

SILVERCREST®



MIKROWELLE SMWC 700 C1

DE CH

MIKROWELLE

Bedienungsanleitung

IT CH

MICROONDE

Istruzioni per l'uso

FR CH

FOUR À MICRO-ONDES

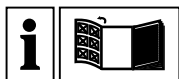
Mode d'emploi

IAN 379524_2110

IAN 379531_2110

IAN 379537_2110

CH



DE CH

Klappen Sie vor dem Lesen die Seite mit den Abbildungen aus und machen Sie sich anschließend mit allen Funktionen des Gerätes vertraut.

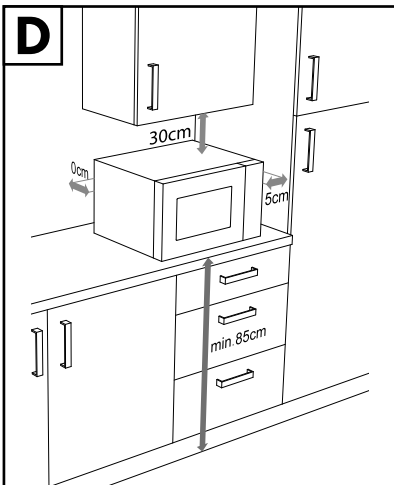
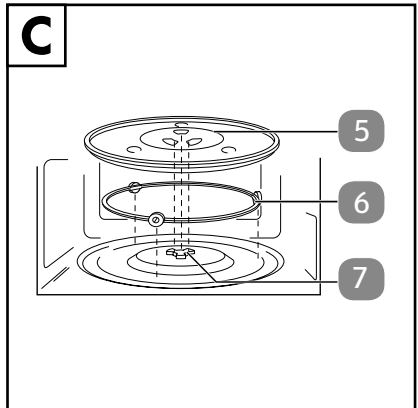
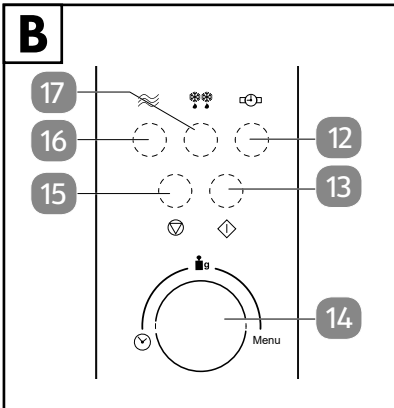
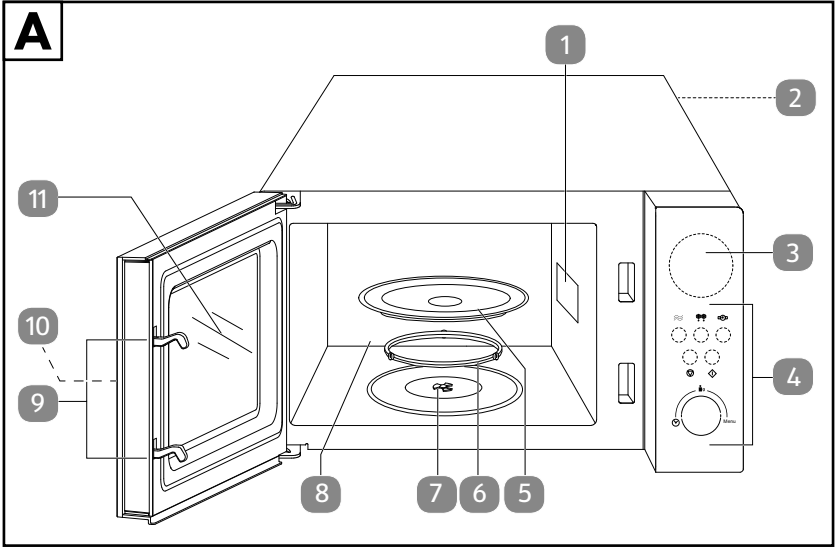
FR CH

Avant de lire le mode d'emploi, ouvrez la page contenant les illustrations et familiarisez-vous ensuite avec toutes les fonctions de l'appareil.

IT CH

Prima di leggere aprire la pagina con le immagini e prendere confidenza con le diverse funzioni dell'apparecchio.

DE/CH	Bedienungsanleitung	Seite	5
FR/CH	Mode d'emploi	Page	37
IT/CH	Istruzioni per l'uso	Pagina	69



Inhaltsverzeichnis

1.	Einführung.....	7
1.1.	Informationen zu dieser Bedienungsanleitung.....	7
1.2.	Zeichenerklärung.....	7
2.	Bestimmungsgemäßer Gebrauch.....	10
3.	Sicherheitshinweise.....	10
3.1.	Mikrowelle aufstellen und anschließen.....	11
3.2.	Brandgefahren vermeiden.....	14
3.3.	Besondere Sicherheitshinweise im Umgang mit Mikrowellen.....	16
3.4.	Sicherheitshinweise zum Erhitzen von Flüssigkeiten.....	17
3.5.	Gerät reinigen und pflegen.....	17
4.	Teilebeschreibung.....	18
5.	Lieferumfang.....	19
6.	Technische Daten.....	20
7.	EU-Konformitätsinformation.....	20
8.	Kochen und Garen mit der Mikrowelle.....	21
8.1.	Größe und Form von mikrowellengeeigneten Gefäßen.....	21
8.2.	Mikrowellentaugliche Materialien.....	21
9.	Vor dem ersten Gebrauch.....	22
9.1.	Gerät aufstellen.....	22
9.2.	Erstreinigung des Gerätes.....	23
9.3.	Glas-Drehteller einsetzen.....	23
10.	Grundeinstellung vornehmen.....	23
10.1.	Uhrzeit einstellen.....	23
10.2.	Kindersicherung einstellen.....	23
11.	Bedienung.....	24
11.1.	Schnellstart.....	25
11.2.	Garprogramm.....	26
11.3.	Gartabelle.....	26
11.4.	Auftauprogramm.....	27
11.5.	Mehrere Programme nutzen.....	29
11.6.	Automatikprogramm.....	29
11.7.	Programm unterbrechen.....	30
11.8.	Display-Anzeige.....	30
11.9.	Timer einstellen.....	31
11.10.	Programmende.....	31
12.	Tipps zum Energiesparen.....	31
13.	Reinigung und Pflege.....	31
14.	Längerer Nichtgebrauch und Transport.....	32
15.	Abhilfe bei Störungen.....	32

16.	Entsorgung	33
17.	Impressum	33
	17.1. Hinweise zu Warenzeichen.....	33
18.	Garantie der MLAP GmbH	34
	18.1. Garantiebedingungen	34
	18.2. Garantiezeit und gesetzliche Mängelansprüche.....	34
	18.3. Garantiefumfang	34
	18.4. Abwicklung im Garantiefall.....	35
19.	Service	35
	19.1. Lieferant/Produzent/Importeur	35
20.	Datenschutzerklärung	36

1. Einführung

1.1. Informationen zu dieser Bedienungsanleitung



Herzlichen Glückwunsch zum Kauf Ihres neuen Gerätes. Sie haben sich damit für ein hochwertiges Produkt entschieden. Die Bedienungsanleitung ist Bestandteil dieses Produkts. Sie enthält wichtige Hinweise für Sicherheit, Gebrauch und Entsorgung. Machen Sie sich vor der Benutzung des Produkts mit allen Bedien- und Sicherheitshinweisen vertraut. Benutzen Sie das Produkt nur wie beschrieben und für die angegebenen Einsatzbereiche. Bewahren Sie diese Bedienungsanleitung gut auf. Händigen Sie alle Unterlagen bei Weitergabe des Produkts an Dritte mit aus.

1.2. Zeichenerklärung



GEFAHR!

Warnung vor unmittelbarer Lebensgefahr!

- Folgen Sie den Anweisungen, um Situationen, die zum Tode oder zu schweren Verletzungen führen, zu vermeiden.



GEFAHR!

Warnung vor Gefahr durch elektrischen Schlag!

- Folgen Sie den Anweisungen, um Situationen, die zum Tode oder zu schweren Verletzungen führen, zu vermeiden.



WARNUNG!

Warnung vor möglicher Lebensgefahr und/oder schweren, irreversiblen Verletzungen!

- Folgen Sie den Anweisungen, um Situationen, die zum Tode oder zu schweren Verletzungen führen können, zu vermeiden.



VORSICHT!

Warnung vor möglichen mittelschweren und/oder leichten Verletzungen!

- Folgen Sie den Anweisungen, um Situationen, die zu geringfügigen oder leichten Verletzungen führen können, zu vermeiden.



Warnung vor Gefahr durch explosionsgefährliche Stoffe!



HINWEIS!

Hinweise beachten, um Sachschäden zu vermeiden!



Weiterführende Informationen für den Gebrauch des Gerätes!



Hinweise in der Bedienungsanleitung beachten!



Auszuführende Handlungsanweisung zur Vermeidung von Gefahren



Aufzählungspunkt / Information über Ereignisse während der Bedienung



Auszuführende Handlungsanweisung



CE-Kennzeichnung

Mit diesem Symbol markierte Produkte erfüllen die Anforderungen der EU-Richtlinien (siehe Kapitel „Konformitätsinformation“).



Symbol für Wechselstrom



In der EU verwendetes Symbol zur Kennzeichnung von Materialien mit Lebensmittelkontakt wie z. B. Verpackungen oder Geräteoberflächen



Kennzeichnung von Verpackungsmaterialien bei der Mülltrennung

Kennzeichnung mit den Abkürzungen (a) und Nummern (b) mit folgender Bedeutung: 1–7: Kunststoffe/20–22: Papier und Pappe/80–98: Verbundstoffe



Verpackung umweltgerecht entsorgen (siehe Kapitel „Entsorgung“)



Verpackung umweltgerecht entsorgen (siehe Kapitel „Entsorgung“)



Gerät umweltgerecht entsorgen (siehe Kapitel „Entsorgung“)



Der Glas-Drehteller ist spülmaschinengeeignet.



Mit diesem Symbol gekennzeichnete Verpackungen sind besonders ressourcenschonend und umweltfreundlich hergestellt.



Automatikprogramm A-1 Erwärmen



Automatikprogramm A-2 Gemüse



Automatikprogramm A-3 Fisch



Automatikprogramm A-4 Fleisch



Automatikprogramm A-5 Pasta



Automatikprogramm A-6 Kartoffeln



Automatikprogramm A-7 Pizza



Automatikprogramm A-8 Suppe



Auftauprogramm dEF1 – Auftauen nach Gewicht



Auftauprogramm dEF2 – Auftauen nach Zeit



Die Positionsnummern hinter den jeweiligen Gerätekomponenten im Text verweisen auf die Abbildung in Kapitel „4. Teilebeschreibung“ auf Seite 18.

2. Bestimmungsgemäßer Gebrauch

Die Mikrowelle darf nur zum Erwärmen von dafür geeigneten Lebensmitteln in geeigneten Garbehältern und geeignetem Geschirr verwendet werden. Das Gerät darf nicht im Freien verwendet werden!

Dieses Gerät ist dazu bestimmt, im Privathaushalt und in ähnlichen Haushaltsanwendungen verwendet zu werden, wie beispielsweise

- in Küchen für Mitarbeiter in Läden, Büros und anderen gewerblichen Bereichen;
- in landwirtschaftlichen Anwesen;
- von Kunden in Hotels, Motels und anderen Wohneinrichtungen;
- in Frühstückspensionen.

Bei gewerblicher Nutzung oder bei Nutzung für andere Zwecke als für o. g. Zwecke übernimmt der Hersteller keine Haftung für eventuelle Schäden.

- Bitte beachten Sie, dass im Falle des nicht bestimmungsgemäßen Gebrauchs die Haftung erlischt.
- Beachten Sie alle Informationen in dieser Bedienungsanleitung, insbesondere die Sicherheitshinweise. Jede andere Bedienung gilt als nicht bestimmungsgemäß und kann zu Personen- oder Sachschäden führen.

3. Sicherheitshinweise

WICHTIGE SICHERHEITSANWEISUNGEN – SORGFÄLTIG LESEN UND FÜR DEN WEITEREN GEBRAUCH AUFBEWAHREN!



WARNUNG!

Verletzungsgefahr!

Es besteht Verletzungsgefahr für Kinder und Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten (beispielsweise teilweise Behinderte, ältere Personen mit Einschränkung ihrer physischen und mentalen Fähigkeiten) oder Mangel an Erfahrung und Wissen (beispielsweise ältere Kinder).

- Bewahren Sie Gerät und Zubehör an einem für Kinder unerreichen Platz auf.
- Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und darüber und von Personen mit reduzierten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und/oder Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt werden oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Gerätes unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstanden haben.
- Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen.
- Reinigung und Benutzer-Wartung dürfen nicht von Kindern ohne Beaufsichtigung durchgeführt werden.
- Kinder jünger als 8 Jahre müssen vom Gerät und der Anschlussleitung ferngehalten werden.



GEFAHR!

Verletzungsgefahr!

Es besteht Erstickungsgefahr durch Verschlucken oder Einatmen von Kleinteilen oder Folien.

- Alle verwendeten Verpackungsmaterialien (Beutel, Polystyrolstücke usw.) nicht in der Reichweite von Kindern lagern.
- Lassen Sie Kinder nicht mit dem Verpackungsmaterial spielen.

3.1. Mikrowelle aufstellen und anschließen



WARNUNG!

Warnung vor Gefahr durch elektrischen Schlag!

Es besteht die Gefahr eines elektrischen Schlags durch stromführende Teile.

- Überprüfen Sie vor dem ersten Gebrauch und nach jeder Benutzung die Mikrowelle sowie das Netzkabel auf Beschädigungen.
- Nehmen Sie die Mikrowelle nicht in Betrieb, wenn sie oder das Netzkabel sichtbare Schäden aufweist.
- Stellen Sie sicher, dass das Netzkabel unbeschädigt ist und nicht unter der Mikrowelle oder über heiße Flächen oder scharfe Kanten verläuft.

- Wickeln Sie das Netzkabel vollständig ab.
- Knicken oder quetschen Sie das Netzkabel nicht.
- Wenn Sie einen Transportschaden feststellen, wenden Sie sich umgehend an den Service.
- Schließen Sie die Mikrowelle nur an eine ordnungsgemäß installierte, geerdete und elektrisch abgesicherte Steckdose an. Die Netzspannung muss den technischen Daten des Gerätes entsprechen: 230 V~, 50 Hz.
- Für den Fall, dass Sie die Mikrowelle schnell vom Netz nehmen müssen, muss die Steckdose frei zugänglich sein.



WARNUNG! **Verletzungsgefahr!**

Es besteht Verletzungsgefahr durch Mikrowellenstrahlung. Mikrowellenstrahlung kann bei Beschädigungen des Geräts durch eine Leckage nach außen dringen. Beschädigungen am Netzkabel können einen elektrischen Schlag verursachen.

- Nehmen Sie die Mikrowelle bei Beschädigungen am Gehäuse, an Abdeckungen, an der Garraumtür, Türdichtungen oder am Türverschluss auf keinen Fall in Betrieb. Ziehen Sie in diesem Fall sofort das Netzkabel am Stecker aus der Schutzkontaktsteckdose. Nehmen Sie die Mikrowelle nicht mehr in Betrieb, bevor sie von einer dafür ausgebildeten Person repariert wurde.
- **WARNUNG!** Es ist gefährlich für alle anderen, außer für eine dafür ausgebildete Person, eine beliebige Wartungs- oder Reparaturarbeit auszuführen, die die Entfernung einer Abdeckung erfordert, mit der der Schutz gegen Strahlenbelastung durch Mikrowellenenergie sichergestellt wird.
- Nehmen Sie auf keinen Fall selbstständig Veränderungen an der Mikrowelle vor oder versuchen Sie auf keinen Fall, ein Geräteteil selbst zu öffnen und/oder zu reparieren. Lassen Sie Mikrowelle und Netzkabel ausschließlich durch eine dafür qualifizierte Fachwerkstatt instand setzen oder wenden Sie sich an den Service, um Gefährdungen zu vermeiden.

- Entfernen Sie keine Abdeckungen im Innenraum der Mikrowelle oder die Innenfolie des Sichtfensters, da sonst Mikrowellenstrahlung austreten kann.
- Verwenden Sie nur von uns gelieferte oder genehmigte Ersatz- und Zubehörteile.
- Verwenden Sie die Mikrowelle nicht in feuchten Räumen, da dies zu einem Stromschlag führen kann.
- Tauchen Sie die Mikrowelle nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten und halten Sie die Mikrowelle nicht unter fließendes Wasser.
- Schützen Sie die Mikrowelle gegen Tropf- und Spritzwasser. Vermeiden Sie Berührungen mit Wasser oder anderen Flüssigkeiten. Halten Sie das Gerät, das Netzkabel und den Netzstecker fern von Waschbecken, Spülen oder Ähnlichem. Sollte einmal Flüssigkeit ins Gerät eingedrungen sein, ziehen Sie sofort den Netzstecker aus der Schutzkontaktsteckdose. Lassen Sie das Gerät durch eine dafür qualifizierte Fachwerkstatt überprüfen.
- Ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose
 - wenn Sie das Gerät reinigen oder warten,
 - wenn Sie das Gerät auf- oder abbauen,
 - wenn das Gerät feucht oder nass geworden ist,
 - wenn Sie das Gerät nicht mehr gebrauchen,
 - bei fehlender Aufsicht,
 - bei Gewitter.
- Berühren Sie das Gerät oder das Netzkabel niemals mit nassen Händen.



HINWEIS!

MÖGLICHER SACHSCHADEN!

Es besteht Gefahr von Geräteschaden durch unsachgemäße Aufstellung.

- Stellen Sie die Mikrowelle auf eine ebene, stabile Fläche, die das Eigengewicht des Geräts samt dem Höchstgewicht der darin zubereiteten Nahrungsmittelmenge tragen kann.

- Betreiben Sie das Gerät ausschließlich in Innenräumen.
- Setzen Sie das Gerät keinen extremen Bedingungen aus. Zu vermeiden sind:
 - hohe Luftfeuchtigkeit oder Nässe,
 - extrem hohe oder tiefe Temperaturen,
 - direkte Sonneneinstrahlung,
 - offenes Feuer.
- Stellen Sie die Mikrowelle nicht in der Nähe von Wärmequellen auf.

Chemische Zusätze in Möbelbeschichtungen können das Material der Gerätefüße angreifen und Rückstände auf der Möbeloberfläche verursachen.

- Stellen Sie das Gerät auf eine hitzeunempfindliche Unterlage.

3.2. Brandgefahren vermeiden



GEFAHR!

Explosionsgefahr!

Wasser-/Öl-Mischungen können sich entzünden oder gar explodieren.

- Erhitzen Sie keine Mischung aus Wasser mit Öl oder Fett in der Mikrowelle.
- Tauen Sie kein gefrorenes Fett oder Öl in der Mikrowelle auf.




WARNUNG!

Brandgefahr!

Es besteht Brandgefahr durch unsachgemäßen Umgang mit dem Gerät.

- Stellen Sie keine Gegenstände auf die Mikrowelle. Für eine ausreichende Belüftung muss nach oben ein Abstand von 30 cm, nach hinten 0 cm und an beiden Seiten 5 cm eingehalten werden (siehe **Abb. D**). Der Mindestabstand vom Boden sollte 85 cm betragen.
- Verdecken oder verstopfen Sie keine Öffnungen an dem Gerät.
- Standfüße nicht entfernen.

- Die Mikrowelle ist als freistehendes Gerät vorgesehen. Betreiben Sie die Mikrowelle nicht in einem Einbaumöbel oder in einem Schrank.
- Lassen Sie das Gerät während des Betriebs niemals unbeaufsichtigt.
- Betreiben Sie die Mikrowelle nicht mit einer externen Zeitschaltuhr oder einem separaten Fernwirksystem.
- Beaufsichtigen Sie die Mikrowelle grundsätzlich beim Erwärmen oder Kochen von Speisen in brennbaren Materialien wie Kunststoff- oder Papierbehältern.
- Verwenden Sie das Gerät ausschließlich zum Erwärmen von dafür geeigneten Lebensmitteln in geeigneten Behältnissen und geeignetem Geschirr.
- Trocknen Sie im Gerät keine brennbaren Gegenstände (keine Speisen oder Kleidung, keine Heizkissen, Hausschuhe, Schwämme, feuchte Putzlappen und Ähnliches). Dies kann zu Verletzungen, Entzündungen oder Feuer führen.
- Bereiten Sie mit dem Gerät keine alkoholhaltigen Speisen zu.
- Nutzen Sie das Gerät nicht zum Frittieren oder zum Erhitzen von Öl.
- Wenn Rauch abgegeben wird, schalten Sie das Gerät ab oder ziehen Sie den Stecker und halten Sie die Garraumtür geschlossen, um eventuell auftretende Flammen zu ersticken.
- Sobald Sie Funken oder Blitze bemerken, drücken Sie sofort die Taste Stopp  und ziehen Sie den Netzstecker. Prüfen Sie, ob sich metallische Gegenstände in oder an Lebensmitteln oder dem Geschirr befinden.
- Verwenden Sie ausschließlich handelsübliche Popcorn-Verpackungen, die zum Herstellen von Popcorn in der Mikrowelle ausgezeichnet sind.
- Überschreiten Sie nie die vom Hersteller angegebenen Garzeiten.
- Lagern Sie keine Lebensmittel oder andere Gegenstände im Garraum der Mikrowelle.

3.3. Besondere Sicherheitshinweise im Umgang mit Mikrowellen

- Erhitzen Sie keine Speisen oder Flüssigkeiten in fest verschlossenen Behältern! Diese können im Gerät explodieren oder beim Öffnen zu Verletzungen führen. Entfernen Sie bei verschließbaren Behältern, wie z. B. Babyflaschen, grundsätzlich den Deckel.
- In der Mikrowelle zubereitete Speisen werden ggf. ungleichmäßig heiß. Prüfen Sie vor dem Verzehr die Temperatur der erhitzten Speisen. Rühren Sie bei Babynahrung und Babyflaschen vor der Prüfung der Temperatur die Kindernahrung immer um oder schütteln Sie diese, um Verbrennungen zu vermeiden.
- Erhitzen Sie Eier mit Schale oder ganze, hart gekochte Eier nicht in der Mikrowelle, da sie beim Garen und auch nach der Entnahme explodieren können. Erhitzen Sie Eier nur in speziell dafür vorgesehenem Mikrowellengeschirr.
- Ritzen Sie Lebensmittel mit geschlossener Haut, wie z. B. Tomaten, Würstchen, Auberginen oder Ähnliches, vor dem Garen an, um ein Platzen zu vermeiden.
- Beim Öffnen von Garbehältern (z. B. Popcornütten, Dosen) tritt heißer Dampf aus. Halten Sie beim Öffnen die Öffnung immer vom Körper weg.
- Beim Öffnen der Garraumtür tritt heißer Dampf aus. Halten Sie Abstand.
- Während des Garvorgangs werden die Oberflächen der Mikrowelle, der Zubehörteile sowie das Gargeschirr sehr heiß. Verwenden Sie Topfhandschuhe. Lassen Sie die Teile vor dem Reinigen abkühlen.



HINWEIS!

Möglicher Sachschaden!

Gefahr von Geräteschaden durch unsachgemäßen Umgang mit dem Gerät

- Betreiben Sie das Gerät niemals ohne Glas-Drehteller und nicht ohne Lebensmittel im Garraum.

- Verwenden Sie nur das beiliegende oder in dieser Bedienungsanleitung als geeignet beschriebene Zubehör.
- Verwenden Sie im Mikrowellenbetrieb niemals Geschirr mit Metallverzierungen oder metallisches Geschirr, da es durch Funkenschlag zu Beschädigungen am Gerät und/oder am Geschirr kommen kann.
- Verwenden Sie mikrowellengeeignetes Geschirr. Achten Sie beim Geschirrkau auf Kennzeichnungen wie „mikrowellengeeignet“ oder „für die Mikrowelle“.
- Bewegen Sie Gerät nicht während des Betriebs.

3.4. Sicherheitshinweise zum Erhitzen von Flüssigkeiten



VORSICHT!

Verletzungsgefahr!

Es besteht Verletzungsgefahr durch Verbrennung.

- Beim Erhitzen von Flüssigkeiten in der Mikrowelle kann es zu sogenanntem Siedeverzug kommen, d. h., dass die Flüssigkeit bereits Siedetemperatur hat, ohne dass die beim Kochen typischen Dampfblasen auftreten. Bei Erschütterungen, wie sie z. B. bei dem Herausnehmen entstehen, kommt es dann zu einem plötzlichen Aufkochen der Flüssigkeit. Flüssigkeit kann schlagartig herausspritzen, deshalb ist bei dem Hantieren mit dem Behälter Vorsicht geboten.
- Keine hohen, schmalen Gefäße verwenden.
- Beim Erhitzen einen Stab aus Glas oder Keramik in das Gefäß stellen, um ein verspätetes Aufkochen der Flüssigkeit zu verhindern. Nach dem Erhitzen kurz warten, das Gefäß vorsichtig antippen und Flüssigkeit umrühren, bevor Sie es aus dem Garraum nehmen.

3.5. Gerät reinigen und pflegen

- Unsachgemäße Verwendung von Reinigungsmitteln am Gerät kann zur Beschädigung der Oberflächen führen. Verwenden Sie zur Reinigung keine aggressiven chemischen Reinigungsmittel,

Scheuermittel oder harten Schwämme.

- Reinigen Sie das Gerät nicht mit einem Dampfreiniger. Dampf kann in das Gerät eindringen und die Elektronik sowie Oberflächen beschädigen.

Mangelhafte Sauberkeit der Mikrowelle kann zu einer Zerstörung der Oberfläche führen, die ihrerseits die Gebrauchsdauer beeinflusst und möglicherweise zu gefährlichen Situationen führt.






- Reinigen Sie das Gerät regelmäßig und entfernen Sie Nahrungsmittelreste.
- Beachten Sie bei der Reinigung des Garraums sowie angrenzender Teile die Hinweise zur Reinigung, siehe „13. Reinigung und Pflege“ auf Seite 31.

4. Teilebeschreibung

Siehe Abb. A

- 1) Mica-Abdeckung des Magnetrans (NICHT ENTFERNEN!)
- 2) Netzkabel mit Netzstecker (auf der Rückseite, nicht dargestellt)
- 3) Display
- 4) Bedienfeld
- 5) Glas-Drehteller
- 6) Rollenring
- 7) Antriebswelle
- 8) Garraum
- 9) Türverriegelung
- 10) Türgriff
- 11) Garraumtür mit Sichtfenster

Siehe Abb. B

- 12) Taste Timer/Uhr 
- 13) Taste Start 
- 14) Drehregler
- 15) Taste Stopp 
- 16) Taste Mikrowelle 
- 17) Taste Auftauen 

5. Lieferumfang



GEFAHR!

Erstickungsgefahr!

Es besteht Erstickungsgefahr durch Verschlucken oder Einatmen von Kleinteilen oder Folien.

- Halten Sie die Verpackungsfolie von Kindern fern.
- Kinder nicht mit dem Verpackungsmaterial spielen lassen.

- ▶ Entnehmen Sie das Produkt aus der Verpackung und entfernen Sie sämtliches Verpackungsmaterial.
- ▶ Überprüfen Sie die Vollständigkeit und Unversehrtheit der Lieferung und benachrichtigen Sie unseren Service bitte innerhalb von 14 Tagen nach dem Kauf, falls die Lieferung nicht komplett oder beschädigt ist.

Mit dem von Ihnen erworbenen Paket haben Sie erhalten:

- Mikrowelle
- Glas-Drehteller
- Rollenring
- Antriebswelle
- Bedienungsanleitung

6. Technische Daten

Name oder Handelsmarke des Lieferanten:	SilverCrest®
Anschrift des Lieferanten:	MLAP GmbH Meitnerstr. 9 70563 Stuttgart DEUTSCHLAND
Modellkennung:	SMWC 700 C1
Nennspannung:	230 V~, 50 Hz
Nennleistung:	1050 W
Nennausgangsleistung:	700 W
Mikrowellen-Frequenz:	2450 MHz
Schutzklasse:	I
Gehäuse-Abmessungen (B x H x T):	ca. 44,0 x 25,7 x 36,3 cm
Nettogewicht:	ca. 10 kg
Durchmesser Glas-Drehteller:	ca. 25,5 cm



Garraum (8) und Glas-Drehteller (5) sind lebensmittelecht.

7. EU-Konformitätsinformation



Hiermit erklärt die MLAP GmbH, dass das Produkt mit den folgenden Anforderungen der Europäischen Union übereinstimmt:

- EMV-Richtlinie 2014/30/EU,
- Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU,
- Ökodesign-Richtlinie 2009/125/EG,
- RoHS-Richtlinie 2011/65/EU.

Dieses Produkt erfüllt die Anforderungen des europäischen Standards EN 55011. Das Produkt wird standardkonform als Gerät der Gruppe 2, Klasse B eingestuft. Gruppe 2 bedeutet, dass das Gerät zweckbestimmt hochfrequente Energie in Form elektromagnetischer Strahlen zur Wärmebehandlung von Lebensmitteln erzeugt. Gerät der Klasse B bedeutet, dass das Gerät für den Einsatz im häuslichen Bereich geeignet ist.

8. Kochen und Garen mit der Mikrowelle

- ▶ Um die Nahrungsmittel zum Garen richtig einzufüllen und anzuordnen, bringen Sie die dicksten Stücke am äußeren Rand unter.
- ▶ Beachten Sie die genaue Koch- oder Garzeit.
- ▶ Wählen Sie die kürzeste angegebene Koch- oder Garzeit und verlängern Sie sie bei Bedarf.
- ▶ Decken Sie die Speisen während des Koch- oder Garvorgangs mit einer mikrowellengeeigneten Abdeckung ab. Durch das Abdecken werden Spritzer vermieden, außerdem wird das Essen gleichmäßiger gegart.
- ▶ Drehen Sie Speisen wie Hähnchenteile und Hamburger während der Zubereitungszeit in der Mikrowelle einmal um, um das Garen zu beschleunigen. Größere Teile wie Braten oder Brathähnchen müssen mindestens einmal umgedreht werden, um ein gleichmäßiges Garen zu gewährleisten.
- ▶ Wichtig ist auch ein Umschichten, z. B. bei Fleischbällchen: Schichten Sie nach der Hälfte der Zubereitungszeit die Speisen von oben nach unten und von innen nach außen um.
- ▶ Nach dem Erhitzen rühren Sie, wenn möglich, das Gargut durch, um eine gleichmäßige Temperaturverteilung zu erreichen, oder lassen Sie es für eine kurze Zeit nachgaren.

8.1. Größe und Form von mikrowellengeeigneten Gefäßen

Flache, breite Gefäße eignen sich besser als schmale und hohe. „Flache“ Speisen können gleichmäßiger durchgaren.

Runde oder ovale Gefäße eignen sich besser als eckige. In den Ecken besteht die Gefahr lokaler Überhitzung.

8.2. Mikrowellentaugliche Materialien

Verwenden Sie in der Mikrowelle folgende Utensilien:

- Bräunungsgeschirr
- Essgeschirr
- Glasgefäße ohne Deckel
- Ofen-Glaswaren
- Ofen-Kochbeutel
- Papierteller und -becher (nur zum kurzzeitigen Aufwärmen)
- Papiertücher (nur zum Abdecken von Lebensmitteln und zum Aufsaugen von Fett)
- Mikrowellengeeignete Kunststoffbehälter
- Mikrowellengeeignete Kunststoffverpackung
- Mikrowellengeeignetes Thermometer
- Wachspapier (nur zum Abdecken von Lebensmitteln)

Beachten Sie dabei immer die Anweisungen des Herstellers.



HINWEIS!

Möglicher Sachschaden!

Die Verwendung von ungeeigneten Materialien kann zur Beschädigung des Geräts oder des Materials selbst führen.

- Verwenden Sie niemals Geschirr mit Metallverzierungen oder metallisches Geschirr.
- Verwenden Sie kein Kristall- oder Bleikristallglas. Es kann zerspringen, farbiges Glas kann sich verfärben.
- Verwenden Sie keine hitzeunbeständigen Materialien. Sie können sich verformen oder sogar brennen.

9. Vor dem ersten Gebrauch

- ▶ Stellen Sie sicher, dass alle Verpackungsmaterialien aus dem Gerät und Schutzfolien entfernt wurden.



HINWEIS!

Möglicher Sachschaden!

Möglicher Geräteschaden durch unsachgemäßen Umgang mit dem Gerät

- Entfernen Sie niemals die Mica-Abdeckung (1) im Garraum (8). Sie ist kein Teil der Verpackung, sondern dient dem Schutz des Magnetrons.

9.1. Gerät aufstellen

- ▶ Stellen Sie die Mikrowelle nicht auf:
 - in der Nähe von Wärmequellen,
 - in der Nähe von Radio- oder Fernsehgeräten,
 - in der Nähe von brennbaren Materialien,
 - an einem Ort mit hoher Luftfeuchtigkeit oder Ort, an dem Nässe auftritt.
- ▶ Für eine ausreichende Belüftung müssen die in **Abb. D** dargestellten Abstände eingehalten werden. Der Abstandshalter an der Geräterückseite muss die Wand berühren. Er gewährleistet den korrekten Abstand beim Aufstellen der Mikrowelle.
- ▶ Die Standfüße dürfen nicht entfernt werden.
- ▶ Schließen Sie die Mikrowelle an eine gut erreichbare und jederzeit frei zugängliche Schutzkontaktsteckdose an.

9.2. Erstreinigung des Gerätes

- ▶ Ziehen Sie am Türgriff (10), um die Garraumtür (11) zu öffnen.
- ▶ Zum Entfernen von Verpackungsstaubresten und eventuellen Fertigungsrückständen wischen Sie vor dem ersten Gebrauch des Gerätes den Garraum (8) und die Innenseite des Sichtfensters (11) mit einem leicht angefeuchteten, weichen Tuch aus. Achten Sie darauf, dass keine Flüssigkeit in die Mikrowelle eindringt, und trocknen Sie die Flächen anschließend vollständig ab.
- ▶ Reinigen Sie den Glas-Drehteller (5) und den Rollenring (6) in warmem Wasser mit etwas Geschirrspülmittel und trocknen Sie die Teile vollständig ab.




9.3. Glas-Drehteller einsetzen

- ▶ Nehmen Sie die Mikrowelle nicht ohne ordnungsgemäß eingesetzten Glas-Drehteller (5) in Betrieb.
- ▶ Überprüfen Sie, ob die Antriebswelle (7) korrekt in der Aussparung im Garraumboden steckt und mit ihren Flügeln plan auf dem Boden aufliegt. Drehen Sie ggf. die Antriebswelle (7), bis sie in ihre korrekte Position herabsinkt.
- ▶ Setzen Sie den Rollenring (6) in die Vertiefung im Garraum (8) und legen Sie dann den Glas-Drehteller (5) mittig auf die Antriebswelle (7) (siehe **Abb. C**), sodass die Stege des Glas-Drehtellers (5) zwischen den Flügeln der Antriebswelle (7) liegen.



10. Grundeinstellung vornehmen

10.1. Uhrzeit einstellen

Wenn das Produkt zum ersten Mal in Betrieb genommen wird oder die Stromversorgung unterbrochen war, zeigt das Display (3) **0:00** an und die Uhrzeit (24-Stunden-Anzeige) muss eingestellt werden.


- ▶ Drücken Sie zweimal die Taste Timer/Uhr  (12). Die Stundenanzeige beginnt zu blinken.
- ▶ Drehen Sie den Drehregler (14), um die gewünschte Stunde einzustellen.
- ▶ Drücken Sie anschließend erneut die Taste Timer/Uhr  (12).
- ▶ Drehen Sie den Drehregler (14), um die gewünschte Minute einzustellen.
- ▶ Drücken Sie anschließend erneut die Taste Timer/Uhr  (12). Die Uhrzeit ist nun eingestellt.

10.2. Kindersicherung einstellen

- ▶ Sie können am Produkt eine Kindersicherung aktivieren, indem Sie die Taste Stopp  (15) für ca. 3 Sekunden gedrückt halten. Ein Signalton ertönt und im Display (3) erscheint .

Die Tasten des Produkts haben nun keine Funktion.

Nach ca. 3 Sekunden wird die Uhrzeit wieder angezeigt, sofern sie eingestellt wurde.

- ▶ Sie können die Kindersicherung deaktivieren, indem Sie die Taste Stopp  (15) erneut für ca. 3 Sekunden gedrückt halten. Ein Signalton ertönt und alle Funktionen sind wieder verfügbar.

11. Bedienung



GEFAHR!

Verletzungsgefahr!

Mikrowellenstrahlung kann bei Beschädigungen des Geräts durch eine Leckage nach außen dringen. Beschädigungen am Netzkabel können einen elektrischen Schlag verursachen.

- Bei Beschädigungen am Gehäuse, an Abdeckungen, an der Garraumtür (11) oder der Türverriegelung (9) nehmen Sie die Mikrowelle auf keinen Fall in Betrieb. In diesem Fall ziehen Sie sofort das Netzkabel (2) am Stecker aus der Schutzkontaktsteckdose.
- Betreiben Sie die Mikrowelle nicht, wenn Objekte in der Garraumtür (11) eingeklemmt sind oder die Garraumtür (11) nicht sauber schließt.
- Falls eine Beschädigung vorliegt, nehmen Sie die Mikrowelle nicht in Betrieb, sondern wenden Sie sich an den Service.



HINWEIS!

Möglicher Sachschaden!

Möglicher Geräteschaden durch unsachgemäßen Umgang mit dem Gerät

- Die Mikrowelle ist für den Hausgebrauch bestimmt. Verwenden Sie die Mikrowelle nicht im Freien.
- Betreiben Sie das Gerät niemals ohne Glas-Drehteller (5) und nicht ohne Lebensmittel im Garraum (8).



VORSICHT! **Verletzungsgefahr!**

Da die Speisen bzw. die Behältnisse sehr heiß sein können, besteht Verbrühungsgefahr.


- Verwenden Sie unbedingt Topflappen oder hitzebeständige Handschuhe, wenn Sie die Speisen aus dem Garraum (8) nehmen.





Beim Betrieb kann sich an den Innenwänden und der Garraumtür (11) Kondenswasser bilden. Dies ist beim Garen normal und stellt keine Fehlfunktion dar. Sollte sich Kondenswasser ansammeln, wischen Sie es mit einem weichen Tuch ab.

- ▶ Bereiten Sie die Lebensmittel vor:
Für die Zubereitung in der Mikrowelle eignen sich Geflügel- und Schweinefleisch, Hackfleisch sowie Fisch aller Art. Rind- und Wildfleisch dagegen wird in der Mikrowelle schnell zäh und ist daher nicht geeignet.
Bei der Zubereitung von Gemüse, Fleisch und Fisch teilen Sie das Gargut in möglichst gleich große Stücke.
- ▶ Ziehen Sie am Türgriff (10), um die Garraumtür (11) zu öffnen.
- ▶ Stellen Sie die Lebensmittel in einem mikrowelleneigneten Behälter mittig auf den Glas-Drehteller (5).
- ▶ Decken Sie die Speisen während des Koch- oder Garvorgangs mit einer mikrowelleneigneten Abdeckung ab. Durch das Abdecken werden Spritzer vermieden, außerdem wird das Essen gleichmäßiger gegart.
- ▶ Schließen Sie die Garraumtür (11), bis sie hörbar eingerastet ist.


11.1. Schnellstart

Wenn Sie die Taste Start  (13) drücken, ohne vorher eine Leistungsstufe einzustellen, wird das Garprogramm auf der höchsten Energiestufe (700 Watt) gestartet. Bei Automatikprogrammen und beim Auftauprogramm nach Gewicht ist diese Funktion nicht verfügbar.

- ▶ Drücken Sie die Taste Start  (13) mehrfach, bis die gewünschte Garzeit im Display (3) erscheint (je Tastendruck verlängert sich die Garzeit um 30 Sekunden). Der Garvorgang startet sofort.
- ▶ Bei laufendem Garvorgang können Sie die Garzeit mit jedem Druck auf die Taste Start  (13) jeweils um 30 Sekunden verlängern.


Die längste Garzeit beträgt 95 Minuten.

11.2. Garprogramm


Drücken Sie die Taste Mikrowelle  (16) einmal und drehen Sie den Drehregler (14), um die Energiestufe einzustellen.

Alternativ können Sie die Taste Mikrowelle  (16) einmal oder mehrmals drücken, um eine Energiestufe gemäß folgender Tabelle auszuwählen:

Taste Mikrowelle  (16)	Garprogramm	Leistung in Watt	Anwendungsbeispiele
1 x drücken	P100	700	Schnelles Aufwärmen, Getränke erhitzen, Wasser kochen, Gemüse garen
2 x drücken	P80	560	Kochen von Reis, Hackfleischgerichte, Hähnchen
3 x drücken	P50	350	Langsames Kochen, Fisch garen, Suppen
4 x drücken	P30	210	Auftauen, Butter schmelzen
5 x drücken	P10	70	Warmhalten, Antauen von Speiseeis

- ▶ Bestätigen Sie die gewünschte Energiestufe durch Druck auf die Taste Start  (13).
- ▶ Drehen Sie den Drehregler (14), um die gewünschte Garzeit in Minuten und Sekunden (**0:00**) einzustellen.

Die längste Garzeit beträgt 95 Minuten.

- ▶ Drücken Sie die Taste Start  (13), um das Programm zu starten.

11.3. Gartabelle

Gartabelle/Beispiele			
Garprogramm	Gewicht	Garzeit	Anwendungsbeispiele
P10	100 g	0:30	Antauen von Speiseeis
	200 g	1:00	
	300 g	1:30	


Gartabelle/Beispiele			
Garprogramm	Gewicht	Garzeit	Anwendungsbeispiele
P30	200 g	6:00	Gemüse (z. B. Brokkoli) auftauen
	400 g	11:00	
	600 g	15:00	
P50	200 g	7:30	Fischgericht (gekühlt) aufwärmen
	300 g	8:00	
	400 g	9:30	
P80	200 g	4:00	Gemüse (gekühlt) aufwärmen
	300 g	6:00	
	400 g	8:30	
P80	500 g	18:00	Hackbraten garen
P80	500 g	25:00	Gulasch vom Schwein (in Soße) garen
P100	150 g	5:00	Kartoffeln garen
	300 g	8:00	
	450 g	13:00	
P100	300 ml	2:30	Milch (gekühlt) erhitzen
	600 ml	4:30	
	900 ml	7:00	

- ▶ Sollte das Gargut nach der abgelaufenen Zeit noch nicht ausreichend gegart/erwärmt sein, starten Sie den Vorgang erneut. Nutzen Sie dazu die in der Tabelle angegebene Leistungsstufe für einige Minuten, um das Gargut vollständig zu garen/aufzuwärmen.


11.4. Auftauprogramm

11.4.1. Auftauen nach Gewicht


Sie können anhand des Gewichts des Garguts das Auftauprogramm einstellen. Einstellbar sind Gewichte von 100 g bis 2000 g.

- ▶ Drücken Sie die Taste Auftauen  (17), um den Auftaubetrieb nach Gewicht aufzurufen.

Im Display (3) erscheint **dEF1**.


- ▶ Drehen Sie den Drehregler (14), um das Gewicht des Garguts einzustellen.
- ▶ Drücken Sie die Taste Start  (13), um das Programm zu starten.

Nach der Hälfte der Zeit ertönen zwei kurze Signaltöne.

- ▶ Öffnen Sie die Garraumtür (11). Drehen Sie das Gargut auf die andere Seite bzw. rühren Sie es um, um ein gleichmäßiges Auftauen zu garantieren.
- ▶ Schließen Sie anschließend wieder die Garraumtür (11) und drücken Sie erneut die Taste Start  (13), um das Programm fortzusetzen.
- ▶ Sollte das Gargut nach der abgelaufenen Zeit noch nicht aufgetaut sein, starten Sie den Vorgang erneut. Nutzen Sie dazu die Leistungsstufe **P30** für einige Minuten, um das Gargut vollständig aufzutauen.

11.4.2. Auftauen nach Zeit

Sie können eine gewünschte Dauer für das Auftauprogramm einstellen.

- ▶ Drücken Sie die Taste Auftauen  (17) zweimal, um den Auftaubetrieb nach Zeit aufzurufen.



Im Display (3) erscheint **dEF2**.

- ▶ Drehen Sie den Drehregler (14), um die gewünschte Auftauzeit in Minuten und Sekunden (**0:00**) einzustellen.

Die längste Auftauzeit beträgt 95 Minuten.


In der folgenden Auflistung finden Sie die ungefähr benötigte Auftauzeit für verschiedene Gewichtsmengen:

Gargutgewicht	Zeit
100 g	4:44 Minuten
600 g	30:04 Minuten
1000 g	50:20 Minuten
1500 g	75:40 Minuten
2000 g	95:00 Minuten

- ▶ Drücken Sie die Taste Start  (13), um das Programm zu starten.
- ▶ Öffnen Sie ggf. nach etwa der Hälfte der abgelaufenen Zeit die Garraumtür (11). Drehen Sie das Gargut auf die andere Seite bzw. rühren Sie es um, um ein gleichmäßiges Auftauen zu garantieren.
- ▶ Schließen Sie anschließend wieder die Garraumtür (11) und drücken Sie erneut die Taste Start  (13), um das Programm fortzusetzen.
- ▶ Sollte das Gargut nach der abgelaufenen Zeit noch nicht aufgetaut sein, starten Sie den Vorgang erneut. Nutzen Sie dazu die Leistungsstufe **P30** für einige Minuten, um das Gargut vollständig aufzutauen.



11.5. Mehrere Programme nutzen

Das Produkt kann mehrere Programme nacheinander durchführen. Es sind 2 beliebige Programme möglich, die automatisch ablaufen.

- ▶ Stellen Sie die Programme ein und drücken Sie nach Einstellen des letzten Programms die Taste Start  (13).

Beispiel:

Sie möchten Lebensmittel mit einem Auftauprogramm auftauen und anschließend das Garprogramm **P50** starten.


- ▶ Stellen Sie das Auftauprogramm wie im Kapitel „11.4. Auftauprogramm“ auf Seite 27 beschrieben ein, ohne abschließend die Taste Start  (13) zu drücken.
- ▶ Stellen Sie das Programm **P50** wie im Kapitel „11.2. Garprogramm“ auf Seite 26 beschrieben ein.
- ▶ Drücken Sie abschließend die Taste Start  (13), um die Programme zu starten. Die beiden Programme laufen hintereinander ab.

11.6. Automatikprogramm

Beim Automatikprogramm ist es nicht notwendig, die Garzeit oder die Energiestufe einzustellen. Das Produkt ermittelt automatisch die Werte, abhängig vom eingegebenen Lebensmittel und Gewicht.


- ▶ Drehen Sie den Drehregler (14) im Uhrzeigersinn. Im Display (3) erscheint eine Programmnummer (z. B. „A-1“ für Automatikprogramm 1).
- ▶ Wählen Sie ein Automatikprogramm **A-1** bis **A-8** aus.






Das entsprechende Symbol im Display (3) blinkt.


- ▶ Drücken Sie die Taste Start  (13), um die Auswahl zu bestätigen.
- ▶ Wählen Sie nun das gewünschte Gewicht. Drehen Sie dafür den Drehregler (14), bis die gewünschte Portionsgröße angezeigt wird.

Das Gewicht / die Menge wird im Display (3) angezeigt.

Die Mengen lassen sich gemäß folgender Tabelle einstellen:


Programm	Gewicht	Display	Leistung
A-1 Erwärmen 	200 g	200	700 W
	400 g	400	
	600 g	600	
A-2 Gemüse 	200 g	200	700 W
	300 g	300	
	400 g	400	
A-3 Fisch 	250 g	250	560 W
	350 g	350	
	450 g	450	

Programm	Gewicht	Display	Leistung
A-4 Fleisch 	250 g	250	700 W
	350 g	350	
	450 g	450	
A-5 Pasta 	50 g (+ 450 ml Wasser)	50	560 W
	100 g (+ 800 ml Wasser)	100	
A-6 Kartoffeln 	200 g	200	700 W
	400 g	400	
	600 g	600	
A-7 Pizza 	200 g	200	700 W
	400 g	400	
A-8 Suppe 	200 ml	200	560 W
	400 ml	400	



- ▶ Drücken Sie abschließend die Taste Start  (13), um das Programm zu starten. Wenn das gewünschte Lebensmittel nicht richtig durchgegart ist, garen Sie es erneut ein paar Minuten mit dem Garprogramm nach.

11.7. Programm unterbrechen


Um das Gargut beispielsweise nach der Hälfte der Garzeit umzudrehen oder umzurühren, ist es häufig notwendig, das laufende Programm zu unterbrechen.

- ▶ Öffnen Sie die Garraumtür (11) oder drücken Sie die Taste Stopp  (15), um das Programm zu unterbrechen.


Die verbleibende Zeit wird weiterhin im Display (3) angezeigt.

- ▶ Nachdem Sie die Garraumtür (11) wieder geschlossen haben, drücken Sie die Taste Start  (13), um das gewählte Programm fortzusetzen.
- ▶ Drücken Sie die Taste Stopp  (15) zweimal, um das gewählte Programm endgültig vorzeitig abzubrechen.

11.8. Display-Anzeige


- ▶ Drücken Sie bei laufendem Programm die Taste Mikrowelle  (16). Die aktuelle Mikrowellenleistung erscheint für ca. 3 Sekunden im Display (3).

Dies funktioniert nicht, wenn ein Automatik- oder Auftauprogramm eingestellt ist.

- ▶ Drücken Sie bei laufendem Programm die Taste Timer/Uhr  (12). Die aktuelle Uhrzeit erscheint für ca. 3 Sekunden im Display (3).

11.9. Timer einstellen

Das Produkt kann nach Ablauf einer definierten Zeitspanne ein Signal ertönen lassen. Diese Funktion können Sie z. B. als Eieruhr verwenden. Die Timerfunktion steht während eines laufenden Programms nicht zur Verfügung.

- ▶ Drücken Sie die Taste Timer/Uhr  (12). Das Display (3) zeigt **00:00** an.
- ▶ Drehen Sie den Drehregler (14), um die gewünschte Zeitspanne einzustellen.

Die maximal einstellbare Dauer beträgt 95 Minuten.

- ▶ Bestätigen Sie die Eingabe mit der Taste Start  (13).

11.10. Programmende

Nach Ablauf jedes Programms ertönen 5 Signaltöne, um das Ende des jeweiligen Vorgangs zu signalisieren.

- ▶ Öffnen Sie die Garraumtür (11), indem Sie am Türgriff (10) ziehen.
- ▶ Nehmen Sie das Gargut vorsichtig aus dem Garraum (8) heraus.

12. Tipps zum Energiesparen

- ▶ Wählen Sie die kürzeste angegebene Garzeit und verlängern Sie sie bei Bedarf.
- ▶ Garen Sie jeweils kleine Portionen. Bei großen Lebensmittelmengen ist der Einsatz von einem Ofen/Herd energieeffizienter.
- ▶ Verteilen Sie die Lebensmittel gleichmäßig in einem mikrowelleneigneten Kochgeschirr und rühren Sie das Gargut nach der Hälfte der Garzeit um bzw. wenden Sie es.

13. Reinigung und Pflege

Mangelhafte Sauberkeit der Mikrowelle kann zu einer Zerstörung der Oberfläche führen, die ihrerseits die Gebrauchsdauer beeinflusst und möglicherweise zu gefährlichen Situationen führt. Reinigen Sie die Mikrowelle daher regelmäßig.

- ▶ Schalten Sie die Mikrowelle aus und ziehen Sie vor dem Reinigen den Netzstecker (2) aus der Schutzkontaktsteckdose.
- ▶ Halten Sie den Garraum (8) sauber. Wischen Sie Spritzer oder verschüttete Flüssigkeiten, die an den Wänden des Garraums (8) haften, mit einem feuchten Tuch ab. Bei starker Verschmutzung wischen Sie den Garraum (8) mit einem feuchten Tuch und einem milden Reinigungsmittel aus.
- ▶ Verwenden Sie keine Reinigungssprays, Scheuermittel oder scharfe Reinigungsmittel.
- ▶ Reinigen Sie das Gerät nicht mit einem Dampfreiniger.
- ▶ Reinigen Sie die Außenflächen mit einem feuchten Tuch. Vermeiden Sie, dass Wasser in die Belüftungsöffnungen eindringt.
- ▶ Reinigen Sie die Garraumtür mit Sichtfenster (11) sowie die Türverriegelung (9) mit einer milden Seifenlösung. Achten Sie besonders auf Beschädigungen an diesen Teilen.
- ▶ Beim Betrieb bei hoher Luftfeuchtigkeit kann sich an den Außenflächen Kondenswasser bilden. Wischen Sie es mit einem weichen Tuch ab.

- ▶ Spülen Sie den Glas-Drehteller (5) in warmem Wasser mit milder Seifenlösung oder in der Geschirrspülmaschine.
- ▶ Entnehmen Sie die Antriebswelle (7) und den Rollenring (6). Wischen Sie die Antriebswelle (7) und den Rollenring (6) mit einem feuchten Tuch ab.
- ▶ Setzen Sie die Antriebswelle (7), den Rollenring (6) und den Glas-Drehteller (5) nach der Reinigung wieder ein (siehe „9.3. Glas-Drehteller einsetzen“ auf Seite 23).
- ▶ Achten Sie darauf, dass alle Teile vollständig trocken sind, bevor Sie die Mikrowelle benutzen.
- ▶ Geruchsrückstände in der Mikrowelle können entfernt werden, indem Sie eine Tasse Wasser mit dem Saft und der Schale einer Zitrone in ein tiefes mikrowellenfestes Gefäß geben und 5 Minuten in der Mikrowelle erhitzen. Wischen Sie den Garraum (8) danach gründlich mit einem feuchten Tuch aus und trocknen Sie die Flächen anschließend vollständig ab.
- ▶ Wenn die Beleuchtung in der Mikrowelle ersetzt werden muss, wenden Sie sich an eine dafür qualifizierte Fachwerkstatt oder unseren Service.

14. Längerer Nichtgebrauch und Transport

- ▶ Wenn Sie die Mikrowelle über längere Zeit nicht benutzen, ziehen Sie den Netzstecker (2), reinigen Sie das Gerät und bewahren Sie es an einem trockenen, sauberen und staubfreien Ort auf.
- ▶ Um Beschädigungen des Produkts bei einem Transport zu vermeiden, empfehlen wir Ihnen, die Originalverpackung zu nutzen.

15. Abhilfe bei Störungen

Problem	Mögliche Ursache	Lösung
Das Gerät startet nicht.	Der Netzstecker (2) ist nicht fest eingesteckt.	▶ Ziehen Sie den Netzstecker (2) und stecken Sie ihn nach 10 Sekunden wieder in die Steckdose.
	Die Steckdose ist defekt.	▶ Überprüfen Sie die Steckdose, indem Sie ein anderes Gerät anschließen.
Der Garvorgang startet nicht.	Die Garraumtür (11) ist nicht geschlossen.	▶ Schließen Sie die Garraumtür (11).
Die Beleuchtung funktioniert nicht.	Das Leuchtmittel ist defekt.	▶ Kontaktieren Sie den Service.

16. Entsorgung

Verpackung

Ihr Gerät befindet sich zum Schutz vor Transportschäden in einer Verpackung. Verpackungen sind Rohstoffe und somit wiederverwendungsfähig oder können dem Rohstoffkreislauf zurückgeführt werden.



Gerät

Altgeräte dürfen nicht im normalen Hausmüll entsorgt werden.

Entsprechend Richtlinie 2012/19/EU ist das Gerät am Ende seiner Lebensdauer einer geordneten Entsorgung zuzuführen.

Dabei werden im Gerät enthaltene Wertstoffe der Wiederverwertung zugeführt und die Belastung der Umwelt wird vermieden.

- ▶ Geben Sie das Altgerät an einer Sammelstelle für Elektroschrott oder einem Wertstoffhof ab.
- ▶ Wenden Sie sich für nähere Auskünfte an Ihr örtliches Entsorgungsunternehmen oder Ihre kommunale Verwaltung.

17. Impressum

Copyright © 2022

Alle Rechte vorbehalten.

Diese Bedienungsanleitung ist urheberrechtlich geschützt.

Vervielfältigung in mechanischer, elektronischer und jeder anderen Form ohne die schriftliche Genehmigung des Herstellers ist verboten.

Das Copyright liegt bei der Firma:

MLAP GmbH

Meitnerstr. 9

70563 Stuttgart

DEUTSCHLAND

17.1. Hinweise zu Warenzeichen

SilverCrest® ist ein eingetragenes Warenzeichen der Lidl Stiftung & Co. KG, 74167 Neckarsulm, Deutschland.

Alle weiteren Namen und Produkte sind Warenzeichen oder eingetragene Warenzeichen ihrer jeweiligen Eigentümer.

18. Garantie der MLAP GmbH

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

Sie erhalten auf dieses Gerät 3 Jahre Garantie ab Kaufdatum. Im Falle von Mängeln dieses Produkts stehen Ihnen gegen den Verkäufer des Produkts gesetzliche Rechte zu. Diese gesetzlichen Rechte werden durch unsere im Folgenden dargestellte Garantie nicht eingeschränkt.

18.1. Garantiebedingungen

Die Garantiefrist beginnt mit dem Kaufdatum. Bitte bewahren Sie den Originalkassenbon gut auf. Diese Unterlage wird als Nachweis für den Kauf benötigt.

Tritt innerhalb von drei Jahren ab dem Kaufdatum dieses Produkts ein Material- oder Fabrikationsfehler auf, wird das Produkt von uns – nach unserer Wahl – für Sie kostenlos repariert oder ersetzt. Diese Garantieleistung setzt voraus, dass innerhalb der Drei-Jahres-Frist das defekte Gerät und der Kaufbeleg (Kassenbon) vorgelegt und schriftlich kurz beschrieben wird, worin der Mangel besteht und wann er aufgetreten ist.

Wenn der Defekt von unserer Garantie gedeckt ist, erhalten Sie das reparierte oder ein neues Produkt zurück. Mit Reparatur oder Austausch des Produkts beginnt kein neuer Garantiezeitraum.

18.2. Garantiezeit und gesetzliche Mängelansprüche

Die Garantiezeit wird durch die Gewährleistung nicht verlängert. Dies gilt auch für ersetzte und reparierte Teile. Eventuell schon beim Kauf vorhandene Schäden und Mängel müssen sofort nach dem Auspacken gemeldet werden. Nach Ablauf der Garantiezeit anfallende Reparaturen sind kostenpflichtig.

18.3. Garantiefumfang

Das Gerät wurde nach strengen Qualitätsrichtlinien sorgfältig produziert und vor Anlieferung gewissenhaft geprüft.

Die Garantieleistung gilt für Material- oder Fabrikationsfehler. Diese Garantie erstreckt sich nicht auf Produktteile, die normaler Abnutzung ausgesetzt sind und daher als Verschleißteile angesehen werden können oder für Beschädigungen an zerbrechlichen Teilen, z. B. Schalter, Akkus oder die aus Glas gefertigt sind.

Diese Garantie verfällt, wenn das Produkt beschädigt, nicht sachgemäß benutzt oder gewartet wurde. Für eine sachgemäße Benutzung des Produkts sind alle in der Bedienungsanleitung aufgeführten Anweisungen genau einzuhalten. Verwendungszwecke und Handlungen, von denen in der Bedienungsanleitung abgeraten oder vor denen gewarnt wird, sind unbedingt zu vermeiden.

Das Produkt ist lediglich für den privaten und nicht für den gewerblichen Gebrauch bestimmt. Bei missbräuchlicher und unsachgemäßer Behandlung, Gewaltanwendung und bei Eingriffen, die nicht von unserer autorisierten Service-Niederlassung vorgenommen wurden, erlischt die Garantie.

18.4. Abwicklung im Garantiefall

Um eine schnelle Bearbeitung Ihres Anliegens zu gewährleisten, folgen Sie bitte den folgenden Hinweisen:

- Bitte halten Sie für alle Anfragen den Kassenbon und die Artikelnummer IAN 379524/379531/379537_2110 als Nachweis für den Kauf bereit.
- Die Artikelnummer entnehmen Sie bitte dem Typenschild, einer Gravur, auf dem Titelblatt Ihrer Anleitung (unten links) oder als Aufkleber auf der Rück- oder Unterseite.
- Sollten Funktionsfehler oder sonstige Mängel auftreten, kontaktieren Sie zunächst die nachfolgend benannte Serviceabteilung telefonisch oder über unser Kontaktformular.

19. Service



Auf www.lidl-service.com können Sie diese Anleitung und viele weitere Handbücher, Produktvideos und Installationssoftware herunterladen.

Mit diesem QR-Code gelangen Sie direkt auf die Lidl-Service-Seite (www.lidl-service.com) und können mittels der Eingabe der Artikelnummer IAN 379524/379531/379537_2110 Ihre Bedienungsanleitung öffnen.



Service Schweiz

Hotline

☎ +41 44 2006089

🕒 Mo. - Fr.: 09:00 - 17:00

Bitte benutzen Sie das Kontaktformular unter: www.mlap.info/contact

IAN 379524/379531/379537_2110

19.1. Lieferant/Produzent/Importeur

Bitte beachten Sie, dass die folgende Anschrift keine Retourenanschrift ist. Kontaktieren Sie zunächst die oben benannte Servicestelle.

MLAP GmbH

Meitnerstr. 9

70563 Stuttgart

Deutschland

20. Datenschutzerklärung

Sehr geehrter Kunde,

wir teilen Ihnen mit, dass wir, die MLAP GmbH, Meitnerstr. 9, D-70563 Stuttgart als Verantwortliche Ihre personenbezogenen Daten verarbeiten.

In datenschutzrechtlichen Angelegenheiten werden wir durch unseren betrieblichen Datenschutzbeauftragten, erreichbar unter MLAP GmbH, Datenschutz, Meitnerstr. 9, D-70563 Stuttgart, datenschutz@mlap.info unterstützt. Wir verarbeiten Ihre Daten zum Zweck der Garantieabwicklung und damit zusammenhängender Prozesse (z. B. Reparaturen) und stützen uns bei der Verarbeitung Ihrer Daten auf den mit uns geschlossenen Kaufvertrag.

Ihre Daten werden wir zum Zweck der Garantieabwicklung und damit zusammenhängender Prozesse (z. B. Reparaturen) an die von uns beauftragten Reparaturdienstleister übermitteln. Wir speichern Ihre personenbezogenen Daten im Regelfall für die Dauer von drei Jahren, um Ihre gesetzlichen Gewährleistungsrechte zu erfüllen.

Uns gegenüber haben Sie das Recht auf Auskunft über die betreffenden personenbezogenen Daten sowie auf Berichtigung, Löschung, Einschränkung der Verarbeitung, Widerspruch gegen die Verarbeitung sowie auf Datenübertragbarkeit.

Beim Auskunfts- und beim Löschungsrecht gelten jedoch Einschränkungen nach den §§ 34 und 35 BDSG (Art. 23 DS-GVO). Darüber hinaus besteht ein Beschwerderecht bei einer zuständigen Datenschutzaufsichtsbehörde (Art. 77 DS-GVO i. V. m. § 19 BDSG). Für die MLAP ist das der Landesbeauftragte für Datenschutz und Informationsfreiheit Baden-Württemberg, Postfach 10 29 32, D-70025 Stuttgart, www.baden-wuerttemberg.datenschutz.de.

Die Verarbeitung Ihrer Daten ist für die Garantieabwicklung erforderlich; ohne Bereitstellung der erforderlichen Daten ist die Garantieabwicklung nicht möglich.

Sommaire

1.	Introduction	39
1.1.	Informations concernant la présente notice d'utilisation	39
1.2.	Explication des symboles.....	39
2.	Utilisation conforme	42
3.	Consignes de sécurité	42
3.1.	Installer et raccorder le four à micro-ondes	43
3.2.	Éviter tout risque d'incendie.....	46
3.3.	Consignes de sécurité spéciales concernant l'utilisation des micro-ondes.....	48
3.4.	Consignes de sécurité pour chauffer des liquides	49
3.5.	Nettoyage et entretien de l'appareil.....	50
4.	Description des éléments	51
5.	Contenu de la livraison	51
6.	Caractéristiques techniques	52
7.	Information relative à la conformité UE.....	52
8.	Cuisson et mijotage au four à micro-ondes.....	53
8.1.	Taille et forme des récipients adaptés aux micro-ondes	53
8.2.	Matériaux adaptés aux micro-ondes	53
9.	Avant la première utilisation.....	54
9.1.	Installation de l'appareil	54
9.2.	Premier nettoyage de l'appareil.....	55
9.3.	Installer le plateau tournant en verre	55
10.	Procéder au réglage de base	55
10.1.	Réglage de l'heure	55
10.2.	Réglage de la sécurité enfants	55
11.	Utilisation.....	56
11.1.	Démarrage rapide.....	57
11.2.	Programme de cuisson	58
11.3.	Tableau de cuisson.....	58
11.4.	Programme de décongélation.....	59
11.5.	Utiliser plusieurs programmes.....	61
11.6.	Programme automatique.....	61
11.7.	Interruption d'un programme	62
11.8.	Affichage à l'écran.....	62
11.9.	Réglage de la minuterie	63
11.10.	Fin du programme	63
12.	Conseils pour économiser l'énergie.....	63
13.	Nettoyage et entretien	63
14.	Non-utilisation prolongée et transport.....	64

15.	Solutions en cas de problème	64
16.	Recyclage.....	65
17.	Mentions légales	65
17.1.	Remarques sur les marques déposées	65
18.	Garantie de la société MLAP GmbH (BE).....	66
18.1.	Conditions de garantie	66
18.2.	Période de garantie et réclamation légale pour vices cachés.....	66
18.3.	Étendue de la garantie.....	66
18.4.	Procédure en cas de garantie	67
19.	SAV	67
19.1.	Fournisseur/producteur/importateur	67
20.	Déclaration de confidentialité	68

1. Introduction

1.1. Informations concernant la présente notice d'utilisation



Félicitations pour l'achat de votre nouvel appareil. Vous avez opté pour un produit de qualité. La notice d'utilisation fait partie du produit. Elle contient des remarques importantes en matière de sécurité, d'utilisation et de recyclage. Avant d'utiliser le produit, lisez toutes les consignes de sécurité et d'utilisation. Utilisez le produit exclusivement de la manière décrite et pour les applications indiquées. Conservez la présente notice d'utilisation en lieu sûr. En cas de cession du produit à un tiers, il convient de lui transmettre tous les documents.

1.2. Explication des symboles



DANGER !

Danger de mort imminente !

- Suivez les indications, afin d'éviter toute situation pouvant entraîner des blessures graves, voire mortelles.



DANGER !

Risque d'électrocution !

- Suivez les indications, afin d'éviter toute situation pouvant entraîner des blessures graves, voire mortelles.



AVERTISSEMENT !

Éventuel danger de mort et/ou de blessures graves irréversibles !

- Suivez les indications, afin d'éviter toute situation pouvant entraîner des blessures graves, voire mortelles.



ATTENTION !

Risque de blessures légères et/ou moyennement graves !

- Suivez les indications, afin d'éviter toute situation pouvant entraîner des blessures mineures ou légères.



Danger dû à des matières explosives !



AVIS !

Respectez les consignes afin d'éviter tout dommage matériel !



Informations complémentaires concernant l'utilisation de l'appareil !



Respectez les consignes de la notice d'utilisation !



Action à exécuter afin d'éviter tout danger



Énumération/information sur des événements se produisant pendant l'utilisation



Action à exécuter



Marquage CE

Les produits portant ce symbole sont conformes aux exigences des directives de l'Union européenne (voir chapitre « Information relative à la conformité »).



Symbole de courant alternatif



Symbole utilisé dans l'Union européenne pour identifier les matières en contact avec des aliments telles que les emballages ou surfaces d'appareil.



Marquage des emballages pour le tri des déchets

Marquage avec abréviations (a) et numérotations (b) selon la classification suivante : 1-7 : Plastiques/20-22 : Papier et carton/80-98 : Matériaux composites



Éliminez l'emballage de manière écologique (voir le chapitre « Recyclage »)



La signalétique « Triman » informe le consommateur que le produit est recyclable, qu'il est soumis à un système élargi de responsabilité des fabricants et qu'il relève d'une consigne de tri en France.



Éliminez l'emballage de manière écologique (voir le chapitre « Recyclage »)



Éliminez l'appareil de manière écologique (voir le chapitre « Recyclage »)



Le plateau tournant en verre est lavable au lave-vaisselle.



Les emballages marqués de ce symbole sont fabriqués dans le plus grand respect des ressources et de l'environnement.



Programme automatique A-1 Réchauffer



Programme automatique A-2 Légumes



Programme automatique A-3 Poisson



Programme automatique A-4 Viande



Programme automatique A-5 Pâtes



Programme automatique A-6 Pommes de terre



Programme automatique A-7 Pizza



Programme automatique A-8 Soupe



Programme de décongélation dEF1 Décongélation en fonction du poids



Programme de décongélation dEF2 Décongélation en fonction du temps



Les numéros de position derrière les composants de l'appareil se rapportent à la figure du chapitre « 4. Description des éléments » à la page 51.

2. Utilisation conforme

Le four à micro-ondes doit servir uniquement à réchauffer des aliments adaptés dans des récipients et de la vaisselle appropriés. L'appareil ne doit pas être utilisé à l'extérieur !

Cet appareil est destiné à un usage domestique ou à des applications ménagères similaires, p. ex.

- dans les cuisines pour le personnel de magasins, bureaux et d'autres secteurs commerciaux ;
- dans les exploitations agricoles ;
- par des clients dans les hôtels, motels et autres établissements d'hébergement ;
- dans les chambres d'hôtes.

En cas d'utilisation à des fins commerciales ou à des fins autres que celles susmentionnées, le fabricant décline toute responsabilité quant aux dommages éventuels.

- Veuillez noter qu'en cas d'utilisation non conforme à l'emploi prévu, la garantie sera annulée.
- Tenez compte de toutes les informations contenues dans cette notice d'utilisation, en particulier des consignes de sécurité. Toute autre utilisation est considérée comme non conforme et peut entraîner des dommages corporels ou matériels.

3. Consignes de sécurité

CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES – À LIRE ATTENTIVEMENT ET À CONSERVER POUR UNE UTILISATION ULTÉRIEURE !



AVERTISSEMENT !

Risque de blessure !

Il existe un risque de blessure pour les enfants et les personnes présentant des capacités physiques, sensorielles ou mentales restreintes (p. ex. personnes partiellement handicapées, personnes âgées avec diminution de leurs capacités physiques et mentales) ou manquant d'expérience et/ou de connaissances (p. ex. enfants plus âgés).

- Conservez l'appareil et les accessoires dans un endroit situé hors de portée des enfants.
- Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés de plus de 8 ans et par des personnes présentant des capacités physiques, sensorielles ou mentales restreintes ou manquant d'expérience et/ou de connaissances s'ils sont surveillés ou s'ils ont reçu des instructions pour pouvoir utiliser l'appareil en toute sécurité et ont compris les dangers en résultant.
- Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil.
- Le nettoyage et l'entretien incombant à l'utilisateur ne doivent pas être réalisés par des enfants sans surveillance.
- Conservez l'appareil et le cordon d'alimentation hors de portée des enfants de moins de 8 ans.



DANGER !

Risque de blessure !

L'ingestion ou l'inhalation de petites pièces ou de films présente un risque de suffocation.

- Conservez tous les emballages utilisés (sachets, morceaux de polystyrène, etc.) hors de portée des enfants.
- Ne laissez pas les enfants jouer avec les emballages.

3.1. Installer et raccorder le four à micro-ondes



AVERTISSEMENT !

Risque d'électrocution !

Les pièces sous tension présentent un risque de choc électrique.

- Avant la première mise en service et après chaque utilisation, vérifiez que le four à micro-ondes et le cordon d'alimentation ne sont pas endommagés.
- Si le four à micro-ondes ou le cordon d'alimentation présente des dommages visibles, n'utilisez pas l'appareil.
- Vérifiez que le cordon d'alimentation n'est pas endommagé et qu'il ne passe pas sous le four à micro-ondes, sur une surface

chaude ou des arêtes tranchantes.

- Déroulez complètement le cordon d'alimentation.
- Veillez à ne pas plier ou écraser le cordon d'alimentation.
- Si vous constatez un dommage causé lors du transport, contactez immédiatement le SAV.
- Branchez le four à micro-ondes uniquement sur une prise de courant réglementaire et protégée électriquement. La tension secteur doit correspondre à celle indiquée dans les caractéristiques techniques de l'appareil : 230 V~, 50 Hz.
- La prise de courant doit rester accessible s'il devait être nécessaire de débrancher rapidement le four à micro-ondes.



AVERTISSEMENT !

Risque de blessure !

Il existe un risque de blessure dû au rayonnement micro-ondes.

En cas de dommages de l'appareil, des rayonnements micro-ondes peuvent s'échapper de l'appareil. Tout endommagement du cordon d'alimentation peut provoquer un choc électrique.

- Ne mettez en aucun cas l'appareil en marche si le boîtier, les couvercles, la porte du four à micro-ondes, les joints de porte ou le verrouillage de la porte sont endommagés. Débranchez alors immédiatement le cordon d'alimentation de la prise de courant de type F en tirant au niveau de la fiche d'alimentation, jamais sur le cordon lui-même. Ne mettez plus le four à micro-ondes en marche tant qu'il n'a pas été réparé par un technicien spécialement formé à cet effet.
- **AVERTISSEMENT !** Il est dangereux pour quiconque, excepté une personne formée à cet effet, d'effectuer des travaux d'entretien ou de réparation nécessitant le retrait d'un couvercle qui protège contre l'exposition aux rayons générés par l'énergie du micro-ondes.

- Ne modifiez en aucun cas le four à micro-ondes vous-même et n'essayez pas d'ouvrir et/ou de réparer vous-même une quelconque pièce de l'appareil. Afin d'éviter tout danger, faites réparer le four à micro-ondes et le cordon d'alimentation uniquement par un atelier qualifié ou contactez le SAV.
- Ne retirez pas les caches dans le four à micro-ondes ni le film interne de la vitre : risque de fuite de rayons micro-ondes.
- Utilisez uniquement des pièces de rechange et accessoires fournis ou approuvés par nos soins.
- N'utilisez pas le four à micro-ondes dans des pièces humides : risque d'électrocution.
- Ne plongez pas le four à micro-ondes dans l'eau ou tout autre liquide et ne le passez pas sous l'eau courante.
- N'exposez pas le four à micro-ondes à des gouttes et à des projections d'eau. Évitez tout contact de l'appareil avec l'eau ou d'autres liquides. Tenez l'appareil, le cordon d'alimentation et la fiche d'alimentation à l'écart des lavabos, éviers ou autres. En cas d'infiltration de liquide dans l'appareil, débranchez immédiatement la fiche d'alimentation de la prise de courant de type F. Faites contrôler l'appareil par un atelier spécialisé.
- Débranchez la fiche d'alimentation de la prise de courant
 - lors du nettoyage ou de l'entretien de l'appareil,
 - lors du montage ou du démontage de l'appareil,
 - si l'appareil est humide ou mouillé,
 - si vous n'utilisez plus l'appareil,
 - en l'absence de surveillance,
 - en cas d'orage.
- Ne touchez jamais l'appareil ou le cordon d'alimentation avec les mains mouillées.



AVIS !

DOMMAGE MATÉRIEL POSSIBLE !

Il existe un risque d'endommagement de l'appareil en cas d'installation incorrecte.

- Installez le four à micro-ondes sur une surface plane et stable pouvant supporter le poids de l'appareil à vide plus le poids maximum de la quantité d'aliments préparés.
- Utilisez l'appareil exclusivement en intérieur.
- N'exposez pas l'appareil à des conditions extrêmes. À éviter :
 - humidité de l'air élevée ou contact avec des liquides,
 - températures extrêmement hautes ou basses,
 - rayonnement direct du soleil,
 - flamme nue.
- Ne pas installer le four à micro-ondes à proximité de sources de chaleur.

Les additifs chimiques présents dans les revêtements de certains meubles peuvent attaquer le matériau des pieds de l'appareil et provoquer des résidus sur la surface du meuble.

- Dans ce cas, placez l'appareil sur une surface résistante à la chaleur.

3.2. Éviter tout risque d'incendie



DANGER !

Risque d'explosion !

Les mélanges d'eau et d'huile peuvent s'enflammer, voire exploser.


- Ne faites pas chauffer de mélange d'eau et de graisse ou d'huile dans le four à micro-ondes.
- Ne décongelez pas de graisse ou d'huile congelée dans le four à micro-ondes.



AVERTISSEMENT ! **Risque d'incendie !**

Toute manipulation incorrecte de l'appareil présente un risque d'incendie.

- Ne posez aucun objet sur le four à micro-ondes. Pour garantir une aération suffisante, prévoyez une distance de 30 cm au-dessus du four à micro-ondes, de 0 cm à l'arrière et de 5 cm de chaque côté (voir **fig. D**). La distance par rapport au sol doit être de 85 cm minimum.
- Ne couvrez et ne bouchez en aucun cas les ouvertures de l'appareil.
- Ne pas retirer les pieds.
- Le four à micro-ondes est conçu comme un appareil autonome. Ne l'utilisez pas dans un meuble encastré ou dans une armoire.
- Ne laissez jamais l'appareil sans surveillance lorsqu'il fonctionne.
- Ne faites pas fonctionner le four à micro-ondes avec une minuterie externe ou un système de commande à distance séparé.
- Surveillez toujours le four à micro-ondes pendant le réchauffement ou la cuisson d'aliments dans des matériaux inflammables tels que des récipients en plastique ou papier.
- Utilisez le four à micro-ondes uniquement pour réchauffer des aliments adaptés dans des récipients et de la vaisselle appropriés.
- N'utilisez pas l'appareil pour faire sécher des objets inflammables (aliments ou vêtements, coussins chauffants, pantoufles, éponges, chiffons humides ou autres objets similaires). Cela pourrait provoquer des blessures, une inflammation ou même un incendie.
- N'utilisez pas l'appareil pour préparer des aliments contenant de l'alcool.
- N'utilisez pas l'appareil pour faire frire des aliments ou chauffer de l'huile.
- En cas de dégagement de fumée, éteignez l'appareil ou débranchez la fiche d'alimentation et maintenez la porte du four à micro-ondes fermée afin d'étouffer d'éventuelles flammes.

- Dès que vous remarquez des étincelles, des éclairs ou même des flammes, appuyez immédiatement sur la touche Stop  et débranchez la fiche d'alimentation. Vérifiez qu'il n'y a pas d'objets métalliques dans ou sur les aliments ou la vaisselle.
- Utilisez exclusivement les emballages de popcorn disponibles dans le commerce et certifiés pour la production de popcorn au four à micro-ondes.
- Ne dépassez jamais les temps de cuisson indiqués par le fabricant.
- Ne stockez pas d'aliments ou d'autres objets dans le four à micro-ondes.

3.3. Consignes de sécurité spéciales concernant l'utilisation des micro-ondes

- Ne faites pas chauffer d'aliments ni de liquides dans des récipients hermétiquement fermés ! Ceux-ci peuvent exploser dans le four à micro-ondes ou causer des blessures au moment de les ouvrir. Enlevez systématiquement le bouchon des récipients qui se ferment tels que les biberons.
- Les aliments préparés au four à micro-ondes peuvent ne pas être chauds de manière homogène. Vérifiez la température des aliments chauffés avant de les consommer. Soyez particulièrement prudent avec les aliments pour bébés et les biberons : remuez ou secouez toujours l'aliment avant de vérifier sa température afin d'éviter tout risque de brûlure.
- Ne faites pas chauffer des œufs avec la coquille ou des œufs entiers durs, car ils peuvent exploser pendant la cuisson et même après avoir été retirés du micro-ondes. Chauffez des œufs au four à micro-ondes uniquement dans de la vaisselle spéciale adaptée aux micro-ondes.
- Incisez la peau d'aliments tels que tomates, saucisses, aubergines ou autres aliments similaires avant de les cuire afin d'éviter qu'ils n'éclatent.
- De la vapeur chaude s'échappe lors de l'ouverture des récipients de cuisson (p. ex. sachets de popcorn, boîtes). Maintenez toujours

l'ouverture de ces récipients loin du corps lorsque vous les ouvrez.

- De la vapeur chaude s'échappe à l'ouverture de la porte du four à micro-ondes. Tenez-vous à distance.
- Pendant le cycle de cuisson, les surfaces du four à micro-ondes, des accessoires ainsi que la vaisselle deviennent très chauds. Utilisez des maniques. Laissez refroidir les pièces avant de les nettoyer.



AVIS !

Damage matériel possible !

Toute manipulation incorrecte de l'appareil présente un risque d'endommagement

- N'utilisez jamais l'appareil sans le plateau tournant en verre (5) ni sans aliments dans le four à micro-ondes.
- Utilisez uniquement les accessoires fournis ou ceux qui sont décrits dans cette notice d'utilisation comme étant appropriés.
- En mode Micro-ondes, n'utilisez jamais de vaisselle ornée de motifs métalliques ni de vaisselle en métal : risque de dommages de l'appareil et/ou de la vaisselle dû à la formation d'étincelles.
- Utilisez de la vaisselle adaptée aux micro-ondes. À l'achat, vérifiez qu'elle comporte bien la mention « compatible micro-ondes » ou « pour four à micro-ondes ».
- Ne déplacez pas l'appareil lorsqu'il fonctionne.

3.4. Consignes de sécurité pour chauffer des liquides



ATTENTION !

Risque de blessure !

Il existe un risque de blessure par brûlure.

- Lors du réchauffement de liquide dans le four à micro-ondes, cela peut provoquer un retard d'ébullition, c.-à-d. que celui-ci a déjà atteint la température d'ébullition sans que les bulles de vapeur typiques n'apparaissent. En cas de secousses, p. ex. lorsque vous sortez le récipient du four à micro-ondes, le liquide peut alors se mettre à bouillir brusquement. Le liquide risque de gicler brusquement, il faut donc être prudent lors de la manipulation du récipient.

- N'utilisez pas de récipients hauts et étroits.
- Pour faire chauffer un liquide dans l'appareil, placez un bâtonnet en verre ou en céramique dans le récipient pour éviter une ébullition tardive du liquide. Après avoir fait chauffer le liquide, attendez quelques instants, tapotez avec précaution le récipient et remuez le liquide avant de le sortir du four à micro-ondes.

3.5. Nettoyage et entretien de l'appareil

- Une utilisation incorrecte de produits de nettoyage sur l'appareil peut endommager les surfaces. N'utilisez pas de produits chimiques agressifs, de détergents abrasifs ou d'éponges dures pour nettoyer l'appareil.
- Ne nettoyez pas l'appareil avec un nettoyeur vapeur. De la vapeur pourrait pénétrer à l'intérieur de l'appareil et endommager l'électronique ainsi que les surfaces.

Un manque de propreté du four à micro-ondes peut entraîner la destruction de la surface, ce qui a une influence sur la durée de vie de l'appareil et peut conduire à des situations dangereuses.






- Nettoyez régulièrement l'appareil et enlevez les restes d'aliments.
- Respectez les consignes de nettoyage du four à micro-ondes ainsi que des pièces adjacentes, voir « 13. Nettoyage et entretien » à la page 63.

4. Description des éléments

Voir fig. A

- 1) Cache Mica du magnétron (À NE PAS ENLEVER !)
- 2) Cordon d'alimentation avec fiche d'alimentation (au dos, non représenté)
- 3) Écran
- 4) Panneau de commande
- 5) Plateau tournant en verre
- 6) Anneau à roulettes
- 7) Arbre d'entraînement
- 8) Four à micro-ondes
- 9) Verrouillage de la porte
- 10) Poignée de porte
- 11) Porte du four à micro-ondes avec vitre

Voir fig. B

- 12) Touche Minuterie/horloge 
- 13) Touche Démarrage 
- 14) Bouton rotatif
- 15) Touche Stop 
- 16) Touche Micro-ondes 
- 17) Touche Décongélation 

5. Contenu de la livraison



DANGER !

Risque de suffocation !

L'ingestion ou l'inhalation de petites pièces ou de films présente un risque de suffocation.

- Conservez le film d'emballage hors de portée des enfants.
 - Ne laissez pas les enfants jouer avec les emballages.
- ▶ Retirez le produit de l'emballage et enlevez tous les autres matériaux d'emballage.
- ▶ Vérifiez si la livraison est complète et intacte et informez notre SAV dans un délai de deux semaines à compter de la date d'achat si ce n'est pas le cas.

Le produit que vous avez acheté comprend :

- Four à micro-ondes
- Plateau tournant en verre
- Anneau à roulettes
- Arbre d'entraînement
- Notice d'utilisation

6. Caractéristiques techniques

Nom ou marque commerciale du fournisseur :	SilverCrest®
Adresse du fournisseur :	MLAP GmbH Meitnerstr. 9 70563 Stuttgart ALLEMAGNE
Identifiant du modèle :	SMWC 700 C1
Tension nominale :	230 V~, 50 Hz
Puissance nominale :	1050 W
Puissance de sortie nominale :	700 W
Fréquence des micro-ondes :	2 450 MHz
Classe de protection :	I
Dimensions extérieures (L x H x P) :	env. 44,0 x 25,7 x 36,3 cm
Poids net :	env. 10 kg
Diamètre du plateau tournant en verre :	env. 25,5 cm



Le four à micro-ondes (8) et le plateau tournant en verre (5) sont adaptés au contact alimentaire.

7. Information relative à la conformité UE



L'entreprise MLAP GmbH déclare par la présente que le produit est conforme aux exigences suivantes de l'Union européenne :

- Directive relative à la compatibilité électromagnétique 2014/30/UE,
- Directive basse tension 2014/35/UE,
- Directive d'écoconception 2009/125/CE,
- Directive RoHS 2011/65/UE.

Ce produit répond aux exigences de la norme européenne EN 55011. Le produit est classé comme appareil du groupe 2, classe B, conformément à la norme. Le groupe 2 signifie que l'appareil génère de l'énergie haute fréquence sous forme de rayonnement électromagnétique pour le traitement thermique des aliments dans un but spécifique. Un équipement de classe B signifie que l'appareil est adapté à un usage domestique.

8. Cuisson et mijotage au four à micro-ondes

- ▶ Pour disposer correctement les aliments à cuire, placez les morceaux les plus épais sur le bord extérieur du récipient de cuisson.
- ▶ Respectez le temps de cuisson exact.
- ▶ Choisissez le temps de cuisson le plus court indiqué et prolongez-le si nécessaire.
- ▶ Couvrez les aliments pendant le cycle de cuisson ou le mijotage avec un couvercle adapté au four à micro-ondes pour éviter les éclaboussures et cuire les aliments de manière plus homogène.
- ▶ Pendant le temps de préparation au four à micro-ondes, retournez les aliments tels que les morceaux de poulet et les hamburgers une fois pour accélérer la cuisson. Les plus grosses pièces telles que les rôtis ou poulets rôtis doivent être retournées au minimum une fois pour garantir une cuisson régulière.
- ▶ Il est aussi important de modifier la disposition des aliments, p. ex. des boulettes de viande : à mi-cuisson, déplacez les aliments du haut vers le bas et du milieu vers les bords.
- ▶ Une fois les aliments chauds, mélangez-les si possible afin d'assurer une répartition homogène de la température ou laissez cuire un peu plus longtemps.

8.1. Taille et forme des récipients adaptés aux micro-ondes

Les récipients peu profonds et larges sont préférables aux récipients étroits et hauts. Les aliments « peu épais » peuvent cuire uniformément.

Les récipients ronds et ovales sont préférables aux récipients carrés. Risque de surchauffe locale dans les angles.

8.2. Matériaux adaptés aux micro-ondes

Utilisez les ustensiles suivants dans le four à micro-ondes :

- Vaisselle brunisseuse
- Vaisselle
- Récipients en verre sans couvercle
- Articles en verre adaptés au four
- Sachets de cuisson adaptés au four
- Assiettes et gobelets en papier (réchauffage court uniquement)
- Serviettes en papier (uniquement pour recouvrir les aliments et absorber la graisse)
- Récipients en plastique adaptés au four à micro-ondes
- Emballages en plastique adaptés au four à micro-ondes
- Thermomètre adapté au four à micro-ondes
- Papier sulfurisé (uniquement pour recouvrir les aliments)

Observez toujours les instructions du fabricant.



AVIS !

Damage matériel possible !

L'utilisation de matériaux inadaptés peut entraîner une détérioration de l'appareil ou de la matière.

- N'utilisez jamais de vaisselle avec des décors métalliques ou de la vaisselle en métal.
- N'utilisez ni vaisselle en cristal, ni en cristal au plomb. Celui-ci peut se briser et le verre de couleur, se décolorer.
- N'utilisez pas de matériaux non résistants à la chaleur. Ils pourraient se déformer ou même brûler.

9. Avant la première utilisation

- ▶ Assurez-vous d'avoir bien retiré tous les emballages se trouvant dans l'appareil ainsi que les films de protection.



AVIS !

Damage matériel possible !

Toute manipulation incorrecte peut endommager l'appareil

- Ne retirez jamais le cache Mica (1) dans le four à micro-ondes (8). Il ne s'agit pas d'un élément d'emballage, il sert au contraire à protéger le magnétron.

9.1. Installation de l'appareil

- ▶ Ne posez pas le four à micro-ondes :
 - à proximité de sources de chaleur,
 - à proximité d'appareils radio ou de télévision,
 - à proximité de matériaux combustibles,
 - dans un endroit avec une forte humidité de l'air ou exposé à l'eau.
- ▶ Les distances illustrées dans la **fig. D** doivent être respectées pour une ventilation suffisante. L'espaceur au dos de l'appareil doit toucher le mur. Il garantit la bonne distance lors de l'installation du four à micro-ondes.
- ▶ Les pieds ne doivent pas être enlevés.
- ▶ Branchez le four à micro-ondes sur une prise de courant de type F facilement accessible à tout moment.

9.2. Premier nettoyage de l'appareil

- ▶ Tirez sur la poignée de porte (10) pour ouvrir la porte du four à micro-ondes (11).
- ▶ Pour éliminer les restes de poussière des emballages et les résidus de fabrication éventuels, avant d'utiliser l'appareil pour la première fois, essuyez le four à micro-ondes (8) et la face intérieure de la vitre (11) avec un chiffon doux légèrement humide. Veillez à ce qu'aucun liquide ne pénètre dans le four à micro-ondes puis séchez soigneusement les surfaces.
- ▶ Nettoyez le plateau tournant en verre (5) et l'anneau à roulettes (6) dans de l'eau chaude additionnée d'un peu de produit vaisselle et séchez-les soigneusement.




9.3. Installer le plateau tournant en verre

- ▶ N'utilisez pas le four à micro-ondes sans que le plateau tournant en verre (5) soit inséré correctement.
- ▶ Vérifiez si l'arbre d'entraînement (7) est correctement inséré dans l'évidement situé au fond du four à micro-ondes et que ses ailettes reposent à plat sur le fond du four à micro-ondes. Tournez éventuellement l'arbre d'entraînement (7) jusqu'à ce qu'il descende dans sa position correcte.
- ▶ Placez l'anneau à roulettes (6) dans la cavité du four à micro-ondes (8), puis posez le plateau tournant en verre (5) au centre de l'arbre d'entraînement (7) (voir **fig. C**) de façon à ce que les barrettes du plateau tournant en verre (5) se trouvent entre les ailettes de l'arbre d'entraînement (7).



10. Procéder au réglage de base

10.1. Réglage de l'heure

Lorsque le produit est mis en service pour la première fois ou lorsque l'alimentation électrique a été interrompue, l'écran (3) affiche « **0:00** » et l'heure (affichage au format 24 heures) doit être réglée.

- ▶ Appuyez deux fois sur la touche Minuterie/horloge  (12). L'affichage des heures commence à clignoter.
- ▶ Tournez le bouton rotatif (14) pour régler l'heure souhaitée.
- ▶ Appuyez ensuite à nouveau sur la touche Minuterie/horloge  (12).
- ▶ Tournez le bouton rotatif (14) pour régler les minutes souhaitées.
- ▶ Appuyez ensuite à nouveau sur la touche Minuterie/horloge  (12). L'heure est maintenant réglée.

10.2. Réglage de la sécurité enfants

- ▶ Vous pouvez activer une sécurité enfants sur le produit en maintenant la touche Stop  (15) enfoncée pendant env. 3 secondes. Un signal sonore retentit et  s'affiche à l'écran (3).

Les touches du produit sont désormais verrouillées.

Après env. 3 secondes, l'heure s'affiche à nouveau si elle a été réglée.

- ▶ Vous pouvez désactiver une sécurité enfants sur le produit en maintenant la touche Stop (15) à nouveau enfoncée pendant env. 3 secondes. Un signal sonore retentit et toutes les fonctions sont de nouveau disponibles.

11. Utilisation



DANGER !

Risque de blessure !

En cas de dommages de l'appareil, des rayonnements micro-ondes peuvent s'échapper de l'appareil. Tout endommagement du cordon d'alimentation peut provoquer un choc électrique.

- Si le boîtier, les caches, la porte du four à micro-ondes (11) ou le verrouillage de la porte (9) sont endommagés, ne mettez en aucun cas le four à micro-ondes en marche. Débranchez alors immédiatement le cordon d'alimentation (2) par la fiche d'alimentation de la prise de courant de type F.
- N'utilisez pas le four à micro-ondes si des objets sont coincés dans la porte du four à micro-ondes (11) ou si la porte du four à micro-ondes (11) ne ferme pas correctement.
- Si vous constatez un dommage, ne mettez pas le four à micro-ondes en marche, mais adressez-vous au SAV.



AVIS !

Damage matériel possible !

Toute manipulation incorrecte peut endommager l'appareil

- Le four à micro-ondes est réservé à un usage privé.
N'utilisez pas le four à micro-ondes à l'extérieur.
- N'utilisez jamais l'appareil sans le plateau tournant en verre (5) ni sans aliments dans le four à micro-ondes (8).



ATTENTION ! **Risque de blessure !**

Les aliments et/ou les récipients pouvant être très chauds, il existe un risque de brûlure.


- Utilisez impérativement des maniques ou des gants résistants à la chaleur lorsque vous sortez les aliments du four à micro-ondes (8).





Lors du fonctionnement, de l'eau de condensation peut se former sur les parois intérieures et la porte du four à micro-ondes (11). Ceci est normal pendant la cuisson et ne constitue pas un dysfonctionnement. Si de l'eau de condensation s'accumule, essuyez-la avec un chiffon doux.

- ▶ Préparez les aliments :
Viande de volaille et de porc, viande hachée et poisson peuvent être préparés au micro-ondes. La viande de bœuf et de gibier par contre devient rapidement dure au micro-ondes et est de ce fait déconseillée.
Pour la préparation de légumes, de viande et de poisson, coupez les aliments si possible en morceaux de taille identique.
- ▶ Tirez sur la poignée de porte (10) pour ouvrir la porte du four à micro-ondes (11).
- ▶ Posez les aliments dans un récipient adapté aux micro-ondes au centre du plateau tournant en verre (5).
- ▶ Couvrez les aliments pendant le cycle de cuisson ou le mijotage avec un couvercle adapté au four à micro-ondes pour éviter les éclaboussures et cuire les aliments de manière plus homogène.
- ▶ Fermez la porte du four à micro-ondes (11) jusqu'à ce qu'elle s'enclenche de manière audible.

11.1. Démarrage rapide


Si vous appuyez sur la touche  (13) sans régler au préalable un niveau de puissance, le programme de cuisson démarre au niveau de puissance le plus élevé (700 watts). Cette fonction n'est cependant pas disponible avec les programmes automatiques et le programme de décongélation en fonction du poids.


- ▶ Appuyez plusieurs fois sur la touche  (13) jusqu'à ce que le temps de cuisson souhaité s'affiche à l'écran (3) (le temps de cuisson augmente de 30 secondes à chaque pression de la touche). Le cycle de cuisson démarre immédiatement.
- ▶ Pendant le cycle de cuisson, vous pouvez appuyer sur la touche  (13) pour augmenter le temps de cuisson de respectivement 30 secondes.


Le temps de cuisson maximal est de 95 minutes.

11.2. Programme de cuisson

Appuyez une fois sur la touche Micro-ondes  (16) puis tournez le bouton rotatif (14) pour régler le niveau de puissance.

Vous pouvez également appuyer une ou plusieurs fois sur la touche Micro-ondes  (16) pour sélectionner un niveau de puissance en fonction du tableau suivant :

Touche Micro-ondes  (16)	Pro-gramme de cuisson	Puissance en watts	Exemples d'application
Appuyer 1 fois	P100	700	Réchauffer rapidement, chauffer des boissons, faire bouillir de l'eau, cuire des légumes
Appuyer 2 fois	P80	560	Cuisson de riz, plats à base de viande hachée, poulet
Appuyer 3 fois	P50	350	Cuisson lente, cuisson du poisson, soupes
Appuyer 4 fois	P30	210	Décongeler, faire fondre du beurre
Appuyer 5 fois	P10	70	Maintien au chaud, décongélation de crème glacée

- ▶ Confirmez le niveau de puissance souhaité en appuyant sur la touche Démarrage  (13).
- ▶ Tournez le bouton rotatif (14) pour régler le temps de cuisson souhaité en minutes et secondes (**0:00**).

Le temps de cuisson maximal est de 95 minutes.

- ▶ Appuyez sur la touche Démarrage  (13) pour démarrer le programme.

11.3. Tableau de cuisson

Tableau de cuisson/exemples			
Programme de cuisson	Poids	Temps de cuisson	Exemples d'application
P10	100 g	0:30	Décongélation de crème glacée
	200 g	1:00	
	300 g	1:30	


Tableau de cuisson/exemples			
Programme de cuisson	Poids	Temps de cuisson	Exemples d'application
P30	200 g	6:00	Décongélation de légumes (p. ex. brocolis)
	400 g	11:00	
	600 g	15:00	
P50	200 g	7:30	Réchauffer des plats à base de poisson (réfrigérés)
	300 g	8:00	
	400 g	9:30	
P80	200 g	4:00	Réchauffer des légumes (réfrigérés)
	300 g	6:00	
	400 g	8:30	
P80	500 g	18:00	Cuire un rôti de viande hachée
P80	500 g	25:00	Cuire un goulash de porc (en sauce)
P100	150 g	5:00	Cuire des pommes de terre
	300 g	8:00	
	450 g	13:00	
P100	300 ml	2:30	Chauffer du lait (réfrigéré)
	600 ml	4:30	
	900 ml	7:00	

- ▶ Si les aliments ne sont pas suffisamment cuits/réchauffés une fois le temps écoulé, répétez l'opération. Utilisez pour cela le niveau de puissance indiqué dans le tableau pendant quelques minutes pour cuire/réchauffer entièrement les aliments.


11.4. Programme de décongélation

11.4.1. Décongélation en fonction du poids


Vous pouvez régler le programme de décongélation en fonction du poids des aliments à décongeler. (de 100 g à 2 000 g).

- ▶ Appuyez sur la touche Décongélation  (17) pour activer le mode Décongélation en fonction du poids.

L'écran (3) affiche **def1**.


- ▶ Tournez le bouton rotatif (14) pour régler le poids des aliments.
- ▶ Appuyez sur la touche Démarrage  (13) pour démarrer le programme.

À mi-temps, deux signaux sonores courts retentissent.

- ▶ Ouvrez la porte du four à micro-ondes (11). Retournez les aliments, ou mélangez-les, pour garantir une décongélation uniforme.
- ▶ Refermez ensuite la porte du four à micro-ondes (11) puis appuyez à nouveau sur la touche Démarrage  (13) pour poursuivre le programme.
- ▶ Si les aliments ne sont pas suffisamment décongelés une fois le temps écoulé, répétez l'opération. Utilisez pour cela le niveau de puissance **P30** pendant quelques minutes pour décongeler entièrement les aliments.

11.4.2. Décongélation en fonction du temps

Vous pouvez régler une durée souhaitée pour le programme de décongélation.

- ▶ Appuyez deux fois sur la touche Décongélation  (17) pour activer le mode Décongélation en fonction du poids.



L'écran (3) affiche **def2**.

- ▶ Tournez le bouton rotatif (14) pour régler le temps de décongélation souhaité en minutes et secondes (**0:00**).

Le temps de décongélation maximal est de 95 minutes.


Vous trouverez le temps de décongélation approximatif nécessaire pour différentes quantités en poids dans la liste suivante :

Poids des aliments	Temps
100 g	4:44 minutes
600 g	30:04 minutes
1 000 g	50:20 minutes
1500 g	75:40 minutes
2 000 g	95:00 minutes

- ▶ Appuyez sur la touche Démarrage  (13) pour démarrer le programme.
- ▶ Ouvrez si nécessaire la porte du four à micro-ondes (11) à mi-temps environ. Retournez les aliments, ou mélangez-les, pour garantir une décongélation uniforme.
- ▶ Refermez ensuite la porte du four à micro-ondes (11) puis appuyez à nouveau sur la touche Démarrage  (13) pour poursuivre le programme.
- ▶ Si les aliments ne sont pas suffisamment décongelés une fois le temps écoulé, répétez l'opération. Utilisez pour cela le niveau de puissance **P30** pendant quelques minutes pour décongeler entièrement les aliments.



11.5. Utiliser plusieurs programmes

Le produit peut exécuter plusieurs programmes consécutifs. 2 programmes au choix avec fonctionnement automatique sont possibles.

- ▶ Réglez les programmes et appuyez sur la touche Démarrage  (13) après le réglage du dernier programme.

Exemple :

Vous souhaitez décongeler un aliment avec un programme de décongélation puis démarrer le programme de cuisson **P50**.


- ▶ Réglez le programme de décongélation comme décrit au chapitre « 11.4. Programme de décongélation » à la page 59 sans appuyer sur la touche Démarrage  (13) à la fin.
- ▶ Réglez le programme **P50** comme décrit au chapitre « 11.2. Programme de cuisson » à la page 58.
- ▶ Appuyez ensuite sur la touche Démarrage  (13) pour démarrer le programme. Les deux programmes sont exécutés successivement.

11.6. Programme automatique

Avec un programme automatique, il n'est pas nécessaire de régler le temps de cuisson ni le niveau de puissance. Le produit calcule les valeurs automatiquement en fonction de l'aliment et du poids indiqués.




- ▶ Tournez le bouton rotatif (14) dans le sens des aiguilles d'une montre. Un numéro de programme (par ex. « A-1 » pour le programme automatique 1) s'affiche à l'écran (3).
- ▶ Sélectionnez un programme automatique **A-1** à **A-8**.






Le symbole correspondant clignote à l'écran (3).


- ▶ Appuyez sur la touche Démarrage  (13) pour confirmer votre sélection.
- ▶ Sélectionnez maintenant le poids souhaité. Tournez le bouton rotatif (14) jusqu'à ce que la taille de la portion souhaitée s'affiche.

Le poids/la quantité s'affiche à l'écran (3).

Les quantités peuvent être réglées selon le tableau suivant :


Programme	Poids	Écran	Puissance
A-1 Réchauffer 	200 g	200	700 W
	400 g	400	
	600 g	600	
A-2 Légumes 	200 g	200	700 W
	300 g	300	
	400 g	400	
A-3 Poisson 	250 g	250	560 W
	350 g	350	
	450 g	450	

Programme	Poids	Écran	Puissance
A-4 Viande 	250 g	250	700 W
	350 g	350	
	450 g	450	
A-5 Pâtes 	50 g (+ 450 ml d'eau)	50	560 W
	100 g (+ 800 ml d'eau)	100	
A-6 Pommes de terre 	200 g	200	700 W
	400 g	400	
	600 g	600	
A-7 Pizza 	200 g	200	700 W
	400 g	400	
A-8 Soupe 	200 ml	200	560 W
	400 ml	400	



- ▶ Appuyez ensuite sur la touche Démarrage  (13) pour démarrer le programme. Si les aliments souhaités ne sont pas assez cuits, prolongez la cuisson de quelques minutes en mode de cuisson.

11.7. Interruption d'un programme


Pour retourner ou remuer les aliments à mi-cuisson p. ex., il est souvent nécessaire d'interrompre le programme en cours.

- ▶ Ouvrez la porte du four à micro-ondes (11) ou appuyez sur la touche Stop  (15) pour interrompre le programme.


Le temps restant reste affiché à l'écran (3).

- ▶ Une fois que vous avez refermé la porte du four à micro-ondes (11), appuyez sur la touche Démarrage  (13) pour poursuivre le programme souhaité.
- ▶ Appuyez deux fois sur la touche Stop  (15) pour arrêter définitivement le programme sélectionné avant la fin.

11.8. Affichage à l'écran


- ▶ Appuyez pendant le programme sur la touche Micro-ondes  (16). La puissance micro-ondes actuelle s'affiche pendant env. 3 secondes à l'écran (3).

Cela ne fonctionne pas si un programme automatique ou de décongélation est réglé.


- ▶ Appuyez pendant le programme en cours sur la touche Minuterie/horloge  (12). L'heure actuelle s'affiche pendant env. 3 secondes à l'écran (3).

11.9. Réglage de la minuterie

Le produit peut émettre un signal sonore après un laps de temps défini. Vous pouvez utiliser cette fonction comme minuteur à œufs, p. ex. La fonction minuterie n'est pas disponible lorsqu'un programme est en cours.

- ▶ Appuyez sur la touche Minuterie/horloge  (12). L'écran (3) affiche **00:00**.
- ▶ Tournez le bouton rotatif (14) pour régler la durée souhaitée.

La durée maximale réglable est de 95 minutes.

- ▶ Confirmez la saisie en appuyant sur la touche Démarrage  (13).

11.10. Fin du programme

À la fin de chaque programme, 5 signaux sonores retentissent pour signaler la fin du processus correspondant.

- ▶ Ouvrez la porte du four à micro-ondes (11) en tirant sur la poignée de porte (10).
- ▶ Sortez les aliments avec précaution du four à micro-ondes (8).

12. Conseils pour économiser l'énergie

- ▶ Choisissez le temps de cuisson le plus court indiqué et prolongez-le si nécessaire.
- ▶ Faites cuire à chaque fois de petites portions. Pour les quantités importantes d'aliments, l'utilisation d'un four/d'une plaque de cuisson est plus efficace énergétiquement.
- ▶ Répartissez les aliments régulièrement dans un plat allant au four à micro-ondes et mélangez-les à mi-cuisson ou retournez-les.

13. Nettoyage et entretien

Un manque de propreté du four à micro-ondes peut entraîner la destruction de la surface, ce qui a une influence sur la durée de vie de l'appareil et peut conduire à des situations dangereuses. Nettoyez de ce fait régulièrement le four à micro-ondes.

- ▶ Avant de nettoyer le four à micro-ondes, éteignez-le et débranchez la fiche d'alimentation (2) de la prise de courant de type F.
- ▶ Gardez le four à micro-ondes (8) propre. Essuyez les éclaboussures ou les liquides renversés sur les parois intérieures du four à micro-ondes (8) avec un chiffon humide. Essuyez le four à micro-ondes (8) avec un chiffon humide et un détergent doux en cas de forte salissure.
- ▶ N'utilisez pas de spray de nettoyage, de produit abrasif ou de produit de nettoyage agressif.
- ▶ Ne nettoyez pas l'appareil avec un nettoyeur vapeur.
- ▶ Nettoyez les surfaces extérieures avec un chiffon humide. Évitez que de l'eau ne pénètre dans les orifices de ventilation.
- ▶ Nettoyez la porte du four à micro-ondes, la vitre (11) et le mécanisme de fermeture (9) avec de l'eau chaude additionnée d'un savon doux. Veillez notamment à ne pas endommager ces pièces.

- ▶ Si l'appareil est utilisé dans une pièce très humide, de l'eau de condensation peut apparaître sur les surfaces extérieures. Essuyez ensuite avec un chiffon doux.
- ▶ Lavez le plateau tournant en verre (5) dans de l'eau chaude additionnée d'un savon doux ou au lave-vaisselle.
- ▶ Retirez l'arbre d'entraînement (7) et l'anneau à roulettes (6). Essuyez l'arbre d'entraînement (7) et l'anneau à roulettes (6) avec un chiffon humide.
- ▶ Remettez en place l'arbre d'entraînement (7), l'anneau à roulettes (6) et le plateau tournant en verre (5) après le nettoyage (voir « 9.3. Installer le plateau tournant en verre » à la page 55).
- ▶ Veillez à ce que toutes les pièces soient complètement sèches avant d'utiliser le four à micro-ondes.
- ▶ Les odeurs résiduelles dans le four à micro-ondes peuvent être éliminées en plaçant une tasse d'eau avec le jus et le zeste d'un citron dans un récipient profond résistant aux micro-ondes et en le faisant chauffer au four à micro-ondes pendant 5 minutes. Essuyez ensuite soigneusement le four à micro-ondes (8) avec un chiffon humide et séchez ensuite entièrement les surfaces.
- ▶ Si l'éclairage du four à micro-ondes doit être remplacé, adressez-vous à un atelier qualifié ou à notre SAV.

14. Non-utilisation prolongée et transport

- ▶ Si vous n'utilisez pas le four à micro-ondes pendant une période prolongée, débranchez la fiche d'alimentation (2), nettoyez l'appareil et rangez-le dans un endroit sec, propre et sans poussière.
- ▶ Afin d'éviter tout dommage du produit lors du transport, nous vous recommandons d'utiliser l'emballage d'origine.

15. Solutions en cas de problème

Problème	Cause possible	Solution
L'appareil ne démarre pas.	La fiche d'alimentation (2) n'est pas correctement branchée.	▶ Débranchez la fiche d'alimentation (2) de la prise de courant et attendez env. 10 secondes avant de la rebrancher.
	La prise de courant est défectueuse.	▶ Vérifiez la prise de courant en branchant un autre appareil.
Le cycle de cuisson ne démarre pas.	La porte du four à micro-ondes (11) n'est pas fermée.	▶ Fermez la porte du four à micro-ondes (11).

Problème	Cause possible	Solution
L'éclairage ne fonctionne pas.	L'ampoule est défectueuse.	▶ Contactez le SAV.

16. Recyclage

Emballage

L'appareil est placé dans un emballage de manière à le protéger contre tout dommage pendant le transport. Les emballages sont fabriqués dans des matières premières recyclables qui peuvent être réintégrées dans le circuit des matières premières.



Appareil

Les appareils usagés ne doivent pas être jetés avec les déchets ménagers.

Conformément à la directive 2012/19/UE, l'appareil doit être recyclé de manière réglementaire une fois arrivé en fin de cycle de vie.



Les matériaux recyclables contenus dans l'appareil seront recyclés, ce qui permet de respecter l'environnement.

- ▶ Déposez l'appareil usagé auprès d'un point de collecte de déchets électriques et électroniques ou auprès d'un centre de collecte.
- ▶ Pour plus de renseignements, adressez-vous à une entreprise de recyclage locale ou à votre municipalité.

17. Mentions légales

Copyright © 2022

Tous droits réservés.

La présente notice d'utilisation est protégée par les droits d'auteur.

Toute reproduction sous forme mécanique, électronique ou autre est interdite sans l'autorisation écrite du fabricant.

L'entreprise suivante détient les droits d'auteur :

MLAP GmbH

Meitnerstr. 9

70563 Stuttgart

ALLEMAGNE

17.1. Remarques sur les marques déposées

SilverCrest® est une marque déposée de Lidl Stiftung & Co. KG, 74167 Neckarsulm, Allemagne.

Tous les autres noms et produits constituent des marques ou des marques déposées de leurs propriétaires respectifs.

18. Garantie de la société MLAP GmbH (BE)

Chère Cliente, Cher Client,

Cet appareil est garanti 3 ans à partir de la date d'achat. En cas de vices de ce produit, vous disposez de droits légaux vis-à-vis du vendeur du produit. Ces droits légaux ne sont pas restreints par notre garantie présentée ci-dessous.

18.1. Conditions de garantie

La période de garantie débute à la date de l'achat. Veuillez conserver précieusement le ticket de caisse d'origine. Ce document servira de preuve d'achat.

Si, dans un délai de trois ans suivant la date d'achat de ce produit, un vice de matériel ou de fabrication venait à apparaître, le produit sera réparé ou remplacé gratuitement par nos soins, selon notre choix. Cette prestation de garantie implique de présenter dans ce délai de trois ans l'appareil défectueux et le justificatif d'achat (ticket de caisse) ainsi qu'une brève description par écrit du vice et du moment de son apparition.

Si le vice est couvert par notre garantie, vous recevrez le produit réparé ou un nouveau produit en retour. Aucune nouvelle période de garantie ne débute avec la réparation ou l'échange du produit.

18.2. Période de garantie et réclamation légale pour vices cachés

L'exercice de la garantie ne prolonge pas la période de garantie. Cette disposition s'applique également aux pièces remplacées ou réparées. Les dommages et vices éventuellement déjà présents à l'achat doivent être signalés immédiatement après le déballage. Toute réparation survenant après la période sous garantie fera l'objet d'une facturation.

18.3. Étendue de la garantie

L'appareil a été fabriqué avec soin conformément à des directives de qualité strictes et consciencieusement contrôlé avant sa livraison.

La prestation de garantie est valable pour des vices de matériel et de fabrication. Cette garantie ne s'étend pas aux pièces du produit qui sont exposées à une usure normale et peuvent de ce fait être considérées comme pièces d'usure ni aux détériorations de pièces fragiles, p. ex. interrupteurs, batteries ou pièces en verre.

Cette garantie devient caduque si le produit est détérioré, utilisé ou entretenu de manière non conforme. Pour une utilisation conforme du produit, toutes les instructions énumérées dans le mode d'emploi doivent être strictement respectées. Des buts d'utilisation et actions qui sont déconseillés dans le mode d'emploi, ou dont vous êtes avertis, doivent également être impérativement évités.

Le produit est uniquement destiné à un usage privé et ne convient pas à un usage professionnel. La garantie est annulée en cas d'entretien incorrect et inapproprié, d'usage de la force et d'interventions non réalisées par notre centre SAV agréé.

18.4. Procédure en cas de garantie

Afin de garantir un traitement rapide de votre demande, veuillez suivre les indications suivantes :

- Veuillez avoir à portée de main pour toutes questions le ticket de caisse et la référence IAN 379524/379531/379537_2110 en tant que justificatif de votre achat.
- Vous trouverez la référence sur la plaque signalétique, une gravure, sur la page de garde de votre mode d'emploi (en bas à gauche) ou sous forme d'autocollant au dos ou sur le dessous.
- Si des erreurs de fonctionnement ou d'autres vices venaient à apparaître, veuillez d'abord contacter le SAV cité ci-dessous par téléphone ou via notre formulaire de contact.

19. SAV



Vous pouvez télécharger cette notice d'utilisation ainsi que de nombreuses autres notices, vidéos produit et logiciels d'installation sur www.lidl-service.com.

Scannez le code QR ci-contre pour accéder directement au site Lidl Service (www.lidl-service.com) et saisissez la référence IAN 379524/379531/379537_2110 correspondante pour consulter votre notice d'utilisation.



SAV Suisse

Hotline

☎ +41 44 2006089

🕒 Lun - Ven: 09h00 à 17h00

Veuillez utiliser le formulaire de contact sous : www.mlap.info/contact

IAN379524/379531/379537_2110

19.1. Fournisseur/producteur/importateur

Veuillez noter que l'adresse suivante n'est pas celle du service des retours. Contactez d'abord le service après-vente mentionné ci-dessus.

MLAP GmbH
Meitnerstr. 9
70563 Stuttgart
ALLEMAGNE

20. Déclaration de confidentialité

Chère cliente, cher client,

Nous vous informons que nous, MLAP GmbH, Meitnerstr. 9, 70563 Stuttgart, Allemagne, sommes responsables du traitement de vos données personnelles.

En matière de protection des données, nous sommes assistés par le délégué à la protection des données personnelles de notre entreprise, que vous pouvez contacter à l'adresse MLAP GmbH, Datenschutz, Meitnerstr. 9, 70563 Stuttgart, Allemagne; datenschutz@mlap.info. Nous traitons vos données dans le cadre du déroulement de la garantie et des processus connexes (p. ex. des réparations) et basons le traitement de vos données sur le contrat de vente que nous avons conclu.

Nous transmettons vos données aux prestataires de services de réparation que nous avons mandatés dans le cadre du déroulement de la garantie et des processus connexes (p. ex. des réparations). En règle générale, nous conservons vos données personnelles pendant une durée de trois ans afin de respecter vos droits de garantie légaux.

Vous avez le droit d'obtenir des informations sur les données personnelles vous concernant ainsi que de les faire rectifier, supprimer, limiter leur traitement, vous opposer à leur traitement et à leur transmission.

Toutefois, les droits d'information et de suppression sont soumis à des restrictions en vertu des §§ 34 et 35 des dispositions légales allemandes spéciales en matière de protection des données conformément à la loi fédérale allemande sur la protection des données (BDSG) (art. 23 GDPR), et il existe également un droit de recours auprès d'une autorité de surveillance compétente en matière de protection des données (art. 77 GDPR en relation avec le § 19 des dispositions légales allemandes spéciales en matière de protection des données conformément à la loi fédérale allemande sur la protection des données (BDSG)). En cas de recours auprès de MLAP GmbH, adressez-vous au responsable de la Landesbeauftragte für Datenschutz und Informationsfreiheit Baden-Württemberg, Postfach 10 29 32, 70025 Stuttgart, Allemagne, www.baden-wuerttemberg.datenschutz.de.

Le traitement de vos données est nécessaire pour le déroulement de la garantie ; sans la mise à disposition des données nécessaires, le déroulement de la garantie n'est pas possible.

Indice dei contenuti

1.	Introduzione	71
1.1.	Informazioni relative alle presenti istruzioni per l'uso	71
1.2.	Spiegazione dei simboli	71
2.	Utilizzo conforme	74
3.	Indicazioni di sicurezza.....	74
3.1.	Posizionamento e collegamento del forno a microonde	75
3.2.	Misure di prevenzione antincendio	78
3.3.	Indicazioni di sicurezza specifiche per i forni a microonde.....	80
3.4.	Indicazioni di sicurezza relative al riscaldamento di liquidi	81
3.5.	Pulizia e cura dell'apparecchio.....	82
4.	Descrizione dei componenti	82
5.	Contenuto della confezione	83
6.	Dati tecnici.....	84
7.	Informazioni sulla conformità UE	84
8.	Riscaldamento e cottura con il forno a microonde	85
8.1.	Dimensione e forma dei recipienti adatti al forno a microonde	85
8.2.	Materiali idonei al forno a microonde	85
9.	Prima del primo utilizzo.....	86
9.1.	Posizionamento dell'apparecchio.....	86
9.2.	Prima pulizia dell'apparecchio.....	87
9.3.	Inserimento del piatto girevole in vetro	87
10.	Impostazioni di base	87
10.1.	Impostazione dell'ora	87
10.2.	Impostazione del sistema di sicurezza per bambini.....	87
11.	Funzionamento	88
11.1.	Avvio rapido	89
11.2.	Programma di cottura.....	90
11.3.	Tabella dei tempi di cottura	90
11.4.	Programma di scongelamento	91
11.5.	Uso di diversi programmi.....	93
11.6.	Programma automatico.....	93
11.7.	Interruzione del programma.....	94
11.8.	Indicazioni sul display.....	94
11.9.	Impostazione del timer.....	95
11.10.	Fine del programma.....	95
12.	Consigli per il risparmio di energia.....	95
13.	Pulizia e manutenzione	95
14.	Inutilizzo prolungato e trasporto	96
15.	Risoluzione dei problemi	96

16.	Smaltimento.....	97
17.	Note legali	97
	17.1. Informazioni sui marchi.....	97
18.	Garanzia di MLAP GmbH.....	98
	18.1. Condizioni di garanzia.....	98
	18.2. Garanzia e diritti in materia di garanzia legale	98
	18.3. Copertura della garanzia.....	98
	18.4. Evasione delle richieste di riparazione in garanzia	99
19.	Servizio.....	99
	19.1. Fornitore / Produttore / Importatore.....	100
20.	Informativa sulla protezione dei dati personali.....	100

1. Introduzione

1.1. Informazioni relative alle presenti istruzioni per l'uso



Congratulazioni per l'acquisto del suo nuovo apparecchio. Ha scelto un prodotto di alta qualità. Le istruzioni per l'uso sono parte integrante del prodotto. Esse contengono importanti indicazioni per la sicurezza, l'uso e lo smaltimento del prodotto. Prima di utilizzare il prodotto, familiarizzare con tutte le indicazioni d'uso e di sicurezza. Utilizzare il prodotto solo come descritto e per lo scopo indicato. Conservare con cura le presenti istruzioni per l'uso. In caso di cessione del prodotto a terzi, consegnare insieme al prodotto anche tutta la relativa documentazione.

1.2. Spiegazione dei simboli



PERICOLO!

Avvertenza: pericolo immediato di morte!

- Seguire le istruzioni per evitare situazioni che causano la morte o lesioni gravi.



PERICOLO!

Pericolo di scosse elettriche!

- Seguire le istruzioni per evitare situazioni che causano la morte o lesioni gravi.



AVVERTENZA!

Possibile pericolo di morte e/o di lesioni gravi irreversibili!

- Seguire le istruzioni per evitare situazioni che possono causare la morte o lesioni gravi.



ATTENZIONE!

Possibili lesioni di media e/o lieve entità!

- Seguire le istruzioni per evitare situazioni che possono causare lesioni di lieve entità.



Pericolo causato da materiali a rischio di esplosione!



AVVISO!

Seguire le indicazioni al fine di evitare danni materiali!



Ulteriori informazioni sull'uso dell'apparecchio!



Attenersi alle indicazioni contenute nelle istruzioni per l'uso!



Istruzioni operative da seguire per evitare pericoli



Punto elenco / informazioni relative a eventi che si possono verificare durante l'uso



Istruzioni operative da seguire



Marchio CE

I prodotti contrassegnati da questo simbolo soddisfano i requisiti delle direttive UE (vedere il capitolo "Informazioni sulla conformità").



Simbolo della corrente alternata



Simbolo usato nell'UE per indicare materiali a contatto con gli alimenti, quali ad esempio imballaggi o superfici di apparecchi



Etichettatura dei materiali di imballaggio per la separazione dei rifiuti

Contrassegno con abbreviazioni (a) e numeri (b) con il seguente significato: 1-7: plastiche/20-22: carta e cartone/80-98: materiali compositi



Smaltire l'imballaggio nel rispetto dell'ambiente (vedere il capitolo "Smaltimento")



Il Punto Verde identifica le confezioni di vendita che vengono smaltite o riciclate dal sistema di raccolta e recupero duale in conformità con il regolamento sugli imballaggi.



Smaltire l'imballaggio nel rispetto dell'ambiente (vedere il capitolo "Smaltimento")



Smaltire l'apparecchio nel rispetto dell'ambiente (vedere il capitolo "Smaltimento")





Il piatto girevole in vetro è adatto al lavaggio in lavastoviglie.



Gli imballaggi contrassegnati con questo simbolo sono prodotti in modo particolarmente rispettoso delle risorse e dell'ambiente.



Programma automatico A-1 Riscaldamento



Programma automatico A-2 Verdura



Programma automatico A-3 Pesce



Programma automatico A-4 Carne



Programma automatico A-5 Pasta



Programma automatico A-6 Patate



Programma automatico A-7 Pizza



Programma automatico A-8 Zuppa



Programma di scongelamento dEF1 – Scongelamento in base al peso



Programma di scongelamento dEF2 – Scongelamento in base al tempo



I numeri tra parentesi riportati nel testo dietro ai rispettivi componenti dell'apparecchio rimandano alla figura al capitolo "4. Descrizione dei componenti" a pagina 82.

2. Utilizzo conforme

Il forno a microonde deve essere utilizzato soltanto per scaldare alimenti idonei all'interno di recipienti di cottura e stoviglie adeguati.

L'apparecchio non deve essere utilizzato all'aperto!

L'apparecchio è destinato all'utilizzo domestico o similare, ad esempio:

- nelle cucine allestite per i collaboratori di negozi, uffici e altri ambienti professionali;
- in tenute agricole;
- da parte dei clienti di hotel, motel e altre strutture ricettive;
- in bed & breakfast.

In caso di uso commerciale o per scopi diversi da quelli sopra descritti, il produttore non si assume alcuna responsabilità per eventuali danni.

- L'utilizzo non conforme comporta il decadimento della garanzia.
- Attenersi a tutte le informazioni fornite in queste istruzioni per l'uso, in particolare alle indicazioni di sicurezza. Qualsiasi altro uso è considerato non conforme e può provocare danni a persone o cose.

3. Indicazioni di sicurezza

IMPORTANTI ISTRUZIONI DI SICUREZZA: LEGGERLE ATTENTAMENTE E CONSERVARLE PER OGNI FUTURA CONSULTAZIONE!



AVVERTENZA!

Pericolo di lesioni!

Sussiste il pericolo di lesioni per bambini e persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali o intellettive (ad esempio persone parzialmente disabili, anziani con capacità fisiche o intellettive ridotte) o con carenza di esperienza e di conoscenze (ad esempio bambini grandi).

- Tenere l'apparecchio e gli accessori fuori dalla portata dei bambini.

- Questo apparecchio può essere utilizzato a partire da un'età di 8 anni e anche da persone con capacità fisiche, sensoriali o intellettive ridotte o con carenza di esperienza e/o di conoscenze, a condizione che siano sorvegliate o istruite circa l'utilizzo sicuro dell'apparecchio e che abbiano compreso i pericoli che ne derivano.
- I bambini non devono giocare con l'apparecchio.
- I bambini non possono eseguire la pulizia e la manutenzione a cura dell'utilizzatore senza essere sorvegliati.
- Tenere l'apparecchio e il cavo di alimentazione elettrica fuori dalla portata dei bambini di età inferiore a 8 anni.



PERICOLO!

Pericolo di lesioni!

Pericolo di soffocamento in caso di ingestione o inalazione di componenti piccoli o pellicole dell'imballaggio.

- Tenere tutti i materiali di imballaggio utilizzati (sacchetti, pezzi di polistirolo ecc.) fuori dalla portata dei bambini.
- Non lasciare che i bambini giochino con il materiale di imballaggio.

3.1. Posizionamento e collegamento del forno a microonde



AVVERTENZA!

Pericolo di scosse elettriche!

Pericolo di scossa elettrica dovuto alla presenza di componenti sotto tensione.

- Prima del primo utilizzo e dopo ogni uso, verificare che il forno a microonde e il cavo di alimentazione non siano danneggiati.
- Non mettere in funzione il forno a microonde in presenza di danni evidenti all'apparecchio stesso o al cavo di alimentazione.
- Assicurarsi che il cavo di alimentazione non sia danneggiato e che non passi sotto il forno a microonde, su superfici calde o spigoli vivi.

- Srotolare completamente il cavo di alimentazione.
- Non piegare o schiacciare il cavo di alimentazione.
- Nel caso si riscontrino danni dovuti al trasporto, rivolgersi immediatamente al servizio di assistenza.
- Collegare il forno a microonde esclusivamente a una presa installata, messa a terra e protetta a regola d'arte. La tensione di rete deve corrispondere a quella indicata nei dati tecnici dell'apparecchio: 230 V~, 50 Hz.
- La presa deve essere liberamente accessibile per consentire di scollegare rapidamente il forno a microonde dalla rete elettrica in caso di emergenza.



AVVERTENZA!

Pericolo di lesioni!

Pericolo di lesioni causate dall'emissione di radiazioni a microonde.

In caso di danni all'apparecchio potrebbe verificarsi una fuoriuscita di radiazioni a microonde. Un cavo di alimentazione danneggiato può causare scosse elettriche.

- Non utilizzare per nessun motivo il forno a microonde se l'involucro, i rivestimenti, lo sportello, le guarnizioni o il meccanismo di chiusura dello sportello risultano danneggiati. In tal caso, staccare immediatamente il cavo di alimentazione dalla presa elettrica con messa a terra. Non mettere in funzione il forno a microonde finché non sarà stato riparato da un tecnico qualificato.
- **AVVERTENZA!** Eseguire qualsiasi lavoro di manutenzione o di riparazione che richieda la rimozione di un rivestimento protettivo è pericoloso per chiunque tranne che per il personale qualificato. Tali rivestimenti garantiscono infatti la protezione dalle radiazioni a microonde.
- Non apportare in nessun caso modifiche all'apparecchio e non tentare mai di aprire e/o riparare autonomamente un componente dell'apparecchio. Per evitare situazioni pericolose, affidare le riparazioni del forno a microonde e del cavo di alimentazione

esclusivamente a un centro specializzato oppure rivolgersi al servizio di assistenza.

- Non rimuovere i rivestimenti del vano del forno a microonde o la pellicola interna della finestrella per evitare che fuoriescano radiazioni a microonde.
- Utilizzare esclusivamente pezzi di ricambio e accessori forniti o approvati da noi.
- Non utilizzare il forno a microonde in locali umidi poiché potrebbe causare una scossa elettrica.
- Non immergere il forno a microonde in acqua o altri liquidi e non tenerlo sotto acqua corrente.
- Proteggere il forno a microonde da gocce o spruzzi d'acqua. Evitare il contatto con acqua o altri liquidi. Tenere l'apparecchio, il cavo di alimentazione e la spina di alimentazione lontani da lavandini, lavabi e simili. Qualora nell'apparecchio sia penetrato del liquido, staccare immediatamente la spina dalla presa con messa a terra. Fare controllare l'apparecchio da un centro di riparazione specializzato.
- Scollegare la spina di alimentazione dalla presa elettrica
 - quando l'apparecchio viene sottoposto a pulizia o manutenzione,
 - quando si monta o smonta l'apparecchio,
 - quando l'apparecchio è umido o bagnato,
 - quando non si utilizza più l'apparecchio,
 - quando l'apparecchio è incustodito,
 - in caso di temporale.
- Non toccare mai l'apparecchio o il cavo di alimentazione con le mani bagnate.



AVVISO!

POSSIBILI DANNI MATERIALI!

Un posizionamento scorretto può causare danni all'apparecchio.

- Posizionare il forno a microonde su una superficie piana e stabile in grado di sostenere il peso dell'apparecchio insieme al peso massimo degli alimenti in esso contenuti.
 - Utilizzare l'apparecchio solo in ambienti chiusi.
 - Non esporre l'apparecchio a condizioni estreme. Occorre evitare:
 - elevata umidità dell'aria o presenza di liquidi,
 - temperature estremamente alte o basse,
 - raggi diretti del sole,
 - fiamme libere.
 - Non posizionare il forno a microonde vicino a fonti di calore.
- Gli additivi chimici dei rivestimenti dei mobili possono intaccare il materiale dei piedini dell'apparecchio, che quindi possono lasciare residui sul mobile.
- Posizionare l'apparecchio su una base insensibile al calore.

3.2. Misure di prevenzione antincendio



PERICOLO!

Pericolo di esplosione!

Le miscele di acqua e olio possono infiammarsi o addirittura esplodere.

- Non scaldare nel forno a microonde miscele di acqua e olio o grasso.
- Non scongelare grasso o olio all'interno del forno a microonde.




AVVERTENZA!

Pericolo d'incendio!

Pericolo d'incendio in caso di utilizzo improprio dell'apparecchio.

- Non posizionare alcun oggetto sopra il forno a microonde. Per assicurare un'aerazione sufficiente, è necessario mantenere una distanza di 30 cm verso l'alto, di 0 cm sul retro e di 5 cm sui lati (vedere la **fig. D**). Si consiglia di posizionare l'apparecchio a una distanza dal pavimento di almeno 85 cm.

- Non coprire né ostruire le aperture dell'apparecchio.
- Non rimuovere i piedini di appoggio.
- Il forno a microonde è un apparecchio indipendente. Non utilizzare l'apparecchio all'interno di un mobile a incasso o di un armadio.
- Non lasciare mai l'apparecchio incustodito durante il funzionamento.
- Non utilizzare il forno a microonde con un timer esterno o con un sistema di controllo a distanza separato.
- Non lasciare mai incustodito il forno a microonde quando viene utilizzato per scaldare o cuocere alimenti all'interno di contenitori infiammabili, ad esempio recipienti di plastica o carta.
- Utilizzare l'apparecchio soltanto per riscaldare alimenti idonei all'interno di recipienti e stoviglie adeguati.
- Non utilizzare il forno a microonde per riscaldare o asciugare oggetti infiammabili (alimenti, capi d'abbigliamento, cuscini riscaldanti, pantofole, spugne, stracci bagnati e simili), poiché potrebbe provocare ferite, infiammazioni o incendi.
- Non utilizzare l'apparecchio per preparare pietanze contenenti alcool.
- Non utilizzare il forno a microonde per friggere o scaldare olio.
- In caso di emissione di fumo, spegnere l'apparecchio o staccare la spina dalla presa elettrica e tenere lo sportello dell'apparecchio chiuso al fine di soffocare eventuali fiamme.
- Se si notano scintille o archi elettrici, premere immediatamente il pulsante di arresto  e staccare la spina dalla presa elettrica. Controllare se vi sono oggetti metallici negli alimenti o sulle stoviglie.
- Utilizzare esclusivamente le confezioni di popcorn reperibili in commercio, idonee alla preparazione di popcorn nel forno a microonde.
- Non superare mai i tempi di cottura indicati dal produttore.

- Non conservare alimenti o altri oggetti all'interno del vano di cottura del microonde.

3.3. Indicazioni di sicurezza specifiche per i forni a microonde

- Non riscaldare pietanze o liquidi in contenitori sigillati! Questi potrebbero esplodere all'interno dell'apparecchio o causare lesioni all'apertura dello sportello. Togliere sempre coperchi o tappi dai contenitori che ne sono provvisti, ad esempio i biberon.
- Le pietanze preparate nel forno a microonde spesso non si riscaldano in modo uniforme. Prima di consumare le pietanze riscaldate nel forno a microonde, verificarne la temperatura. Per evitare scottature, gli alimenti per la prima infanzia e il contenuto dei biberon vanno sempre mescolati o agitati prima di controllarne la temperatura.
- Non riscaldare nel forno a microonde uova con il guscio o uova sode intere, in quanto potrebbero esplodere durante la preparazione o dopo essere state estratte dal vano di cottura. Riscaldare le uova esclusivamente all'interno di stoviglie appositamente concepite per il forno a microonde.
- Prima di cuocere alimenti con la buccia, come pomodori, salsicce, melanzane o simili, bucherellarli per evitare che scoppino.
- All'apertura dei contenitori di cottura (per es. buste di popcorn, scatolette) fuoriesce vapore molto caldo. Aprire tali contenitori tenendoli sempre lontano dal corpo.
- All'apertura dello sportello fuoriesce vapore molto caldo. Mantenersi a distanza.
- Durante la cottura le superfici del forno a microonde, gli accessori e le stoviglie si scaldano notevolmente. Utilizzare guanti da cucina. Prima della pulizia lasciare raffreddare i componenti.



AVVISO!

Possibili danni materiali!

Pericolo di danni all'apparecchio in caso di utilizzo improprio

- Non utilizzare mai l'apparecchio senza il piatto girevole in vetro o senza alimenti all'interno del vano di cottura.
- Utilizzare esclusivamente gli accessori forniti in dotazione oppure quelli descritti come idonei nelle presenti istruzioni per l'uso.
- Per la cottura o il riscaldamento a microonde non utilizzare mai stoviglie metalliche o con decorazioni metalliche poiché causano scintille che possono danneggiare l'apparecchio e/o le stoviglie stesse.
- Utilizzare stoviglie idonee al forno a microonde. Quando si acquistano le stoviglie, assicurarsi che presentino l'indicazione di idoneità all'uso in forno a microonde.
- Non spostare l'apparecchio durante il funzionamento.

3.4. Indicazioni di sicurezza relative al riscaldamento di liquidi



ATTENZIONE!

Pericolo di lesioni!

Pericolo di scottature.

- I liquidi riscaldati nel forno a microonde possono presentare una cosiddetta ebollizione ritardata, ossia possono raggiungere la temperatura di ebollizione senza che si formino le bolle di vapore. Se il recipiente viene scosso, ad esempio quando lo si estrae dal vano di cottura, il liquido inizia improvvisamente a bollire. Il liquido può schizzare all'esterno improvvisamente, maneggiare pertanto il contenitore con cautela.
- Non utilizzare recipienti alti e stretti.
- Prima di riscaldare un liquido, inserire nel recipiente una bacchetta di vetro o ceramica per evitarne l'ebollizione ritardata. Al termine del riscaldamento, prima di estrarre il recipiente dal vano di cottura.

ra attendere qualche secondo, picchiettare delicatamente il recipiente con le dita e mescolare il liquido.

3.5. Pulizia e cura dell'apparecchio

- L'uso improprio di detersivi sull'apparecchio può danneggiarne le superfici. Per la pulizia non utilizzare detersivi chimici aggressivi, detersivi abrasivi o spugne dure.
- Non pulire l'apparecchio con un pulitore a vapore. Il vapore potrebbe penetrare nell'apparecchio danneggiandone i componenti elettronici e le superfici.

La scarsa pulizia può rovinare le superfici del forno a microonde, diminuendone la durata; inoltre può causare situazioni di pericolo.






- Pulire periodicamente l'apparecchio e rimuovere tutti i residui di cibo.
- Per la pulizia del vano di cottura e delle parti adiacenti tenere presenti le indicazioni riportate nel capitolo "13. Pulizia e manutenzione" a pagina 95.

4. Descrizione dei componenti

Vedere la fig. A

- 1) Piastra di mica del magnetron (NON RIMUOVERLA!)
- 2) Cavo di alimentazione con spina (sul lato posteriore, non raffigurato)
- 3) Display
- 4) Pannello di comando
- 5) Piatto girevole in vetro
- 6) Anello girevole
- 7) Albero di trasmissione
- 8) Vano di cottura
- 9) Meccanismo di chiusura dello sportello
- 10) Maniglia
- 11) Sportello del vano di cottura con finestrella

Vedere la fig. B

- 12) Pulsante timer/orologio 
- 13) Pulsante di avvio 
- 14) Manopola di regolazione
- 15) Pulsante di arresto 
- 16) Pulsante microonde 
- 17) Pulsante di scongelamento 

5. Contenuto della confezione



PERICOLO!

Pericolo di soffocamento!

Pericolo di soffocamento in caso di ingestione o inalazione di componenti piccoli o pellicole dell'imballaggio.

- Tenere la pellicola dell'imballaggio fuori dalla portata dei bambini.
 - Non permettere ai bambini di giocare con il materiale d'imballaggio.
- ▶ Estrarre il prodotto dalla confezione e rimuovere tutto il materiale d'imballaggio.
 - ▶ Verificare la completezza e l'integrità della confezione e comunicare al nostro servizio di assistenza l'eventuale incompletezza o danneggiamento della fornitura entro 14 giorni dall'acquisto.

La confezione acquistata include:

- Forno a microonde
- Piatto girevole in vetro
- Anello girevole
- Albero di trasmissione
- Istruzioni per l'uso

6. Dati tecnici

Nome o marchio commerciale del fornitore:	SilverCrest®
Indirizzo del fornitore:	MLAP GmbH Meitnerstr. 9 70563 Stuttgart GERMANIA
Modello:	SMWC 700 C1
Tensione nominale:	230 V~, 50 Hz
Potenza nominale:	1050 W
Potenza nominale di uscita:	700 W
Frequenza delle microonde:	2450 MHz
Classe di protezione:	I
Dimensioni dell'involucro (L x A x P):	ca. 44,0 x 25,7 x 36,3 cm
Peso netto:	ca. 10 kg
Diametro del piatto girevole in vetro:	circa 25,5 cm



Il vano di cottura (8) e il piatto girevole in vetro (5) sono idonei al contatto con gli alimenti.

7. Informazioni sulla conformità UE



MLAP GmbH dichiara che il prodotto è conforme ai seguenti requisiti dell'Unione europea:

- Direttiva EMC 2014/30/UE,
- Direttiva Bassa tensione 2014/35/UE,
- Direttiva sulla progettazione ecocompatibile 2009/125/CE,
- Direttiva RoHS 2011/65/UE.

Questo prodotto soddisfa i requisiti dello standard europeo EN 55011. Ai sensi di tale standard, il prodotto è classificato come apparecchio del gruppo 2, classe B. Il gruppo 2 designa gli apparecchi che producono energia ad alta frequenza sotto forma di radiazioni elettromagnetiche per il riscaldamento di alimenti. La classe B designa gli apparecchi idonei a essere impiegati in ambito domestico.

8. Riscaldamento e cottura con il forno a microonde

- ▶ Per disporre correttamente gli alimenti da cuocere, sistemare i pezzi più grandi verso l'esterno.
- ▶ Rispettare il tempo di preparazione o cottura con precisione.
- ▶ Scegliere il tempo di preparazione o di cottura più breve tra quelli indicati e prolungarlo se necessario.
- ▶ Durante il ciclo di riscaldamento o cottura coprire le pietanze con un materiale adatto al forno a microonde. Coprendole si evitano schizzi; inoltre gli alimenti vengono cotti in modo più uniforme.
- ▶ Durante la preparazione nel forno a microonde, girare le pietanze come hamburger e pezzi di pollo una volta per accelerarne la cottura. Pietanze di grandi dimensioni come un arrosto o un pollo intero devono essere girati almeno una volta per garantire una cottura uniforme.
- ▶ È importante anche ridistribuire le pietanze, per es. nel caso in cui si preparino le polpette di carne: a metà del tempo di cottura, ridistribuire le pietanze spostandole dall'alto verso il basso e dall'interno verso l'esterno.
- ▶ Se possibile, dopo avere riscaldato le pietanze, mescolarle oppure lasciarle nel forno ancora per qualche minuto per ottenere una distribuzione uniforme del calore.

8.1. Dimensione e forma dei recipienti adatti al forno a microonde

I recipienti piatti e larghi sono più adatti di quelli stretti e alti, in quanto consentono di cuocere le pietanze non molto spesse in modo più uniforme.

I recipienti tondi o ovali sono più adatti di quelli angolari perché gli angoli possono surriscaldarsi.

8.2. Materiali idonei al forno a microonde

Utilizzare nel forno a microonde i seguenti utensili:

- Piatti crisp
- Stoviglie in vetroceramica, ceramica e porcellana
- Recipienti di vetro senza coperchio
- Stoviglie in vetro termoresistente
- Sacchetti forno
- Piatti e bicchieri di carta (solo per il riscaldamento di breve durata)
- Carta da cucina (solo per coprire gli alimenti o per assorbire il grasso)
- Contenitori di plastica per microonde
- Confezioni di plastica adatte al microonde
- Termometri da microonde
- Carta cerata (solo per coprire gli alimenti)

Osservare sempre le indicazioni del produttore.



AVVISO!

Possibili danni materiali!

L'utilizzo di materiali non idonei può causare danni all'apparecchio o al materiale stesso.

- Non usare mai stoviglie in metallo o con decorazioni metalliche.
- Non utilizzare vetro di cristallo o cristallo di Boemia, perché potrebbero esplodere. Il vetro colorato, invece, può cambiare colore.
- Non utilizzare materiali non resistenti alle temperature, in quanto potrebbero deformarsi o addirittura incendiarsi.

9. Prima del primo utilizzo

- ▶ Assicurarsi che tutti i materiali dell'imballaggio e le pellicole protettive siano stati rimossi dall'apparecchio e dalla parte interna dello sportello.



AVVISO!

Possibili danni materiali!

Possibile pericolo di danni all'apparecchio in caso di utilizzo improprio dello stesso

- Non rimuovere mai la piastra di mica (1) situata all'interno del vano di cottura (8). Non fa parte dell'imballaggio, bensì serve a proteggere il magnetron.

9.1. Posizionamento dell'apparecchio

- ▶ Non posizionare il forno a microonde:
 - in prossimità di fonti di calore,
 - nelle vicinanze di televisori o radio,
 - in prossimità di materiali infiammabili,
 - in un luogo bagnato o in cui l'umidità sia elevata.
- ▶ Per assicurare un'aerazione sufficiente, è necessario mantenere le distanze indicate nella **fig. D**. Il distanziatore sulla parte posteriore dell'apparecchio deve poggiare contro la parete per garantire la corretta distanza tra parete e forno a microonde al momento del posizionamento.
- ▶ I piedini di appoggio non devono essere rimossi.
- ▶ Collegare il forno a microonde a una presa con messa a terra ben raggiungibile e sempre accessibile.

9.2. Prima pulizia dell'apparecchio

- ▶ Aprire lo sportello (11) tirando la maniglia (10).
- ▶ Per rimuovere la polvere dell'imballaggio ed eventuali residui del processo di fabbricazione, prima di usare l'apparecchio per la prima volta pulire il vano di cottura (8) e la parte interna della finestrella (11) con un panno morbido leggermente inumidito. Prestare attenzione che all'interno del forno a microonde non penetrino liquidi, quindi asciugare accuratamente le superfici.
- ▶ Lavare il piatto girevole in vetro (5) e l'anello girevole (6) in acqua calda con una piccola quantità di detersivo per stoviglie, quindi asciugare accuratamente i componenti.




9.3. Inserimento del piatto girevole in vetro

- ▶ Non mettere in funzione il forno a microonde senza prima aver inserito correttamente il piatto girevole in vetro (5).
- ▶ Verificare che l'albero di trasmissione (7) sia inserito correttamente nella rientranza nel fondo del vano di cottura e che le alette appoggino in piano sul fondo. Se necessario, ruotare l'albero di trasmissione (7) finché non scende nella posizione corretta.
- ▶ Inserire l'anello girevole (6) nell'incavo del vano di cottura (8), quindi posizionare il piatto girevole in vetro (5) sopra l'albero di trasmissione (7) in posizione centrata (vedere la **fig. C**), in modo che le barre del piatto girevole in vetro (5) poggino tra le alette dell'albero di trasmissione (7).



10. Impostazioni di base

10.1. Impostazione dell'ora

Quando il prodotto viene messo in funzione per la prima volta o se l'alimentazione è stata interrotta, sul display (3) viene visualizzato il valore **0:00** e occorre impostare l'ora (formato a 24 ore).


- ▶ Premere due volte il pulsante timer/orologio  (12). L'indicazione delle ore inizierà a lampeggiare.
- ▶ Ruotare la manopola di regolazione (14) per impostare l'ora.
- ▶ Quindi premere di nuovo il pulsante timer/orologio  (12).
- ▶ Ruotare la manopola di regolazione (14) per impostare i minuti.
- ▶ Quindi premere di nuovo il pulsante timer/orologio  (12). A questo punto l'ora è impostata.

10.2. Impostazione del sistema di sicurezza per bambini

- ▶ Per attivare il sistema di sicurezza per bambini, premere e tenere premuto il pulsante di arresto  (15) per circa 3 secondi. Viene emesso un segnale acustico e sul display (3) viene visualizzato .

La funzione dei pulsanti è ora disattivata.

Dopo circa 3 secondi viene visualizzata di nuovo l'ora, se impostata.

- ▶ Per disattivare il sistema di sicurezza per bambini, tenere nuovamente premuto il pulsante di arresto  (15) per circa 3 secondi. Viene emesso un segnale acustico e tutte le funzioni sono di nuovo disponibili.

11. Funzionamento



PERICOLO!

Pericolo di lesioni!

In caso di danni all'apparecchio potrebbe verificarsi una fuoriuscita di radiazioni a microonde. Un cavo di alimentazione danneggiato può causare scosse elettriche.

- Non utilizzare per nessun motivo il forno a microonde se l'involucro, i rivestimenti, lo sportello (11) o il meccanismo di chiusura dello sportello (9) risultano danneggiati. In tal caso, staccare immediatamente la spina del cavo di alimentazione (2) dalla presa elettrica con messa a terra.
- Non usare il forno a microonde se vi sono oggetti incastrati nello sportello (11) o se lo sportello (11) non si chiude correttamente.
- In presenza di danni non mettere in funzione il forno a microonde e contattare il servizio di assistenza.



AVVISO!

Possibili danni materiali!

Possibile pericolo di danni all'apparecchio in caso di utilizzo improprio dello stesso

- Il forno a microonde è destinato esclusivamente all'uso privato. Non utilizzare il forno a microonde all'aperto.
- Non utilizzare mai l'apparecchio senza il piatto girevole in vetro (5) o senza alimenti all'interno del vano di cottura (8).



ATTENZIONE!

Pericolo di lesioni!

Pericolo di ustioni a causa delle pietanze e/o dei recipienti molto caldi.


- Ricordarsi di utilizzare sempre presine o guanti resistenti alle alte temperature quando si estraggono le pietanze dal vano di cottura (8).





Durante il funzionamento dell'apparecchio si può riscontrare la formazione di condensa sulle pareti interne del vano di cottura e sullo sportello (11). Durante la cottura è del tutto normale e non sta a indicare un malfunzionamento dell'apparecchio. In caso di accumulo di condensa, asciugarla con un panno morbido.

- ▶ Preparazione delle pietanze:
Il forno a microonde è adatto per la preparazione di carne di pollo e di maiale, carne macinata e qualsiasi tipo di pesce. Per manzo e selvaggina è invece meno adatto poiché la carne s'indurisce velocemente.
Per cuocere verdure, carne e pesce preparare pezzi possibilmente uniformi.
- ▶ Aprire lo sportello (11) tirando la maniglia (10).
- ▶ Collocare al centro del piatto girevole in vetro (5) un recipiente idoneo al forno a microonde contenente le pietanze.
- ▶ Durante il ciclo di riscaldamento o cottura coprire le pietanze con un materiale adatto al forno a microonde. Coprendole si evitano schizzi; inoltre gli alimenti vengono cotti in modo più uniforme.
- ▶ Chiudere lo sportello (11) facendolo inserire in posizione con un clic.


11.1. Avvio rapido


Se si preme il pulsante di avvio  (13) senza avere prima impostato un livello di potenza, il programma di cottura viene avviato con il livello di potenza massimo (700 watt). Tuttavia, questa funzione non è disponibile per i programmi automatici e il programma di scongelamento in base al peso.


- ▶ Premere più volte il pulsante di avvio  (13) fino a quando sul display (3) non viene visualizzato il tempo di cottura desiderato (a ogni pressione del tasto il tempo di cottura aumenta di 30 secondi). Il ciclo di cottura inizia immediatamente.
- ▶ Durante il ciclo di cottura, ad ogni pressione del pulsante di avvio  (13) il tempo di cottura viene prolungato di 30 secondi.


Il tempo di cottura massimo è di 95 minuti.

11.2. Programma di cottura

Premere una volta il pulsante microonde  (16) e ruotare la manopola di regolazione (14) per impostare il livello di potenza.

Premere il pulsante microonde  (16) una o più volte per selezionare un livello di potenza in base alla tabella seguente:

Pulsante microonde  (16)	Programma di cottura	Potenza in watt	Esempi di utilizzo
1 pressione	P100	700	Riscaldamento veloce, riscaldamento di bevande, cottura di verdure, acqua a ebollizione
2 pressioni	P80	560	Cottura di riso, pietanze a base di carne macinata, pollo
3 pressioni	P50	350	Cottura lenta, cottura di pesce, zuppe
4 pressioni	P30	210	Scongelamento, preparazione di burro fuso
5 pressioni	P10	70	Mantenimento in caldo, ammorbidire il gelato

- ▶ Confermare il livello di potenza desiderato premendo il pulsante di avvio  (13).
- ▶ Ruotare la manopola di regolazione (14) per impostare il tempo di cottura desiderato in minuti e secondi (**0:00**).

Il tempo di cottura massimo è di 95 minuti.

- ▶ Premere il pulsante di avvio  (13) per avviare il programma.

11.3. Tabella dei tempi di cottura

Tabella dei tempi di cottura/ esempi			
Programma di cottura	Peso	Tempo di cottura	Esempi di utilizzo
P10	100 g	0:30	Ammorbidire il gelato
	200 g	1:00	
	300 g	1:30	


Tabella dei tempi di cottura/ esempi			
Programma di cottura	Peso	Tempo di cottura	Esempi di utilizzo
P30	200 g	6:00	Scongelamento di verdure (ad es. broccoli)
	400 g	11:00	
	600 g	15:00	
P50	200 g	7:30	Riscaldamento di pietanze a base di pesce (fredde da frigo)
	300 g	8:00	
	400 g	9:30	
P80	200 g	4:00	Riscaldamento di verdure (fredde da frigo)
	300 g	6:00	
	400 g	8:30	
P80	500 g	18:00	Cottura di polpettone
P80	500 g	25:00	Cottura di gulasch di maiale (nel sugo di cottura)
P100	150 g	5:00	Cottura di patate
	300 g	8:00	
	450 g	13:00	
P100	300 ml	2:30	Riscaldamento di latte (freddo da frigorifero)
	600 ml	4:30	
	900 ml	7:00	

- ▶ Se al termine del tempo impostato gli alimenti non sono ancora sufficientemente cotti/ riscaldati, riavviare il ciclo di cottura. Attivare il livello di potenza indicato nella tabella per alcuni minuti per finire di cuocere/ riscaldare gli alimenti.


11.4. Programma di scongelamento

11.4.1. Scongelamento in base al peso


È possibile impostare il programma di scongelamento in base al peso delle pietanze. Si possono impostare pesi da 100 g a 2000 g.

- ▶ Premere il pulsante di scongelamento  (17) per richiamare la modalità di scongelamento in base al peso.

Sul display (3) viene visualizzata l'indicazione **def1**.


- ▶ Ruotare la manopola di regolazione (14) per impostare il peso delle pietanze.
- ▶ Premere il pulsante di avvio  (13) per avviare il programma.

A metà del tempo vengono emessi due brevi segnali acustici.

- ▶ Aprire lo sportello (11). Girare o mescolare le pietanze per garantire uno scongelamento uniforme.
- ▶ Richiudere quindi lo sportello (11) e premere nuovamente il pulsante di avvio  (13) per riprendere il programma.
- ▶ Se al termine del tempo impostato gli alimenti non sono ancora del tutto scongelati, riavviare il ciclo di cottura. Attivare il livello di potenza **P30** per alcuni minuti per finire di scongelare gli alimenti.

11.4.2. Scongellamento in base al tempo

È possibile impostare la durata del programma di scongelamento.

- ▶ Premere due volte il pulsante di scongelamento  (17) per richiamare la modalità di scongelamento in base al tempo.



Sul display (3) viene visualizzata l'indicazione **def2**.

- ▶ Ruotare la manopola di regolazione (14) per impostare il tempo di scongelamento desiderato in minuti e secondi (**0:00**).

Il tempo di scongelamento massimo è di 95 minuti.


Nella tabella seguente è indicato il tempo di scongelamento indicativamente necessario per diversi pesi:

Peso	Tempo di scongelamento
100 g	4:44 minuti
600 g	30:04 minuti
1000 g	50:20 minuti
1500 g	75:40 minuti
2000 g	95:00 minuti

- ▶ Premere il pulsante di avvio  (13) per avviare il programma.
- ▶ A metà del tempo circa, aprire eventualmente lo sportello (11). Girare o mescolare le pietanze per garantire uno scongelamento uniforme.
- ▶ Richiudere quindi lo sportello (11) e premere nuovamente il pulsante di avvio  (13) per riprendere il programma.
- ▶ Se al termine del tempo impostato gli alimenti non sono ancora del tutto scongelati, riavviare il ciclo di cottura. Attivare il livello di potenza **P30** per alcuni minuti per finire di scongelare gli alimenti.



11.5. Uso di diversi programmi

L'apparecchio può eseguire più programmi in successione. È possibile impostare 2 programmi a piacere che l'apparecchio esegue automaticamente.

- ▶ Impostare i programmi e, dopo avere impostato l'ultimo programma, premere il pulsante di avvio  (13).

Esempio:

Si desidera scongelare una pietanza con il programma di scongelamento, quindi avviare il programma di cottura **P50**.


- ▶ Impostare il programma di scongelamento come descritto nel capitolo "11.4. Programma di scongelamento" a pagina 91 senza premere alla fine il pulsante di avvio  (13).
- ▶ Impostare il programma **P50** come descritto nel capitolo "11.2. Programma di cottura" a pagina 90.
- ▶ Premere quindi il pulsante di avvio  (13) per avviare i programmi. I due programmi verranno eseguiti uno dopo l'altro.

11.6. Programma automatico

Per un programma automatico non è necessario impostare il tempo di cottura o il livello di potenza. L'apparecchio rileva automaticamente i valori in funzione dell'alimento inserito e del peso.

- ▶ Ruotare la manopola di regolazione (14) in senso orario. Sul display (3) viene visualizzato il numero di un programma (ad es. "A-1" per il programma automatico 1).
- ▶ Selezionare un programma automatico da **A-1** a **A-8**.






Sul display (3) viene visualizzato il rispettivo simbolo.

- ▶ Premere il pulsante di avvio  (13) per confermare la selezione.
- ▶ Selezionare ora il peso desiderato. Ruotare a tal fine la manopola di regolazione (14) finché non viene visualizzata la porzione desiderata.

Sul display (3) vengono visualizzati il peso/la quantità.

È possibile impostare le quantità come indicato nella tabella:

Programma	Peso	Display	Potenza
A-1 Riscaldamento 	200 g	200	700 W
	400 g	400	
	600 g	600	
A-2 Verdura 	200 g	200	700 W
	300 g	300	
	400 g	400	
A-3 Pesce 	250 g	250	560 W
	350 g	350	
	450 g	450	


Programma	Peso	Display	Potenza
A-4 Carne 	250 g	250	700 W
	350 g	350	
	450 g	450	
A-5 Pasta 	50 g (+ 450 ml di acqua)	50	560 W
	100 g (+ 800 ml di acqua)	100	
A-6 Patate 	200 g	200	700 W
	400 g	400	
	600 g	600	
A-7 Pizza 	200 g	200	700 W
	400 g	400	
A-8 Zuppa 	200 ml	200	560 W
	400 ml	400	

► Premere quindi il pulsante di avvio  (13) per avviare il programma.


Se la pietanza non è del tutto cotta, proseguire la cottura per alcuni minuti con il programma di cottura.

11.7. Interruzione del programma

A metà del ciclo di cottura è spesso necessario interrompere il programma, ad esempio per girare o mescolare le pietanze.


► Per interrompere il programma, aprire lo sportello (11) oppure premere il pulsante di arresto  (15).

Il tempo residuo rimane visualizzato sul display (3).


► Dopo avere richiuso lo sportello (11), premere il pulsante di avvio  (13) per riprendere il programma selezionato.

► Premere due volte il pulsante di arresto  (15) per arrestare definitivamente il programma selezionato.

11.8. Indicazioni sul display



► Durante il programma, premere il pulsante microonde  (16). Sul display (3) viene visualizzata per circa 3 secondi l'attuale potenza del forno a microonde.

Ciò non funziona se è impostato un programma automatico o di scongelamento.

► Durante il programma, premere il pulsante timer/orologio  (12). Sul display (3) viene visualizzata per circa 3 secondi l'ora attuale.

11.9. Impostazione del timer

L'apparecchio può emettere un segnale acustico al termine di un intervallo di tempo preimpostato. Questa funzione può essere utilizzata ad es. come contaminuti per uova. La funzione timer non è disponibile durante un programma di cottura.

- ▶ Premere il pulsante timer/orologio  (12). Il display (3) visualizza l'indicazione **00:00**.
- ▶ Ruotare la manopola di regolazione (14) per impostare il tempo desiderato. Il tempo di cottura massimo impostabile è pari a 95 minuti.
- ▶ Confermare il valore inserito premendo il pulsante di avvio  (13).

11.10. Fine del programma

Al termine di ogni programma vengono emessi 5 segnali acustici per segnalare la fine del programma.

- ▶ Aprire lo sportello (11) tirando la maniglia (10).
- ▶ Estrarre con cautela gli alimenti dal vano di cottura (8).

12. Consigli per il risparmio di energia

- ▶ Scegliere il tempo di cottura più breve tra quelli indicati e prolungarlo se necessario.
- ▶ Cuocere porzioni piccole. Per la cottura di quantità più grandi, l'uso del forno o dei fornelli è più efficiente dal punto di vista energetico.
- ▶ Distribuire gli alimenti in maniera uniforme all'interno di un recipiente di cottura idoneo al forno a microonde e, a metà cottura, mescolare o girare gli alimenti.

13. Pulizia e manutenzione

La scarsa pulizia può rovinare le superfici del forno a microonde, diminuendone la durata; inoltre può causare situazioni di pericolo. Pulire pertanto regolarmente il forno a microonde.

- ▶ Spegnerne il forno a microonde e staccare la spina (2) dalla presa elettrica con messa a terra prima di procedere alla pulizia.
- ▶ Tenere il vano di cottura (8) sempre ben pulito. Rimuovere con un panno umido eventuali schizzi o liquidi presenti sulle pareti del vano di cottura (8). In caso di sporco ostinato, pulire il vano di cottura (8) con un panno umido e un detergente delicato.
- ▶ Non utilizzare spray detergenti, detergenti abrasivi o aggressivi.
- ▶ Non pulire l'apparecchio con un pulitore a vapore.
- ▶ Pulire le superfici esterne con un panno umido. Evitare l'ingresso di acqua nei fori di aerazione.
- ▶ Pulire lo sportello con la finestrilla (11) e il meccanismo di chiusura dello sportello (9) utilizzando un detergente delicato. Prestare particolare attenzione a non danneggiare questi componenti.

- ▶ In presenza di elevata umidità dell'aria, durante il funzionamento dell'apparecchio si può riscontrare la formazione di condensa sulle superfici esterne. Rimuovere la condensa con un panno morbido.
- ▶ Lavare il piatto girevole in vetro (5) con acqua calda e un detergente delicato oppure in lavastoviglie.
- ▶ Estrarre l'albero di trasmissione (7) e l'anello girevole (6). Pulire l'albero di trasmissione (7) e l'anello girevole (6) con un panno umido.
- ▶ Al termine della pulizia, reinserire l'albero di trasmissione (7), l'anello girevole (6) e il piatto girevole in vetro (5) (vedere "9.3. Inserimento del piatto girevole in vetro" a pagina 87).
- ▶ Assicurarsi che tutti i componenti siano completamente asciutti prima di usare il forno a microonde.
- ▶ Per eliminare gli odori residui dal forno a microonde, inserire al suo interno un recipiente basso resistente alle microonde contenente il quantitativo di una tazza d'acqua più il succo e la scorza di un limone, quindi riscaldare il tutto a microonde per 5 minuti. Dopodiché, pulire a fondo il vano di cottura (8) con un panno umido e asciugare completamente le superfici.
- ▶ Per sostituire la lampadina del forno a microonde rivolgersi a un centro specializzato oppure al nostro servizio di assistenza.

14. Inutilizzo prolungato e trasporto

- ▶ Se si prevede di non utilizzare il forno a microonde per lungo tempo, staccare la spina (2), pulire l'apparecchio e riporlo in un luogo asciutto, pulito e privo di polvere.
- ▶ Per evitare danni al prodotto durante il trasporto, si consiglia di utilizzare l'imballaggio originale.

15. Risoluzione dei problemi

Problema	Possibile causa	Rimedio
L'apparecchio non si avvia.	La spina (2) non è inserita correttamente.	▶ Staccare la spina (2) e reinserirla nella presa elettrica dopo ca. 10 secondi.
	La presa elettrica è guasta.	▶ Controllare la presa elettrica collegandovi un altro apparecchio.
Il ciclo di cottura non si avvia	Lo sportello (11) non è chiuso.	▶ Chiudere lo sportello (11).
La luce del forno non funziona.	La lampadina è difettosa.	▶ Contattare il servizio di assistenza.

16. Smaltimento

Imballaggio

L'imballaggio protegge l'apparecchio da eventuali danni durante il trasporto. Gli imballaggi sono costituiti da materiali grezzi, quindi sono riutilizzabili oppure riciclabili.



Apparecchio

Gli apparecchi usati non devono essere smaltiti insieme ai rifiuti domestici.

Come previsto dalla direttiva 2012/19/UE, al termine del ciclo di vita dell'apparecchio occorre smaltirlo correttamente.



In questo modo i materiali contenuti nell'apparecchio verranno riciclati e si ridurrà l'impatto ambientale.

- ▶ Consegnare l'apparecchio usato a un punto di raccolta per rifiuti elettrici/elettronici o a un centro di smaltimento.
- ▶ Per ulteriori informazioni, rivolgersi all'azienda locale di smaltimento o all'amministrazione comunale.

17. Note legali

Copyright © 2022

Tutti i diritti riservati.

Le presenti istruzioni per l'uso sono protette da copyright.

È vietata la riproduzione in forma meccanica, elettronica e in qualsiasi altra forma senza l'autorizzazione scritta da parte del produttore.

Il copyright appartiene all'azienda:

MLAP GmbH

Meitnerstr. 9

70563 Stuttgart

GERMANIA

17.1. Informazioni sui marchi

SilverCrest® è un marchio registrato di Lidl Stiftung & Co. KG, 74167 Neckarsulm, Germania.

Tutti gli altri nomi e prodotti sono marchi o marchi registrati dei rispettivi proprietari.

18. Garanzia di MLAP GmbH

Gentile cliente,

il presente apparecchio è coperto da una garanzia di 3 anni a partire dalla data d'acquisto. In caso di difetti del prodotto Le vengono riconosciuti tutti i diritti legali nei confronti del venditore del prodotto. Tali diritti legali non si limitano alla nostra garanzia esposta di seguito.

18.1. Condizioni di garanzia

Il periodo di garanzia decorre dalla data di acquisto. Si prega di conservare con cura lo scontrino fiscale originale, in quanto verrà richiesto come prova di acquisto.

Qualora, entro tre anni dalla data di acquisto di questo prodotto, Lei dovesse riscontrare un difetto del materiale o di fabbricazione, noi provvederemo, gratuitamente e a nostra discrezione, alla riparazione o alla sostituzione del prodotto. Requisiti per l'esercizio di questa garanzia entro il periodo di tre anni sono la presentazione dell'apparecchio difettoso e della prova di acquisto insieme ad una breve descrizione scritta del difetto con indicazione delle circostanze in cui si è presentato.

Se il difetto è coperto dalla nostra garanzia, Le verrà restituito il prodotto riparato o Le verrà consegnato un prodotto nuovo. Alla riparazione o sostituzione del prodotto non è legato l'inizio di un nuovo periodo di garanzia.

18.2. Garanzia e diritti in materia di garanzia legale

La durata della garanzia non può essere prolungata. Questo vale anche per le parti sostituite e riparate. Eventuali danni e difetti presenti già al momento dell'acquisto devono essere comunicati subito dopo l'apertura della confezione. Una volta decorso il periodo di garanzia, eventuali riparazioni necessarie saranno a pagamento.

18.3. Copertura della garanzia

L'apparecchio è stato fabbricato secondo rigorosi criteri di qualità e debitamente collaudato prima della consegna.

La prestazione in garanzia vale per difetti del materiale o di fabbricazione. Questa garanzia non si estende a componenti del prodotto esposti a normale logorio, che possono pertanto essere considerati come componenti soggetti a usura (esempio capacità della batteria, calcificazione, lampade, pneumatici, filtri, spazzole...). La garanzia non si estende altresì a danni che si verificano su componenti delicati (esempio interruttori, batterie, parti realizzate in vetro, schermi, accessori vari) nonché danni derivanti dal trasporto o altri incidenti.

La presente garanzia decade se il prodotto è danneggiato o in caso di utilizzo o manutenzione impropri. Per garantire il corretto uso del prodotto è necessario osservare scrupolosamente tutte le istruzioni riportate nel manuale. Evitare assolutamente usi e azioni sconsigliati nel manuale o per cui è presente un avvertimento.

Il prodotto è destinato solo per uso privato e non per uso commerciale. In caso di impiego improprio o manomissione, uso della forza e interventi non eseguiti dalla nostra filiale di assistenza autorizzata, la garanzia decade.

18.4. Evasione delle richieste di riparazione in garanzia

Per garantire un'elaborazione rapida della Sua richiesta, La preghiamo di attenersi alle seguenti istruzioni:

- per tutte le richieste tenga a portata di mano lo scontrino fiscale e il codice articolo IAN 379524/379531/379537_2110 come prova di acquisto.
- Il codice articolo è riportato sulla targhetta, sull'incisione, sul frontespizio del manuale di istruzioni (in basso a sinistra) o come adesivo sul retro o sul fondo del prodotto.
- In caso di malfunzionamento o altri difetti contatti per prima cosa, telefonicamente o tramite il nostro modulo di contatto, il servizio di assistenza indicato di seguito.

19. Servizio



All'indirizzo www.lidl-service.com è possibile scaricare questo e numerosi altri manuali, video dei prodotti e software di installazione.

Questo codice QR conduce direttamente alla pagina di assistenza Lidl (www.lidl-service.com), dove si possono aprire le istruzioni per l'uso inserendo il numero di articolo IAN 379524/379531/379537_2110.



Assistenza in Svizzera

Numero verde

☎ +41 44 2006089

🕒 Lun. - Ven.: 9:00 - 17:00

Utilizzare il modulo di contatto sottostante: www.mlapp.info/contact

IAN 379524/379531/379537_2110

19.1. Fornitore / Produttore / Importatore

L'indirizzo riportato di seguito non è quello a cui spedire la merce resa. Per prima cosa contatti il centro di assistenza indicato sopra.

MLAP GmbH
Meitnerstr. 9
70563 Stuttgart
GERMANIA

20. Informativa sulla protezione dei dati personali

Egregio cliente,

La informiamo che noi, MLAP GmbH, Meitnerstr. 9, 70563 Stuttgart, Germania, siamo responsabili del trattamento dei suoi dati personali.

In materia di protezione dei dati siamo supportati dal nostro incaricato aziendale, che può essere contattato presso MLAP GmbH, Datenschutz, Meitnerstr. 9, 70563 Stuttgart, Germania; datenschutz@mlap.info. Trattiamo i suoi dati ai fini dell'elaborazione della garanzia e dei processi eventualmente connessi (ad es. riparazioni) e basiamo l'elaborazione dei suoi dati sul contratto di acquisto concluso con noi.

Trasmetteremo i suoi dati ai fornitori di servizi di riparazione da noi incaricati per la gestione della garanzia e dei relativi processi (ad es. riparazioni). Di norma, conserviamo i suoi dati personali per un periodo di tre anni al fine di rispettare i suoi diritti di garanzia previsti dalla legge.

Nei nostri confronti ha il diritto all'informazione sui dati personali interessati, nonché alla correzione, cancellazione, limitazione dell'elaborazione, opposizione all'elaborazione e alla trasferibilità dei dati.

I diritti d'informazione e di cancellazione sono tuttavia soggetti a restrizioni ai sensi dei §§ 34 e 35 secondo le speciali disposizioni legali tedesche in materia di protezione dei dati in conformità con la BDSG (art. 23 GDPR). Sussiste inoltre un diritto di ricorso presso un'autorità di controllo competente per la protezione dei dati (art. 77 GDPR in combinato disposto con l'articolo 19 secondo le speciali disposizioni legali tedesche in materia di protezione dei dati in conformità con la BDSG). Per MLAP GmbH, si tratta della Landesbeauftragte für Datenschutz und Informationsfreiheit Baden-Württemberg, Postfach 10 29 32, 70025 Stuttgart, Germania, www.baden-wuerttemberg.datenschutz.de.

L'elaborazione dei suoi dati è necessaria per la gestione della garanzia; senza la disponibilità dei dati necessari tale gestione non è possibile.

MLAP GmbH
Meitnerstr. 9
70563 Stuttgart
GERMANY

Model no.: SMWC 700 C1
Version: V1.0

Stand der Informationen · Version des informations

Versione delle informazioni:

Update: 03/2022 · Ident.-No.: 50070600-50070618-50070638-19126-34/2022-CH

IAN 379524_2110

IAN 379531_2110

IAN 379537_2110