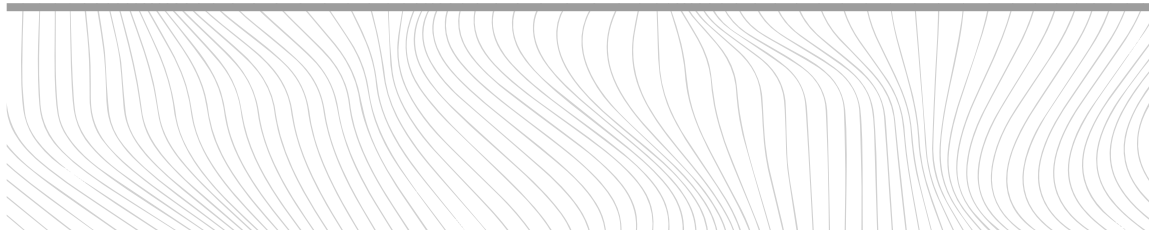
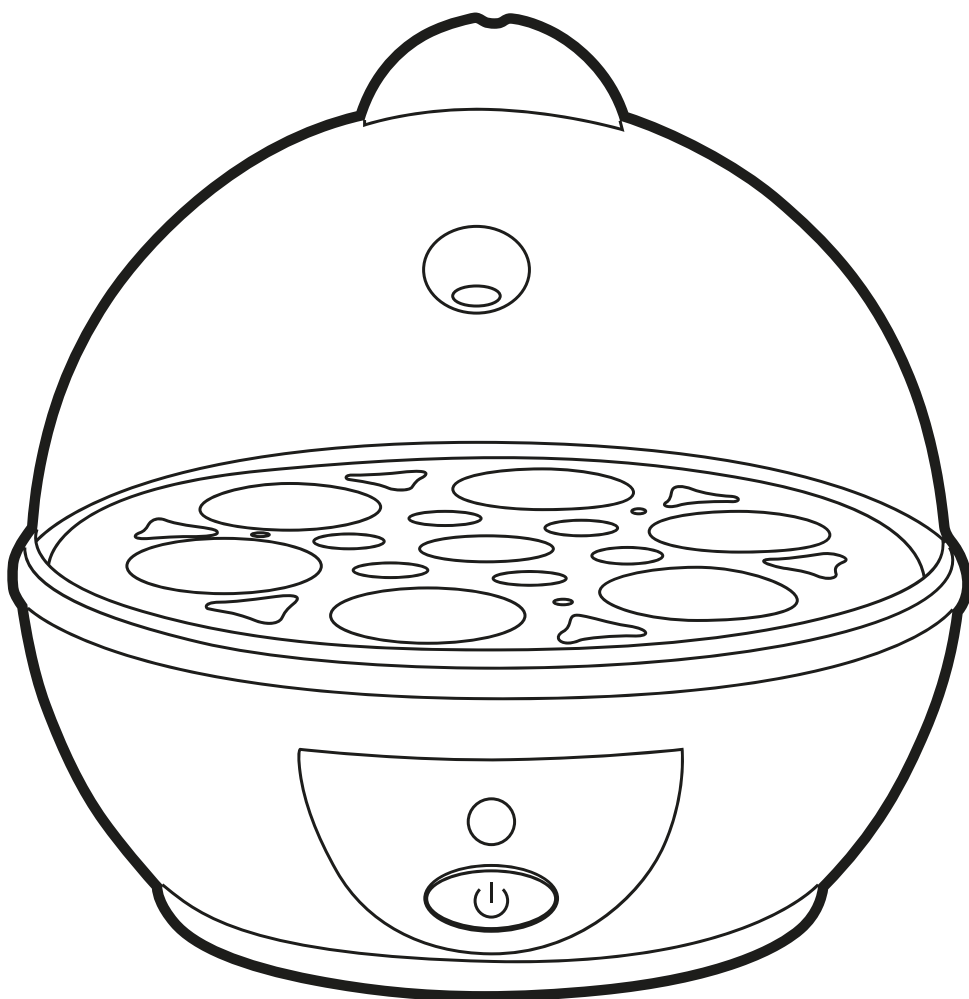
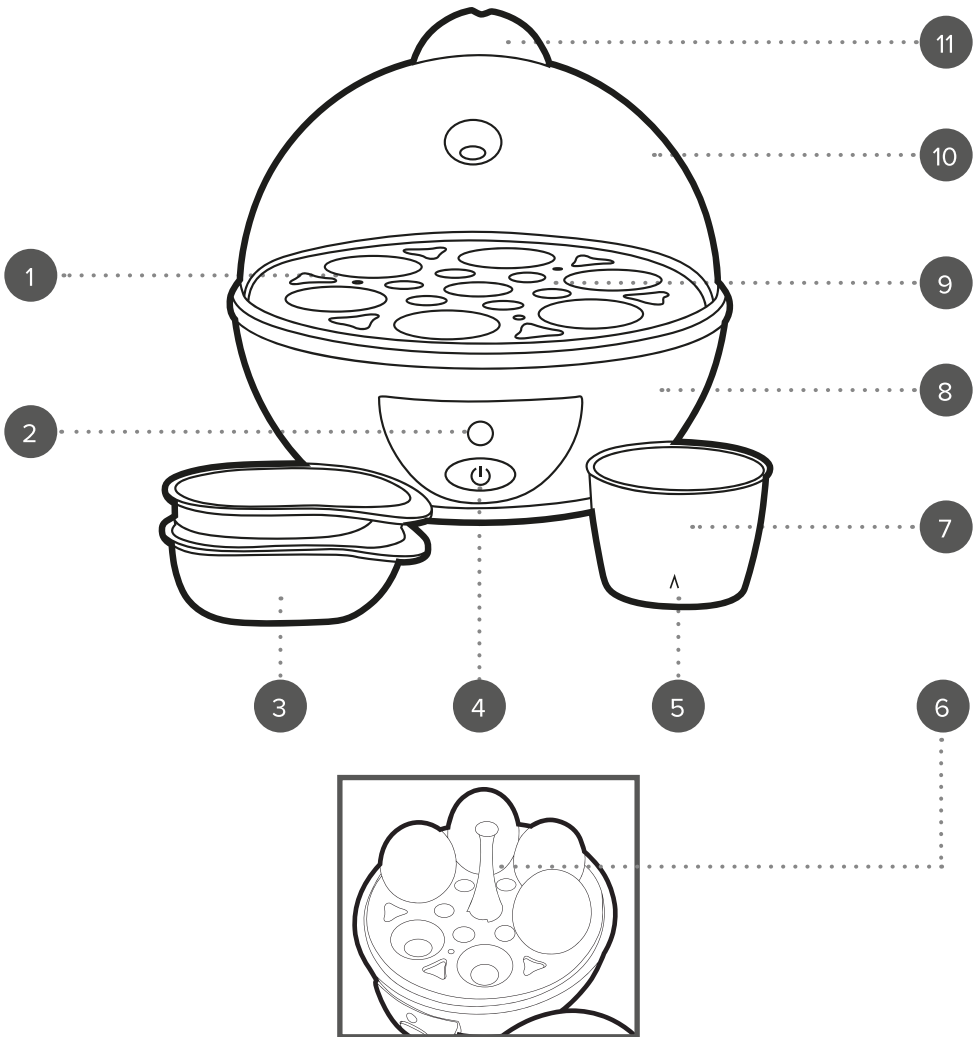


Bedienungsanleitung

Eierkocher



Beschreibung der Teile



- | | |
|---|---------------------------------|
| 1. Herausnehmbare Eierschale | 7. Messbecher |
| 2. Kontrollleuchte | 8. Hauptgehäuse des Eierkochers |
| 3. Pochierpfannen (Menge: (2 Stück) | 9. Heizschale |
| 4. Ein-/Aus-Taste | 10. Deckel mit Dampföffnung |
| 5. Eierstecher | 11. Deckelgriff |
| 6. Herausnehmbarer Griff für Eierschale | |

Bitte bewahren Sie die Anleitung zur späteren Verwendung auf.

SICHERHEITSHINWEISE

- Bei der Verwendung elektrischer Geräte sind stets die grundlegenden Sicherheitsvorkehrungen zu beachten.
- Überprüfen Sie, ob die auf dem Typenschild angegebene Spannung mit der des lokalen Netzwerks übereinstimmt, bevor Sie das Gerät an das Stromnetz anschließen.
- Kinder ab 8 Jahren und Personen mit eingeschränkten körperlichen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder mangelnder Erfahrung und Kenntnis dürfen dieses Gerät nur verwenden, wenn sie in dessen sichere Verwendung eingewiesen wurden und die damit verbundenen Gefahren verstehen oder überwacht werden.
- Kinder müssen beaufsichtigt werden, damit sichergestellt werden kann, dass sie nicht mit dem Gerät spielen.
- Kinder dürfen keine Reinigungs- oder Wartungsarbeiten durchführen, es sei denn, sie sind älter als 8 Jahre und werden beaufsichtigt.
- Dieses Gerät ist kein Spielzeug.
- Wenn das Netzkabel, der Stecker oder ein Teil des Geräts defekt sind oder dieses fallen gelassen oder beschädigt wurde, stellen Sie die Benutzung des Produkts umgehend ein, um potenzielle Verletzungen zu vermeiden.
- Dieses Gerät enthält keine Teile, die vom Benutzer gewartet werden können. Reparaturen dürfen nur von einem ausgebildeten Elektriker durchgeführt werden. Durch unsachgemäße Reparaturen kann der Benutzer Risiken ausgesetzt werden.
- Bewahren Sie das Gerät und sein Netzkabel außerhalb der Reichweite von Kindern auf.
- Das Gerät muss sich, wenn es eingeschaltet ist oder abkühlt, außerhalb der Reichweite von Kindern befinden.
- Halten Sie das Gerät und sein Netzkabel von Hitze oder scharfen Kanten fern, die Schäden verursachen könnten.
- Halten Sie das Netzkabel von Teilen des Geräts fern, die während des Betriebs heiß werden könnten.
- Halten Sie das Gerät von Geräten fern, die Wärme ausstrahlen.
- Tauchen Sie das Gerät nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten ein.
- Bedienen Sie das Gerät nicht mit nassen Händen.
- Lassen Sie das Gerät nicht unbeaufsichtigt, während es an das Stromnetz angeschlossen ist.
- Ziehen Sie den Netzstecker des Geräts nicht aus der Steckdose, indem Sie am Kabel ziehen. Schalten Sie es aus und ziehen Sie den Stecker von Hand ab.
- Ziehen oder tragen Sie das Gerät nicht am Netzkabel.
- Verwenden Sie das Gerät nur für den vorgesehenen Zweck.

- Verwenden Sie ausschließlich das mitgelieferte Zubehör.
- Verwenden Sie dieses Gerät nicht im Freien.
- Lagern Sie das Gerät nicht in direktem Sonnenlicht oder bei hoher Luftfeuchtigkeit.
- Bewegen Sie das Gerät nicht, während es verwendet wird.
- Füllen Sie das Gerät nicht mit kochendem Wasser oder sehr heißen Flüssigkeiten.
- Füllen Sie das Gerät nicht über die Markierung für die maximale Füllhöhe.
- Berühren Sie keine Bereiche des Geräts, die heiß werden können, oder die Heizkomponenten des Geräts, da dies zu Verletzungen führen kann.
- Verwenden Sie keine scharfen oder scheuernden Gegenstände mit diesem Gerät. Verwenden Sie nur Pfannenwender aus ständigem Kunststoff oder Holz, um eine Beschädigung der Antihafffläche zu vermeiden.
- Trennen Sie das Gerät immer nach der Verwendung und vor jeder Reinigung oder Wartung durch den Benutzer vom Stromnetz.
- Stellen Sie immer sicher, dass das Gerät nach der Verwendung vollständig abgekühlt ist, bevor Sie Reinigungs- oder Wartungsarbeiten durchführen oder das Gerät wegräumen.
- Verwenden Sie das Gerät immer auf einer stabilen, hitzebeständigen Oberfläche, die sich für den Benutzer in einer angenehmen Höhe befindet.
- Es wird nicht empfohlen, das Gerät zusammen mit einem Verlängerungskabel zu verwenden.
- Dieses Gerät darf nicht mit einem externen Timer oder einem separaten Fernbedienungssystem betrieben werden, außer dem im Lieferumfang des Geräts enthaltenen.
- Dieses Gerät ist nur für den Hausgebrauch vorgesehen. Es sollte nicht für kommerzielle Zwecke verwendet werden.
- Die Außenfläche des Geräts kann während des Betriebs heiß werden.



ACHTUNG: Heiße Oberfläche: Berühren Sie keine heißen Bereiche und Bauteile des Geräts. Das Heizelement bleibt nach dem Gebrauch heiß.



WARNUNG: Das Gerät von entflammaren Materialien fernhalten. Kochendes Wasser und Dampf können zu schweren Verletzungen führen. Gehen Sie bei der Verwendung des Geräts äußerst vorsichtig vor.

Pflege und Wartung

SCHRITT 1: Schalten Sie den Eierkocher aus und ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose. Lassen Sie den Eierkocher vollständig abkühlen, bevor Sie Reinigungs- oder Wartungsarbeiten durchführen.

SCHRITT 2: Wischen Sie den Eierkocher mit einem weichen, feuchten Tuch ab und lassen Sie ihn gründlich trocknen.

SCHRITT 3: Reinigen Sie alle Zubehörteile in warmem Seifenwasser. Spülen Sie sie anschließend gründlich ab und trocknen Sie sie.

Verwenden Sie keine aggressiven oder scheuernden Schwämme, um den Eierkocher zu reinigen, da dies zu Schäden führen kann.



HINWEIS: Der Eierkocher sollte nach jedem Gebrauch gereinigt werden.

Entfernen von Kalkablagerungen/Brandflecken

Im Laufe der Zeit können sich um die Heizschale herum Kalkablagerungen und Brandflecken bilden, die die Leistung und Lebensdauer des Eierkochers beeinträchtigen können. Es wird empfohlen, einen handelsüblichen Entkalker zu verwenden, um Kalkablagerungen im Eierkocher regelmäßig zu entfernen, mindestens jedoch einmal pro Monat.

SCHRITT 1: Geben Sie die Entkalkungslösung gemäß den Anweisungen des Herstellers in die Heizschale.

SCHRITT 2: Schließen Sie den Eierkocher an das Stromnetz an, schalten Sie ihn ein und drücken Sie anschließend die Ein-/Austaste, um den Eierkocher einzuschalten.

SCHRITT 3: Drücken Sie nach ca. 15 Minuten die Ein-/Austaste, um den Eierkocher auszuschalten. Lassen Sie ihn abkühlen, bevor Sie die Heizschale entleeren und sie mehrmals mit einem weichen, feuchten Tuch abwischen. Lassen Sie den Eierkocher vollständig trocknen.



ACHTUNG: Bei diesem Vorgang entweicht Dampf, der Verbrühungen verursachen kann. Sorgen Sie während dieses Vorgangs dafür, dass um den Eierkocher herum genug Platz für Luftzirkulation ist.



WARNUNG: Lassen Sie den Eierkocher während des Entkalkens nicht unbeaufsichtigt.

Gebrauchsanweisung Vor dem ersten Gebrauch

Wischen Sie den Eierkocher mit einem weichen, feuchten Tuch ab und lassen Sie ihn gründlich trocknen, bevor Sie ihn an das Stromnetz anschließen.

Entfernen und reinigen Sie alle Zubehörteile in warmem Seifenwasser. Spülen Sie sie anschließend gründlich ab und trocknen Sie sie.

Stellen Sie den Eierkocher in einer für den Benutzer angenehmen Höhe auf eine stabile, hitzebeständige Oberfläche.



HINWEIS: Wenn Sie den Eierkocher zum ersten Mal verwenden, kann es zu einer leichten Geruchsentwicklung kommen. Dies ist normal und lässt nach kurzer Zeit nach. Sorgen Sie dafür, dass um den Eierkocher herum genug Platz für Luftzirkulation ist.

Den Eierkocher benutzen

Eier kochen

SCHRITT 1: Stellen Sie sicher, dass der Eierkocher ausgeschaltet und vom Stromnetz getrennt ist. Stellen Sie ihn in einer für den Benutzer angenehmen Höhe auf eine flache, trockene und stabile Oberfläche.

SCHRITT 2: Entfernen Sie den Deckel und nehmen Sie die herausnehmbare Eierschale und Pochierpfannen aus dem Eierkocher.

SCHRITT 3: Bestimmen Sie die gewünschte Konsistenz der zu kochenden Eier (weich, mittel oder hart gekocht) und füllen Sie den Messbecher mit Wasser gemäß der Tabelle im Abschnitt „Anforderungen an die Wassermenge“.

SCHRITT 4: Gießen Sie das kalte Wasser in die Heizschale und geben Sie dann die herausnehmbare Eierschale hinein.

SCHRITT 5: Bereiten Sie die gewünschte Anzahl an zu kochenden Eiern vor (maximal 6 Eier gleichzeitig). Machen Sie mit dem Eierstecher ein kleines Loch in das größere Ende jedes Eis und geben Sie die Eier in die Aussparungen der herausnehmbaren Eierschale. So zerspringen die Eier während des Kochvorgangs nicht.

SCHRITT 6: Setzen Sie den Deckel wieder auf den Eierkocher.

SCHRITT 7: Schließen Sie den Eierkocher an das Stromnetz an und schalten Sie ihn ein.

SCHRITT 8: Drücken Sie die Ein-/Austaste an der Vorderseite des Eierkochers. Die Kontrolllampe leuchtet auf und der Kochvorgang beginnt.

SCHRITT 9: Sobald das Wasser vollständig verdunstet ist und die Eier gekocht sind, schalten sich die Kontrolllampe und der Eierkocher automatisch aus.

SCHRITT 10: Nehmen Sie den Deckel vorsichtig ab, da aus dem Eierkocher Dampf austritt. Seien Sie beim Entnehmen der Eier vorsichtig, da diese während des Kochvorgangs heiß werden.



ACHTUNG: Berühren Sie den Deckel während des Kochvorgangs nicht, da er extrem heiß werden kann.

Anforderungen an die Wassermenge

Eiertyp	Ungefähre Wassermenge	
	1 Ei	Bis zu 6 Eier
Weich gekocht	40 ml	20 ml
Wachweich gekocht	60 ml	40 ml
Hart gekocht	80 ml	60 ml

Garzeiten für gekochte Eier

Konsistenz der Eier	Durchschn. Garzeit
Weich gekocht	8 Min.
Wachweich gekocht	10 Min.
Hart gekocht	12 Min.

Die Kochzeiten variieren je nachdem, welches Ergebnis Sie erzielen möchten. Nutzen Sie destilliertes Wasser, um ein optimales Ergebnis zu erzielen, da Leitungswasser Mineralien enthält, die dazu führen können, dass sich die Eier verfärben.

Eier pochieren

SCHRITT 1: Stellen Sie sicher, dass der Eierkocher ausgeschaltet und vom Stromnetz getrennt ist. Stellen Sie ihn in einer für den Benutzer angenehmen Höhe auf eine flache, trockene und stabile Oberfläche.

SCHRITT 2: Entfernen Sie den Deckel und nehmen Sie anschließend die herausnehmbare Eierschale und Pochierpfannen aus dem Eierkocher.

SCHRITT 3: Füllen Sie den Messbecher mit 60 ml kaltem Wasser. Gießen Sie das kalte Wasser in die Heizschale.

SCHRITT 4: Bestreichen Sie die Pochierpfannen mit etwas Öl oder Butter. Schlagen Sie die Eier auf und geben Sie jeweils ein Ei in eine Pochierpfanne.

SCHRITT 5: Setzen Sie die herausnehmbare Eierschale und schließen Sie anschließend den Deckel.

SCHRITT 6: Schließen Sie den Eierkocher an das Stromnetz an und schalten Sie ihn ein.

SCHRITT 7: Drücken Sie die Ein-/Austaste an der Vorderseite des Eierkochers. Die Kontrolllampe leuchtet auf und der Kochvorgang beginnt.

SCHRITT 8: Sobald das Wasser vollständig verdunstet ist und die Eier gekocht sind, schaltet sich die Kontrolllampe aus. Der Eierkocher schaltet sich automatisch aus.

SCHRITT 9: Entfernen Sie die pochierten Eier vorsichtig mit einem kleinen hitzebeständigen Pfannenwender aus Kunststoff oder Holz aus den Pochierpfannen. Entfernen Sie die Eier sofort, damit sie nicht nachgaren.



HINWEIS: Es dauert ca. 10 Minuten, 2 Eier zu pochieren.

Aufbewahrung

Vergewissern Sie sich, dass der Eierkocher abgekühlt, sauber und trocken ist, bevor Sie ihn an einem kühlen, trockenen Ort aufbewahren.

Wickeln Sie das Kabel niemals fest um den Eierkocher. Wickeln Sie es lose auf, um Schäden zu vermeiden.

Technische Daten

Produktcode: EK6353

Betriebsspannung: 220–240 V ~ 50–60 Hz

Stromversorgung: 360–430 W

CE

Entsorgung von Altbatterien und Elektro- und Elektronikgeräten



Dieses Symbol auf dem Produkt, den Batterien oder der Verpackung bedeutet, dass dieses Produkt und alle darin enthaltenen Batterien nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden dürfen. Die Entsorgung hat über eine geeignete Sammelstelle für das Recycling von Altbatterien und Elektro- und Elektronikgeräten zu erfolgen. Die separate Sammlung und das Recycling tragen dazu bei, natürliche Ressourcen zu schonen und potenzielle negative Folgen für die Gesundheit und die Umwelt zu vermeiden, da in Batterien sowie Elektro- und Elektronikgeräten Substanzen enthalten sind, die durch eine unsachgemäße Entsorgung die Umwelt gefährden. Einige Einzelhändler bieten Rücknahmen an. So können Benutzer am Lebensende angelangte Geräte zurückgeben und diese werden ordnungsgemäß entsorgt. **Der Benutzer ist dafür verantwortlich, dass vor der Entsorgung des Elektro- und Elektronikgerätes sämtliche Daten auf dem Gerät gelöscht werden.** Weitere Informationen zur sachgemäßen Entsorgung von Altbatterien sowie Elektro- und Elektronikgeräten erhalten Sie bei der örtlichen Stadtverwaltung, den städtischen Entsorgungsbetrieben oder beim Händler.

Hergestellt von:
Ultimate Products UK Ltd.,
Victoria Street, Manchester OL9 0DD. **UK.**
Ultimate Products Europe Ltd.,
19 Baggot Street Lower, Dublin D02 X658. **ROI.**

HERGESTELLT IN CHINA.

CD301023/MD120624/V3