

BEDIENUNGSANLEITUNG

SEG®

EK 110B
EIERKOCHER



Für einen bestimmungsgemäßen und sicheren Gebrauch des Gerätes lesen Sie bitte diese Anleitung aufmerksam durch.





Sehr geehrte Kundin! Sehr geehrter Kunde!

Vielen Dank, dass Sie sich zum Kauf eines SEG Produktes entschieden haben. Wir wünschen Ihnen viel Freude mit dem erworbenen Gerät.

Bitte lesen Sie die gesamte Bedienungsanleitung, insbesondere die Sicherheitshinweise, bevor Sie das Gerät zum ersten Mal benutzen. Verwahren Sie diese Bedienungsanleitung zur zukünftigen Verwendung an einem sicheren Ort. Falls Sie das Gerät weitergeben, müssen Sie diese Bedienungsanleitung ebenfalls mit übergeben.

Diese Bedienungsanleitung ist auch in einem elektronischen Format zum Herunterladen verfügbar: www.jaxmotech.de/downloads

Oder kontaktieren Sie uns. Gerne senden wir Ihnen die Bedienungsanleitung als elektronische PDF-Datei.

E-Mail: service@jaxmotech.de

Telefon: +49 (0)6831 5059800

INHALT

EG – KONFORMITÄTSEKTLÄRUNG	4
1 SICHERHEITSHINWEISE	5
2 LIEFERUMFANG	13
3 GERÄTETEILE	14
4 INSTALLATION	15
5 BEDIENUNG	17
6 REINIGUNG UND PFLEGE	19
7 STÖRUNG UND BEHEBUNG	21
8 TECHNISCHE DATEN	22
9 ENTSORGUNG	23
10 HERSTELLERGARANTIE	24

EG – KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Das in dieser Bedienungsanleitung beschriebene Produkt entspricht allen relevanten harmonisierten Anforderungen der EU. Die vollständige Konformitätserklärung finden Sie im Internet unter www.jaxmotech.de/downloads.

Die in dieser Bedienungsanleitung enthaltenen Abbildungen können in einigen Details von dem tatsächlichen Design Ihres Gerätes abweichen. Folgen Sie in einem solchen Fall dennoch den beschriebenen Sachverhalten. Der Hersteller behält sich das Recht vor, solche Änderungen vorzunehmen, die keinen Einfluss auf die Funktionsweise des Gerätes haben. Das von Ihnen gekaufte Gerät wurde möglicherweise inzwischen verbessert und weist somit vielleicht Unterschiede zur Bedienungsanleitung auf. Dennoch sind die Funktionen und Betriebsbedingungen identisch, so dass Sie die Bedienungsanleitung im vollen Umfang nutzen können.

Technische Änderungen bzw. Druckfehler bleiben vorbehalten.



Das 'GS' Symbol steht für geprüfte Sicherheit. Produkte, die mit diesem Zeichen gekennzeichnet sind, entsprechen den Anforderungen des deutschen Produktsicherheitsgesetzes (ProdSG).



Mit dem 'CE' Symbol gekennzeichnete Produkte erfüllen alle anzuwendenden Gemeinschaftsvorschriften des Europäischen Wirtschaftsraums.

1 SICHERHEITSHINWEISE

Bitte lesen Sie die Sicherheitshinweise vor Inbetriebnahme des Gerätes sorgfältig durch. Die darin enthaltenen Informationen dienen dem Schutz Ihrer Gesundheit und des Gerätes. Die Nichtbeachtung der Sicherheitshinweise kann zu schweren Beeinträchtigungen Ihrer Gesundheit und zu Schäden an Ihrem Gerät führen.

Bestimmungsgemäßer Gebrauch

Der Eierkocher - EK 110B - der Marke SEG ist ausschließlich zum Kochen von Eiern bestimmt.

Das Gerät ist ausschließlich zur privaten Nutzung und nicht zur gewerblichen Nutzung, z. B. in Großküchen, bestimmt. Dieses Gerät ist für den Gebrauch im Haushalt und in ähnlichen Anwendungsbereichen vorgesehen, wie in:

- Personalküchenbereichen, in Läden, Büros und anderen Arbeitsbereichen
- in landwirtschaftlichen Anwesen
- von Gästen in Hotels, Motels und anderen Unterkünften
- Frühstückspensionen
- im Catering und ähnlichem Großhandelseinsatz

Das Gerät ist ausschließlich zum Betrieb innerhalb geschlossener Räume bestimmt. Dieses Gerät darf nicht beim Camping und in öffentlichen Verkehrsmitteln betrieben werden.

Betreiben Sie das Gerät ausschließlich im Sinne seiner bestimmungsmäßigen Verwendung.

Bei bestimmungswidrigem Gebrauch können die Sicherheit und Funktionalität des Gerätes nicht mehr gewährleistet werden und es erlischt jeglicher Garantieanspruch.

Erklärung der verwendeten Symbole

GEFAHR!

verweist auf eine Gefahrensituation, die, wenn sie nicht abgewendet wird, eine unmittelbare Gefährdung für Leben und Gesundheit zur Folge hat.

WARNUNG!

verweist auf eine Gefahrensituation, die, wenn sie nicht abgewendet wird, eine mögliche bevorstehende Gefährdung für Leben und Gesundheit zur Folge hat.

VORSICHT!

verweist auf eine Gefahrensituation, die, wenn sie nicht abgewendet wird, zu mittelschweren oder kleinen Verletzungen führen kann.

HINWEIS!

verweist auf eine Gefahrensituation, die, wenn sie nicht abgewendet wird, eine mögliche Beschädigung des Gerätes zur Folge hat.

Prüfen Sie auf jeden Fall auch das technische Umfeld des Gerätes. Sind alle Kabel oder Leitungen, die zu Ihrem Gerät führen, in Ordnung? Oder sind sie veraltet und halten der Geräteleistung nicht mehr Stand? Daher muss durch eine qualifizierte Fachkraft (Elektrotechniker/-in) eine Überprüfung bereits vorhandener wie auch neuer Anschlüsse erfolgen. Sämtliche Arbeiten, die zum Anschluss des Gerätes an die Stromversorgung notwendig sind, dürfen nur von einer qualifizierten Fachkraft (Elektrotechniker/-in) durchgeführt werden.

WARNUNG!

STROMSCHLAGGEFAHR!

Fehlerhafte Elektroinstallation oder zu hohe Netzspannung können zu elektrischem Stromschlag führen.

WARNUNG!

Erlauben Sie niemandem, der mit der Bedienungsanleitung nicht vertraut ist, das Gerät zu benutzen. Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und darüber, sowie von Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und Wissen, benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt werden oder hinsichtlich des sicheren Gebrauchs des Gerätes unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstehen. Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen.

Reinigung und Wartung durch den Benutzer dürfen nicht durch Kinder vorgenommen werden, es sei denn, sie sind 8 Jahre oder älter und werden beaufsichtigt.

Das Gerät und seine Anschlussleitungen sind von Kindern jünger als 8 Jahre fernzuhalten. Das Gerät ist kein Kinderspielzeug.

GEFAHR!

- Schließen Sie das Gerät keinesfalls an die Stromversorgung an, wenn das Gerät, das Netzkabel oder der Netzstecker sichtbare Beschädigungen aufweisen.
- Ziehen Sie im Gefahrenfall oder bei einem Defekt unverzüglich den Netzstecker aus der Steckdose.
- Versuchen Sie niemals selbst das Gerät zu reparieren. Falls Ihr Gerät nicht ordnungsgemäß funktioniert, kontaktieren Sie den Händler, bei dem Sie das Gerät erworben haben.
- Wenn das Netzanschlusskabel beschädigt ist, darf es ausschließlich nur vom Hersteller oder durch einem vom Hersteller autorisierten Kundendienst oder einer qualifizierten Fachkraft

(Elektrotechniker-/in) ausgetauscht werden, um Gefährdungen zu vermeiden.

- Betreiben Sie niemals ein defektes Gerät.
- Betreiben Sie niemals ein Gerät, das heruntergefallen ist.
- Die Verwendung von Zubehör, welches nicht vom Gerätehersteller empfohlen wird, kann zu Feuer, elektrischem Schlag oder Verletzungen von Personen führen.

GEFAHR!

- Sollte ein Systemteil Beschädigungen aufweisen, vermeiden Sie offene Flammen und Zündquellen. Nehmen Sie sofort Kontakt zu Ihrem Kundendienst auf.
- Achten Sie beim Entpacken unbedingt darauf, dass die Bestandteile der Verpackung (Polyäthylentüten, Polystyrenstücke) nicht in die Reichweite von Kindern gelangen.

ERSTICKUNGSGEFAHR!

- Schließen Sie das Gerät nicht an die Stromversorgung an, bevor Sie alle Verpackungsbestandteile und Transportsicherungen vollständig entfernt haben.
- Betreiben Sie das Gerät nur mit 220-240V~/50-60Hz Wechselspannung. Alle Netzanschlussleitungen, die Beschädigungen aufweisen, müssen von einer qualifizierten Fachkraft (Elektrotechniker/-in) ausgewechselt werden.
- Verwenden Sie zum Anschluss des Gerätes an die Stromversorgung keine Steckdosenleisten, Mehrfachsteckdosen oder Verlängerungskabel.
- Sie benötigen eine dem Netzstecker entsprechend ordnungsgemäß geerdete und ausschließlich dem Gerät zugewiesene Schutzkontaktsteckdose. Die Steckdose muss mit einer 10-A-Sicherung oder höher abgesichert sein. Anderenfalls kann es zu gefährlichen Unfällen oder einer Beschädigung des Gerätes kommen.
- Der Netzstecker und die Schutzkontaktdose müssen nach der Installation des Gerätes jederzeit gut zugänglich sein.

- Achten Sie darauf, dass sich das Netzanschlusskabel nicht unter dem Gerät befindet oder durch das Bewegen des Gerätes beschädigt wird.
- Die technischen Daten Ihrer elektrischen Versorgung müssen den auf dem Typenschild angegebenen Werten entsprechen.
- Ihr Hausstromkreis muss mit einem Sicherungsautomaten zur Notabschaltung des Gerätes ausgestattet sein.
- Nehmen Sie keine Veränderungen an dem Gerät vor.
- Trennen Sie das Gerät vor allen Wartungs- und Reinigungsarbeiten von der Stromversorgung. **STROMSCHLAGEGFAHR!**
- Um das Gerät komplett vom Stromnetz zu trennen, muss das Netzkabel aus der Steckdose gezogen werden. Ziehen Sie niemals am Netzkabel, wenn Sie den Stecker aus der Steckdose ziehen wollen, sondern fassen Sie immer den Stecker. Tragen Sie das Gerät nicht am Netzkabel.
- Auch bei ausgeschaltetem Gerät liegt im Inneren des Geräts Spannung an, solange der Netzstecker in der Steckdose steckt.
- Das Gerät ist nur dann vom Stromnetz getrennt, wenn der Netzstecker gezogen ist.
- Gewitter können Elektrogeräte beschädigen. Wir empfehlen Ihnen, das Gerät während eines Gewitters vom Stromnetz zu trennen.
- Stellen Sie das Gerät nicht auf eine Tischkante o.ä., um ein Herunterfallen zu vermeiden. Das Gerät sollte sicher und stabil aufgestellt werden, um das Auslaufen und Spritzen von kochendem Wasser zu vermeiden. **VERBRÜHUNGSGEFAHR!**
- Stellen Sie das Gerät so auf, dass es nicht in eine Wanne oder Waschbecken fallen kann.
- Sollte das Gerät ins Wasser fallen, greifen Sie niemals nach dem Produkt. Ziehen Sie sofort den Netzadapter.
- Tauchen Sie das Gerät niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten, reinigen Sie es nicht unter fließendem Wasser und stellen Sie es nicht in die Geschirrspülmaschine. **KURZSCHLUSSGEFAHR!**
- Fassen Sie den Netzstecker niemals mit nassen Händen an.

- Betreiben Sie das Gerät nicht im Freien.
- Stellen Sie das Gerät nicht an einem Ort auf, an dem es mit Wasser/Regen in Kontakt kommt, damit die Isolierungen der Elektrik keinen Schaden nehmen. Betreiben Sie das Gerät nur in trockenen Innenräumen.
- Ziehen Sie den Netzstecker, bevor Sie Wasser in das Gerät füllen.
- Sollten Sie das Gerät nicht nutzen, empfehlen wir Ihnen, das Gerät vom Stromnetz zu trennen.
- Achten Sie darauf, dass das Gerät und das Netzkabel nicht mit Hitzequellen (z. B. Kochplatten, Gasflammen) in Berührung kommen.
- Betreiben Sie das Gerät nicht in der Nähe von explosiven und/oder entzündbaren Dämpfen.
- Betreiben Sie das Gerät nicht in der Nähe von brennbaren Materialien.
- Setzen Sie das Gerät keinen extremen Bedingungen aus, wie z. B.:
 - hohe Luftfeuchtigkeit oder Nässe
 - Extremtemperaturen
 - direkte Sonneneinstrahlung
 - offenes Feuer

VORSICHT!

- Merken Sie sich die Positionen aller Teile des Gerätes, wenn Sie es auspacken, für den Fall, es noch einmal einpacken und transportieren zu müssen.
- Benutzen Sie das Gerät nicht, bevor alle dazugehörigen Teile sich ordnungsgemäß an ihren dafür vorgesehenen Stellen befinden.
- Lassen Sie das Netzkabel nicht herunterhängen.
STOLPERGEFAHR!
- Betreiben Sie das Gerät nicht unbeaufsichtigt.

WARNUNG!

- Das Gerät erhitzt und kocht Wasser. **VERBRÜHUNGSGEFAHR!**
- Das Gerät gibt heißen Dampf ab, welcher auf ungeschützter Haut zu Verbrühungen führen kann. Öffnen Sie während des Betriebs nicht den Deckel.
VERBRÜHUNGSGEFAHR!
- Vergewissern Sie sich vor jedem Gebrauch, dass der Deckel geschlossen ist.
- Betreiben Sie das Gerät nie ohne geschlossenen Deckel.
VERBRÜHUNGSGEFAHR!
- Während des Betriebs berühren Sie nicht das Gehäuse des Gerätes. **VERBRÜHUNGSGEFAHR!**
- Während des Betriebs den Eierkocher nicht verschieben oder bewegen. **VERBRÜHUNGSGEFAHR!**
- Nach dem Betrieb gießen Sie das kochende Wasser langsam aus.
- Bevor Sie das Gerät verstauen, ziehen Sie den Netzstecker und lassen Sie das Gerät vollständig abkühlen.
- Sollten Sie mehrmals hintereinander Eier kochen, legen Sie eine Abkühlpause von mindestens 5 Minuten ein.

WARNUNG!

Durch mangelnde Hygiene können sich Keime im Gerät bilden:

- Leeren und reinigen Sie das Gerät nach Gebrauch.
- Entleeren Sie das Gerät, wenn Sie es länger nicht benutzen.
- Wechseln Sie das Wasser täglich, um Keimbildung vorzubeugen.
- Reinigen Sie das Gerät regelmäßig, siehe Kapitel 6 – REINIGUNG UND PFLEGE.
- Entkalken Sie das Gerät regelmäßig, siehe Kapitel 6 - REINIGUNG UND PFLEGE.
- Die Verwendung falscher Reinigungsmittel birgt Gesundheitsrisiken: Verwenden Sie ausschließlich die in dieser

Bedienungsanleitung beschriebenen Reinigungsmittel und -utensilien zur Reinigung Ihres Geräts.

 **HINWEIS!**

- Stellen Sie das Gerät auf eine trockene, ebene, rutschfeste, hitzebeständige Oberfläche.
- Stellen Sie das Gerät nicht auf eine heiße Oberfläche oder in der Nähe von starken Hitzequellen auf.
- Betreiben Sie den Eierkocher niemals ohne Wasser, um eine Beschädigung des Gerätes zu vermeiden.
- Füllen Sie ausschließlich kaltes, frisches Leitungswasser in den Eierkocher. Andere Flüssigkeiten können das Gerät beschädigen.
- Überfüllen Sie den Eierkocher nicht.
- Um den Netzstecker zu ziehen, fassen Sie am Netzstecker und nicht am Netzkabel an.
- Benutzen Sie das Netzkabel niemals als Tragegriff.
- Stellen Sie sicher, dass das Netzkabel nicht geknickt wird oder über scharfe Kanten liegt.
- Decken Sie den Wasserkocher niemals mit Tüchern, Decken etc. ab.
- Stellen Sie sicher, dass der Eierkocher nicht in Räumen gelagert wird, wo die Temperatur unter den Gefrierpunkt fallen könnte. Das enthaltene Wasser könnte gefrieren und somit den Eierkocher beschädigen.

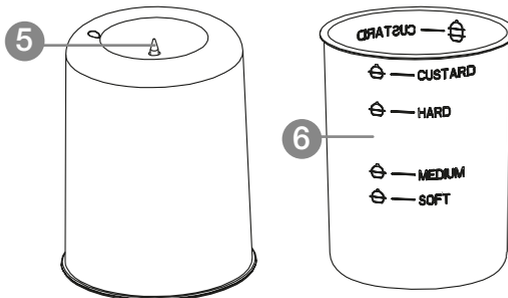
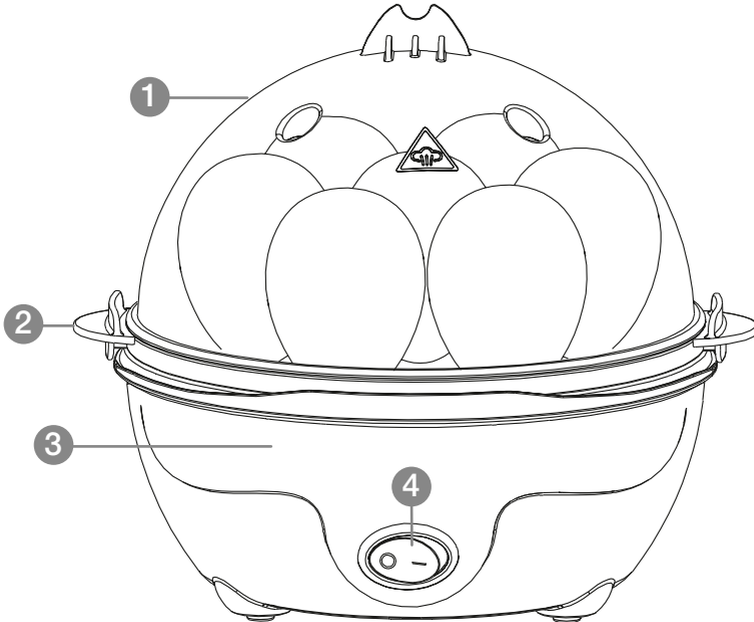
2 LIEFERUMFANG

Vergewissern Sie sich nach dem Auspacken, dass folgende Teile mitgeliefert worden sind:

- Eierkocher mit Klarsichtdeckel
- Eierablage
- Messbecher mit Skalierung und Ei-Anstecher
- Bedienungsanleitung mit Garantie

3 GERÄTETEILE

1. Klarsichtdeckel
2. Eierablage mit seitlichen Griffen
3. Basisgerät mit Wärmeschale
4. Ein-/Aus-Schalter mit Betriebsleuchte
5. Ei-Anstecher
6. Messbecher mit Skalierung*



* Bitte beachten Sie, dass die Markierung "Custard" bei diesem Gerät keine Anwendung findet.

4 INSTALLATION

GEFAHR!

Achten Sie beim Auspacken unbedingt darauf, dass die Bestandteile der Verpackung (Polyäthylentüten, Polystyrenstücke) nicht in die Reichweite von Kindern gelangen.

ERSTICKUNGSGEFAHR!

Auspacken

1. Packen Sie das Gerät vorsichtig aus. Beachten Sie die Hinweise zur Entsorgung der Verpackungsmaterialien in Kapitel 9 – ENTSORGUNG.
2. Das Gerät ist möglicherweise für den Transport mit Transportsicherungen geschützt. Entfernen Sie diese komplett. Benutzen Sie keine aggressiven Reinigungsmittel, um Reste der Transportsicherungen zu entfernen.
3. Überprüfen Sie vor dem Anschluss des Gerätes, ob das Netzanschlusskabel oder das Gerät selbst keine Beschädigungen aufweisen.
4. Prüfen Sie den Lieferumfang auf Vollständigkeit, siehe Kapitel 2 – LIEFERUMFANG.
5. Stellen Sie sicher, dass das Gerät vom Stromnetz getrennt ist.

Wahl des Standortes

Stellen Sie das Gerät an einer geeigneten Stelle auf:

- in der Nähe einer Schutzkontaktsteckdose mit Mindestabsicherung von 10 A.
- nicht in der Nähe einer Wand oder eines Wandschranks. Sie könnten durch den abgegebenen Dampf in Mitleidenschaft gezogen werden.
- nicht direkt auf empfindliche Unterlagen (Glastisch, Tischtuch, lackierte Möbel, etc.) oder auf Tischtücher aus Kunststoff.
- in stabiler Position, um ein Herunterfallen zu vermeiden.
- unzugänglich für Kleinkinder.
- Die Kochdämpfe können für Tiere mit einem besonders empfindlichen Atemsystem wie Vögel eine Gefahr darstellen. Vogelhaltern wird empfohlen, die Tiere vom Kochplatz fernzuhalten.
- Um eine Überhitzung des Geräts zu vermeiden, darf dieses nicht in Ecken oder an einer Wand aufgestellt werden.

HINWEIS!

Vor der ersten Benutzung empfehlen wir eine Erstreinigung des Gerätes.

Bei der ersten Inbetriebnahme kann es zu leichter Geruchs- oder Rauchentwicklung kommen. Öffnen Sie in diesem Fall das Fenster bis Sie keine Geruchs- oder Rauchentwicklung mehr feststellen. Nehmen Sie das Gerät nie leer in Betrieb.

Erstreinigung

Bevor Sie den Eierkocher zum ersten Mal benutzen, reinigen Sie das Gerät mit einem nebelfeuchten Tuch. Reinigen Sie das Zubehör wie Klarsichtdeckel, Messbecher und Eierablage mit Wasser und Spülmittel. Füllen Sie einen Messbecher Wasser in das Gerät, setzen Sie die Eierablage ein und verschließen Sie das Gerät mit dem Klarsichtdeckel. Legen Sie kein Ei hinein. Nehmen Sie nun das Gerät in Betrieb. Wenn das Wasser kocht, schalten Sie das Gerät aus und leeren Sie das Wasser aus.

5 BEDIENUNG

GEFAHR!

- Überfüllen Sie den Eierkocher nicht mit Wasser, um ein Auslaufen von kochendem Wasser zu vermeiden. **VERBRÜHUNGSGEFAHR!**
- Berühren Sie das Gerät nicht, wenn es Dampf abgibt.
- Vorsicht bei der Entnahme der gekochten Eier. Sie sind sehr heiß.
- Vorsicht bei der Verwendung des Ei-Anstechers. Er ist sehr spitz.

HINWEIS!

- Füllen Sie das Gerät nur mit klarem Wasser. Füllen Sie keine anderen Flüssigkeiten in den Eierkocher.
- Lassen Sie den Eierkocher vor dem nächsten Gebrauch abkühlen.

1. Wir empfehlen, die Eier im Voraus aus dem Kühlschrank zu nehmen, damit sie für den Kochvorgang Zimmertemperatur haben.
2. Füllen Sie den Messbecher (6) mit kaltem Wasser. Halten Sie sich dabei an die Skalierung für den gewünschten Härtegrad. Sie können drei Kocharten für bis zu 7 Eier wählen. Die Skalierung auf dem Becher dient als Richtwert, aber auch die Größe der Eier hat einen Einfluss auf das Ergebnis.
Weiche Eier (SOFT)
Wachsweiche Eier (MEDIUM)
Hartgekochte Eier (HARD)
Bitte beachten Sie, dass die Markierung "Custard" bei diesem Gerät keine Anwendung findet.
3. Füllen Sie das Wasser in die Wärmeschale (3).
4. Setzen Sie die Eierablage (2) in den Eierkocher ein.
5. Nehmen Sie den Messbecher (6), drehen Sie ihn um und stellen Sie ihn vor sich hin.
6. Nehmen Sie jedes Ei und drücken Sie es mit der runden Seite auf den Ei-Anstecher (5), um die Schale zu durchstechen und somit zu vermeiden, dass das Ei während des Kochvorgangs platzt.
7. Verteilen Sie die Eier mit dem Loch nach oben zeigend gleichmäßig in der Eierablage (2). Bei weniger als 7 Eiern, lassen Sie die Mitte frei und platzieren Sie die Eier am Rand.
8. Setzen Sie den Klarsichtdeckel (1) auf den Eierkocher.
9. Drücken Sie den Ein-/Aus-Schalter (4) auf die Position "I". Die Betriebsleuchte leuchtet auf und das Gerät beginnt aufzuheizen.
10. Wenn das Wasser verdampft ist, informiert ein Tonsignal über das Ende des Kochvorgangs.

11. Drücken Sie den Ein-/Aus-Schalter (4) zurück auf die Position "0". Die Betriebsleuchte erlischt. Das Gerät schaltet sich ab. Die Eier sind fertig.
12. Nehmen Sie den Klarsichtdeckel (1) mit Kochhandschuhen ab. Das Gerät ist noch heiß und es tritt heißer Dampf aus der Deckelöffnung aus.
13. Entnehmen Sie die Eierablage (2) vorsichtig an den seitlichen Griffen und schrecken Sie die Eier unter fließendem, kaltem Wasser ab.
Achtung: Wenn die Eier fertig sind, schalten Sie das Gerät aus und ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose. Andernfalls kann der Thermostat automatisch zurückgesetzt werden, wenn der Eierkocher abgekühlt ist, und der Zyklus wird als Trockenkochvorgang fortgesetzt.

6 REINIGUNG UND PFLEGE



WARNUNG!

- Bevor Reinigungsarbeiten durchgeführt werden, muss das Gerät von der Stromversorgung getrennt werden und komplett abgekühlt sein.
- Tauchen Sie das Gerät niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Stellen Sie das Gerät nicht in die Spülmaschine.

Reinigungsmittel

- Verwenden Sie nur lebensmitteltaugliche Reinigungsmittel für die Reinigung der Teile, die mit Wasser in Verbindung kommen.
- Benutzen Sie keine rauen, aggressiven und ätzenden Reinigungsmittel.
- Benutzen Sie keinen Alkohol oder sonstige Lösungsmittel.
- Benutzen Sie keine Scheuermittel.
- Benutzen Sie keine ätherischen Öle.

Diese Anweisungen gelten für sämtliche Oberflächen Ihres Gerätes. Die Oberfläche des Produktes kann durch den Einsatz solcher Mittel beschädigt werden.

Gerätereinigung

1. Vergewissern Sie sich, dass der Kochprozess abgeschlossen und das Gerät ausgeschaltet und abgekühlt ist.
2. Öffnen Sie den Deckel und entleeren Sie den Eierkocher vollständig.
3. Reinigen Sie den Klarsichtdeckel, den Messbecher und die Eierablage mit Spülmittel und heißem Wasser, danach mit klarem Wasser gründlich abspülen und vollständig abtrocknen.
4. Reinigen Sie die Oberfläche des Gerätes mit einem weichen nebelfeuchten Tuch.

Entkalkung

1. Öffnen Sie den Klarsichtdeckel (1).
2. Befüllen Sie die Wärmeschale (3) mit kaltem Wasser. Zum Abmessen verwenden Sie den Messbecher (6) mit der Markierung für hartgekochte Eier. Bei einer Überfüllung der Wärmeschale (3) könnte beim Erhitzen kochendes Wasser austreten.
3. Fügen Sie Entkalker (Dosierung nach Anweisung) oder eine Wasser-Essig-Lösung hinzu.
4. Schließen Sie den Deckel (1).
5. Verbinden Sie das Gerät mit dem Stromnetz.
6. Drücken Sie den Ein-/Aus-Schalter (4), um das Gerät in Betrieb zu nehmen. Die Betriebsleuchte leuchtet, sobald das Gerät eingeschaltet ist.
7. Lassen Sie die Wasser-Entkalker-Lösung kurz aufkochen.
8. Schalten Sie das Gerät mit dem Ein-/Aus-Schalter (4) ab und lassen Sie die Lösung einige Minuten einwirken.

9. Nachdem die Entkalkungsflüssigkeit abgekühlt ist, gießen Sie sie über dem Waschbecken ab und wischen Sie die Wärmeschale (3) mit einem feuchten Tuch aus. Bei hartnäckigen Verschmutzungen kann der Vorgang bei Bedarf mehrfach wiederholt werden.



HINWEIS!

Die Entkalkungsintervalle für Ihren Eierkocher hängen von folgenden Faktoren ab:

1. Die in Ihrer Region gemessene Wasserhärte.
2. Die Häufigkeit der Nutzung.

Das Gerät sollte bei regelmäßiger Verwendung **mindestens alle 2 Monate entkalkt werden.**

7 STÖRUNG UND BEHEBUNG

GEFAHR!

- Schließen Sie das Gerät keinesfalls an die Stromversorgung an, wenn das Gerät, das Netzkabel oder der Netzstecker sichtbare Beschädigungen aufweisen.
- Ziehen Sie im Gefahrenfall oder bei einem Defekt unverzüglich den Netzstecker aus der Steckdose.
- Versuchen Sie niemals selbst das Gerät zu reparieren. Falls Ihr Gerät nicht ordnungsgemäß funktioniert, kontaktieren Sie den Händler, bei dem Sie das Gerät erworben haben.
- Wenn das Netzanschlusskabel beschädigt ist, darf es ausschließlich nur vom Hersteller oder einem vom Hersteller autorisierten Kundendienst oder einer qualifizierten Fachkraft (Elektrotechniker/-in) ausgetauscht werden, um Gefährdungen zu vermeiden.
- Betreiben Sie niemals ein defektes Gerät.
- Betreiben Sie niemals ein Gerät, das heruntergefallen ist.

Sollten während des Betriebes Störungen auftreten, prüfen Sie bitte anhand der folgenden Tabelle, ob Sie das Problem selbständig beheben können. Alle anderen Reparaturen sind unzulässig und der Garantieanspruch erlischt.

Problem	Ursache	Maßnahme
Die Betriebsleuchte leuchtet nicht.	Gerät ist nicht an das Stromnetz angeschlossen.	Stecken Sie den Netzstecker in eine Schutzkontaktsteckdose.
	Der Schalter steht auf aus ("0").	Drücken Sie den Schalter auf "I".
	Es gibt einen Stromausfall.	Schalten Sie das Gerät aus und versuchen Sie es erneut, wenn der Strom wieder eingeschaltet ist.
Das gekochte Ei hat nicht den gewünschten Härtegrad.	Die eingefüllte Wassermenge ist nicht korrekt.	Wassermenge auf den auf dem Messbecher angegebenen Härtegrad anpassen.
Die Betriebsleuchte am Schalter leuchtet, aber das Gerät dampft nicht. Das Ei ist noch komplett roh.		Bitte kontaktieren Sie den Kundenservice oder den Hersteller.

8 TECHNISCHE DATEN

Geräteart:	Eierkocher
Modellbezeichnung:	EK 110B
Spannung/Frequenz:	220–240 V~/50–60 Hz
Leistung:	350 Watt
Kapazität:	bis zu 7 Eier
Abmessungen Gerät:	ca. 16 x 18 x 16 cm
Nettogewicht Gerät:	ca. 470 g

Technische Änderungen vorbehalten!

9 ENTSORGUNG

- Achten Sie beim Entpacken unbedingt darauf, dass die Bestandteile der Verpackung (Polyäthylentüten, Polystyrenstücke) nicht in die Reichweite von Kindern gelangen.
ERSTICKUNGSGEFAHR!
- Nicht mehr benutzte und alte Geräte müssen der zuständigen Wiederverwertungsstelle zugeführt werden. Keinesfalls offenen Flammen aussetzen.
- Altgeräte sind kein unbrauchbarer Abfall. Durch eine umweltgerechte Entsorgung werden viele wertvolle Rohstoffe wiedergewonnen.
- Wenn elektrische Geräte auf Mülldeponien oder Müllhalden entsorgt werden, können gesundheitsgefährdende Stoffe ins Grundwasser gelangen. Somit gelangen solche Stoffe in die Nahrungskette und schädigen Ihre Gesundheit und Ihr Wohlbefinden.
- Bevor Sie ein beliebiges Altgerät entsorgen, machen Sie dieses vorher unbedingt funktionsuntüchtig! Das bedeutet, immer den Netzstecker ziehen und danach das Stromanschlusskabel am Gerät abschneiden und direkt mit dem Netzstecker entfernen und entsorgen!
- Die im Gerät verwendeten Materialien sind recyclebar und mit entsprechenden Informationen versehen. In dem Sie Ihr altes Gerät oder dessen Materialien wie auch die Verpackung sachgerecht entsorgen, tragen Sie erheblich zum Schutz unserer Umwelt bei.
- Entsorgen Sie das Verpackungsmaterial entsprechend den örtlichen Vorschriften Ihres Wohnortes in den dafür vorgesehenen Behältern.
- Falls es in Ihrem Wohnumfeld keine geeigneten Entsorgungsbehälter gibt, bringen Sie diese Materialien zu einer geeigneten kommunalen Sammelstelle.

Nähere Informationen erhalten Sie von Ihrem Fachhändler oder bei Ihren entsprechenden kommunalen Entsorgungseinrichtungen.

Verpackung entsorgen

Entsorgen Sie die Verpackung sortenrein. Geben Sie Pappe und Karton zum Altpapier und Folien in die Wertstoffsammlung.

Korrektes Entsorgen von gebrauchten Elektro- und Elektronikgeräten (Elektroschrott):



Das Symbol der durchgestrichenen Abfalltonne weist auf die Notwendigkeit der separierten Entsorgung elektrischer/elektronischer Geräte hin. Gemäß europäischen Vorgaben dürfen gebrauchte Elektro- und Elektronikgeräte nicht mehr als normaler Haushaltsabfall behandelt werden, sondern müssen an einer entsprechend eingerichteten Annahmestelle für das Recycling solcher Geräte abgegeben werden. Die kommunalen Entsorgungsbetriebe haben hierzu Sammelstellen eingerichtet, an denen private Haushalte ihre Altgeräte kostenfrei abgeben können. Bitte informieren Sie sich bei Ihrer Gemeinde bzw. den kommunalen Entsorgungsbetrieben über die regionalen Möglichkeiten der Rückgabe.

10 HERSTELLERGARANTIE

- Auf Ihr Gerät bieten wir 2 Jahre Gewährleistung und die handelsübliche Garantie ab Ausstel-lerdatum der Rechnung bzw. des Lieferscheines.
- Innerhalb dieser Garantiezeit werden bei Vorlage des Kaufbeleges bzw. des Lieferscheines alle auftretenden Herstellungs- und/oder Materialfehler kostenlos durch Instandsetzung und/oder Austausch der defekten Teile bzw. (nach unserer Wahl) durch Umtausch in einen gleichwertigen, einwandfreien Artikel reguliert.
- Der Hersteller haftet nicht für Personen- oder Sachschäden durch:
 - unsachgemäße Verwendung oder Wartung
 - unsachgemäße Veränderungen am Gerät
 - unsachgemäßer Transport
 - Nicht-Befolgung der Sicherheitsvorschriften
 - Blitz, Wasser, Feuer, Unfall
- Der Garantieanspruch erstreckt sich nicht auf Schäden aufgrund von Verkalkung.
- Von der Garantie ausgenommen sind leicht zerbrechliche Teile wie z. B. Glas, Kunststoff oder Glühlampen.
- Die Garantie erlischt, wenn das Gerät von Ihnen oder einem nicht von uns autorisierten Dritten geöffnet und/oder Veränderungen an dem Gerät vorgenommen worden sind.
- Bei bestimmungswidrigem Gebrauch können die Sicherheit und Funktionalität des Gerätes nicht mehr gewährleistet werden und es erlischt jeglicher Garantieanspruch.
- Ein anderer als in dieser Bedienungsanleitung beschriebener Einsatz ist unzulässig und führt zu Gewährleistungsverlust, Garantieverlust sowie zu Haftungsausschluss.
- Druckfehler und Änderungen an dem Gerät, der Bedienungsanleitung oder der Verpackung sind vorbehalten.

Möchten Sie eine Beanstandung geltend machen, so empfehlen wir Ihnen grundsätzlich, sich zunächst mit dem Händler, bei dem Sie das Gerät erworben haben, in Verbindung zu setzen.

Sollte eine Reparatur erforderlich sein, erreichen Sie unsere Hotline unter folgender Servicenummer: +49 (0)6831 5059897.

Für eine zügige Regulierung halten Sie bitte folgende Informationen bereit:

SEG Eierkocher
EK 110B

KW 32/2024

Technischer Service

Sertronics GmbH
Ostring 60
66740 Saarlouis
Deutschland

Tel: +49 (0)6831 5059897 (montags–freitags von 08.00–18.00 Uhr)
E-Mail: service-ww@jaxmotech.de

Jaxmotech GmbH
Ostring 60
66740 Saarlouis
Deutschland

Tel: +49 (0)6831 5059897
E-Mail: service@jaxmotech.de

www.jaxmotech.de