



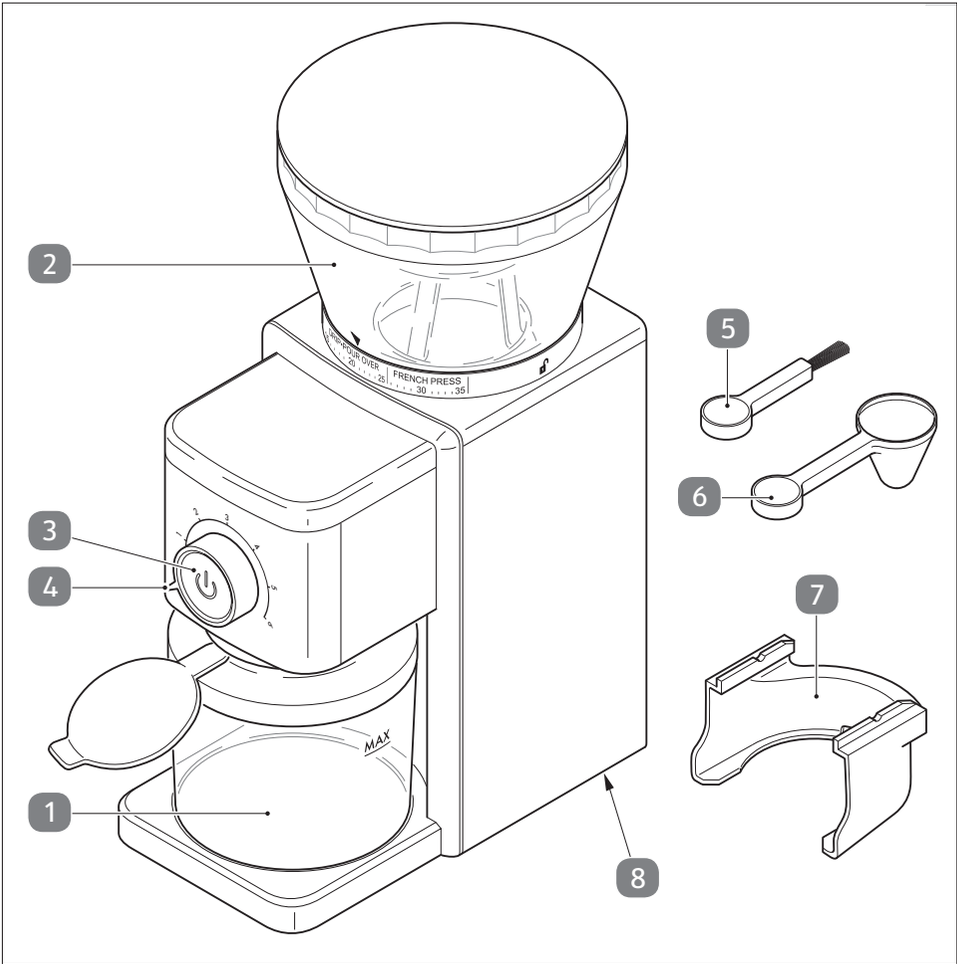
Bedienungs- anleitung

AMBIANO®

ELEKTRISCHE KAFFEEMÜHLE



Original-Bedienungsanleitung



Lieferumfang

- | | |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> 1 Auffangbehälter 2 Bohnenbehälter 3 Start/Stop Taste 4 Timer 5 Reinigungspinsel | <ul style="list-style-type: none"> 6 Kaffeeelöffel 7 Siebträgerhalter
(Siebträger nicht im Lieferumfang) 6 Kabelaufwicklung (Unterseite) - Original-Bedienungsanleitung/
Garantiekarte |
|--|--|

Inhaltsverzeichnis

Lieferumfang	2
Allgemeines	4
Bedienungsanleitung lesen und aufbewahren	4
Zeichenerklärung	5
Sicherheit	6
Bestimmungsgemäßer Gebrauch	6
Sicherheitshinweise	6
Gefahr durch Elektrizität	7
Vor dem ersten Gebrauch	11
Auspacken	11
Vorbereiten	12
Bedienung	15
Mahlgradvorwahl	16
Timervorwahl	17
Siebträgerhalter	18
Reinigung und Pflege	19
Störung und Abhilfe	22
Technische Daten	23
Konformitätserklärung	23
Entsorgung	24
Verpackung entsorgen	24
Altgerät entsorgen	24

Allgemeines

Bedienungsanleitung lesen und aufbewahren



Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,
vielen Dank, dass Sie sich für den Kauf dieses Produktes entschieden haben. Wir hoffen sehr, dass es Ihnen gefällt und Sie es gerne benutzen.

In dieser Original-Bedienungsanleitung haben wir genau beschrieben, wie Sie den Artikel optimal und sicher nutzen können. Wir wünschen Ihnen viel Freude damit!

Lesen und befolgen Sie diese Original-Bedienungsanleitung vollständig vor Gebrauch des Gerätes, insbesondere die Sicherheitshinweise, und bewahren Sie sie auf, falls Sie später etwas nachlesen möchten.

Die Nichtbeachtung dieser Bedienungsanleitung kann zu schweren Verletzungen oder zu Schäden an der elektrischen Kaffeemühle führen.

Wenn Sie den Artikel an jemand anderen weitergeben, geben Sie auch diese Bedienungsanleitung mit.

Diese Original-Bedienungsanleitung kann auch als PDF-Datei von unserer Homepage **www.gt-support.de** heruntergeladen werden.

Zeichenerklärung

Die folgenden Symbole und Signalworte werden in dieser Bedienungsanleitung, auf dem Artikel oder auf der Verpackung verwendet.



Kennzeichnet eine Gefährdung mit mittlerem Risiko, die zu Tod oder schwerer Verletzung führen kann, wenn sie nicht vermieden wird.

ACHTUNG!

Bei Nichtbeachtung kann es zu Sachschäden kommen.



Steht vor Hinweisen und Erklärungen.



WEEE-Kennzeichnung: Gerät darf nicht über den Hausmüll entsorgt werden.

Schutzklasse II / : Betriebsmittel mit verstärkter oder doppelter Isolierung zwischen Netzstromkreis und Ausgangsspannung.

 Mit diesem Symbol gekennzeichnete Produkte erfüllen alle anzuwendenden Gemeinschaftsvorschriften des Europäischen Wirtschaftsraums.

Sicherheit

Bestimmungsgemäßer Gebrauch

- Das Gerät dient zum Mahlen von gerösteten ganzen Kaffeebohnen und ist nur für den Privathaushalt geeignet. Für den gewerblichen Einsatz ist es nicht geeignet.
- Das Gerät darf nur zum Mahlen von Kaffeebohnen verwendet werden, auf keinen Fall zum Mahlen und Zerkleinern anderer Lebensmittel.
- Das Gerät darf nur mit dem mitgelieferten und dafür vorgesehenen Zubehör benutzt werden.
- Jede andere Verwendung gilt als nicht bestimmungsgemäß und kann zu Sachschäden oder sogar zu Personenschäden führen. Das Gerät ist kein Kinderspielzeug.
- Der Hersteller oder Händler übernimmt keine Haftung für Schäden, die durch nicht bestimmungsgemäßen oder falschen Gebrauch entstanden sind.

Sicherheitshinweise

Gefahr für Kinder und erweiterten Personenkreis

- Dieses Gerät darf nicht von Kindern benutzt werden. Das Gerät und seine Anschlussleitung sind von Kindern fernzuhalten.
- Dieses Gerät kann von Personen mit reduzierten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und/oder Wissen benutzt werden, wenn sie durch eine für

ihre Sicherheit zuständige Person beaufsichtigt werden oder bezüglich des sicheren Gebrauches des Gerätes unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstanden haben.

- Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen.
- Reinigung und Benutzer-Wartung dürfen nicht durch Kinder durchgeführt werden.
- Halten Sie Kinder von Verpackungsmaterial fern. Bei Verschlucken besteht Erstickungsgefahr. Achten Sie auch darauf, dass der Verpackungsbeutel nicht über den Kopf gestülpt wird.

⚠️ WARNUNG! Verletzungsgefahr!

Das Mahlwerk hat sehr scharfe Kanten. Stecken Sie niemals Finger, Besteckteile oder sonstige Gegenstände in das Mahlwerk.

Gefahr durch Elektrizität

⚠️ WARNUNG! Stromschlaggefahr! Das Gerät arbeitet mit gefährlicher Spannung.

Eine häufige Unfallursache im Haushalt ist Unaufmerksamkeit bei Routinevorgängen. Achten Sie darauf, dass beim Anschließen bzw. Abziehen des Netzsteckers oder bei der Bedienung des Gerätes Ihre Hände stets trocken sind.

Anschlusskabel nicht um das Gerät oder Teile des Gerätes wickeln. Falls eine Kabelaufwicklung vorhanden ist, diese entsprechend nutzen.

Durch fehlerhaftes Aufwickeln kann die Kabelisolation beschädigt werden und es besteht Stromschlaggefahr.

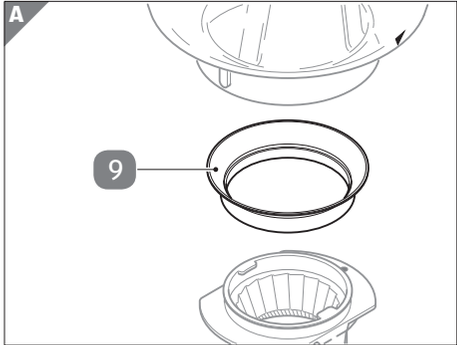
- Die Anschlussleitung, der Netzstecker sowie das Gerät dürfen nicht Tropf oder Spritzwasser ausgesetzt werden.
- Betreiben Sie das Gerät nicht im Freien und setzen Sie es nie Witterungseinflüssen wie Regen, Schnee oder Frost aus.
- Tauchen Sie das Gerät oder die Zuleitung keinesfalls in Wasser oder andere Flüssigkeiten ein.
- Bei Verwendung eines Zwischensteckers oder Verlängerungskabels müssen diese den gültigen Sicherheitsbestimmungen entsprechen. Die angegebene maximale Stromstärke darf nicht überschritten werden.
- Achten Sie darauf, dass die Steckdose gut zugänglich ist, damit Sie im Bedarfsfall schnell den Netzstecker ziehen können.
- Verlegen Sie die Anschlussleitung so, dass sie nicht zur Stolperfalle wird.
- Benutzen Sie das Gerät nicht:
 - wenn das Gerät beschädigt ist,
 - Anschlussleitung oder Netzstecker beschädigt sind,
 - das Gerät heruntergefallen ist.
- Wickeln Sie die Anschlussleitung vor jedem Gebrauch vollständig ab. Achten Sie dabei darauf, dass die Anschlussleitung nicht geklemmt, gequetscht oder durch scharfe Kanten oder heiße Gegenstände beschädigt wird.

- Führen Sie die Anschlussleitung durch die Kabelaussparung am Gerät damit es sicher steht.
- Ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose:
 - wenn Sie das Gerät nicht benutzen,
 - bevor Sie das Gerät demontieren, befüllen, montieren, reinigen oder wegstellen,
 - wenn während des Betriebes offensichtlich eine Störung auftritt,
 - bei Gewitter.

Ziehen Sie dabei immer am Netzstecker, nicht an der Anschlussleitung.

- Nehmen Sie keine Veränderungen am Gerät oder an der Anschlussleitung vor.
- Lassen Sie Reparaturen nur von einer Fachwerkstatt durchführen. Beachten Sie auch die Garantiebedingungen (siehe Garantiekarte).
- Wenn die Anschlussleitung dieses Gerätes beschädigt ist, muss sie durch den Hersteller oder seinen Kundendienst oder eine ähnlich qualifizierte Person ersetzt werden, um Gefährdungen zu vermeiden.
- Das Gerät darf nicht an eine Zeitschaltuhr oder ein separates Fernwirksystem, wie z. B. einen Dämmerungsschalter oder eine Funksteckdose angeschlossen werden.

ACHTUNG! Achtung Sachschäden

- Bitte überfüllen Sie den Bohnenbehälter nicht, der Deckel sollte sich noch schließen lassen (ca. 250 g Bohnen).
 - Achten Sie auf das korrekte Einsetzen des Silikon-Trichters **9**. Ohne den Trichter würde die Mahlgradeinstellung verschmutzen und ggf. blockieren.
 - Gemahlene Kaffee nicht nochmals mahlen.
- 
- Entleeren Sie den Auffangbehälter rechtzeitig. Wenn zu viel Kaffeepulver in den Behälter gelangt, kann der Motor blockieren und das Gerät durch Überhitzung beschädigt werden.
 - Stellen Sie das Gerät auf einen stabilen und ebenen Untergrund. Achten Sie dabei auf einen ausreichend großen Abstand zu starken Wärmequellen wie Heizplatten, Heizungsrohren u. ä.
 - Vermeiden Sie einen Hitzestau und stellen Sie das Gerät so auf, dass die beim Gebrauch auftretende Wärme des Gehäuses rundum gut abziehen kann.
 - Bewegen Sie das Gerät nicht, solange es in Betrieb ist, um Verletzungen zu vermeiden.
 - Bei mehrmaligem Gebrauch lassen Sie das Gerät bitte nach einer Betriebszeit von 3 Minuten (Kurzbetriebszeit KB) für mindestens 30 Minuten abkühlen.

- Auf der Unterseite des Gerätes befinden sich gummierte Standfüße. Da die Möbel bzw. Abstellflächen aus den verschiedensten Materialien bestehen und mit den verschiedensten Pflegemitteln behandelt werden, kann es nicht völlig ausgeschlossen werden, dass manche dieser Stoffe Bestandteile enthalten, die die Gummifüße angreifen und aufweichen. Legen Sie ggf. eine rutschfeste Unterlage unter das Gerät.
- Verwenden Sie zum Reinigen keine aggressiven chemischen Reinigungsmittel, Scheuermittel, harte Schwämme o. ä.

Vor dem ersten Gebrauch

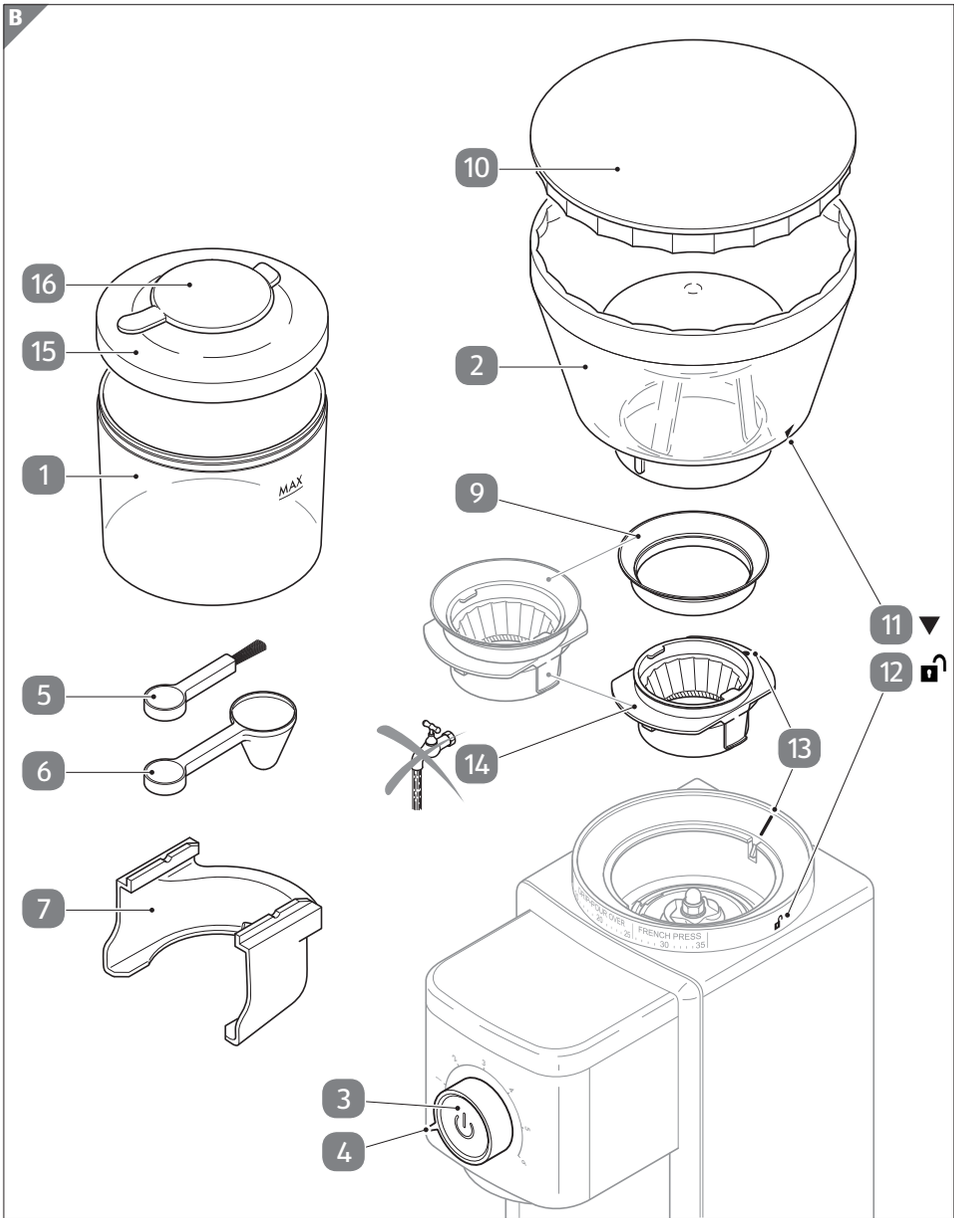
Auspacken

ACHTUNG! Beschädigungsgefahr!

Wenn Sie die Verpackung unvorsichtig mit einem scharfen Messer oder anderen spitzen Gegenständen öffnen, kann das Gerät beschädigt werden.

1. Nehmen Sie Gerät und Zubehör aus der Verpackung.
2. Entfernen Sie sorgfältig sämtliches Verpackungsmaterial und wickeln Sie die Anschlussleitung vollständig ab.
3. Überprüfen Sie, bevor Sie das Gerät zum ersten Mal benutzen, ob die Spannungsangabe auf dem Typenschild mit der Ihres Haushaltes übereinstimmt.
4. Reinigen Sie das Gerät mit einem leicht angefeuchteten Tuch vor dem ersten Gebrauch, um mögliche Verpackungs- und Produktionsrückstände zu entfernen.

Vorbereiten



1. Richten Sie die Markierungen 11 und 12 aufeinander aus und nehmen Sie den Bohnenbehälter 2 nach oben ab.
2. Entnehmen Sie das Mahlwerk 14 mit dem Silikon-Trichter 9 nach oben heraus und trennen Sie den Silikon-Trichter vom Mahlwerk.



Das Mahlwerk 14 darf nicht feucht werden.

3. Spülen Sie folgende Teile: 9 Silikon-Trichter, 10 Deckel Bohnenbehälter, 2 Bohnenbehälter, 15 Deckel Auffangbehälter, 1 Auffangbehälter, 5 Reinigungspinsel, 6 Kaffeelöffel, 7 Siebträgerhalter unter fließendem Wasser ab und wischen Sie alle Teile trocken und lassen Sie sie vollständig trocknen.



Reinigungspinsel und Kaffeelöffel sind an der Innenseite des Deckels 10 befestigt.

4. Drücken Sie den Silikon-Trichter 9 wie abgebildet auf das Mahlwerk. Er muss gleichmäßig gerade auf dem Mahlwerk sitzen.
5. Richten Sie die Markierungen 13 zueinander aus und setzen Sie Mahlwerk und Silikon-Trichter in die Kaffeemühle ein.
6. Richten Sie die Markierungen 11 und 12 aufeinander aus, bevor Sie den Bohnenbehälter 2 aufsetzen und ihn herunterdrücken. Drehen Sie ihn anschließend etwas im Uhrzeigersinn.
7. Vergewissern Sie sich, dass der Timer 4 gegen den Uhrzeigersinn in Position **OFF** gedreht ist.
8. Setzen Sie den Deckel 15 auf den Auffangbehälter 1, öffnen Sie den Aromaverschluss 16 und schieben Sie den Behälter mittig in die Aufnahme der Kaffeemühle.

9. Drehen Sie den Bohnenbehälter **2** im Uhrzeigersinn, bis sich die Markierung **11** über Mahlgrad 15 befindet.

ACHTUNG! **Diese Einstellung darf nur bei leerem Mahlwerk vorgenommen werden** (vor dem ersten Mahlvorgang)!

10. Für den ersten Mahlvorgang füllen Sie 2-3 EL Kaffeebohnen in den Bohnenbehälter und setzen Sie den Deckel auf.

11. Drehen Sie den Timer mit der Einstellmarkierung **4** im Uhrzeigersinn auf die Position 1.

12. Schließen Sie den Netzstecker an eine Steckdose an.

13. Drücken Sie die Start/Stop Taste **3**, um den Mahlvorgang zu starten.



Der Mahlvorgang wird nach ca. 18 Sekunden beendet.

Falls die Kaffeebohnen nicht komplett gemahlen werden, drücken Sie erneut die Start/Stop Taste.

Falls der Mahlvorgang der Kaffeebohnen vor dem Ablauf von 18 Sekunden beendet ist, drücken Sie die Start/Stop Taste **3**, um das Mahlwerk zu stoppen.

Betreiben Sie das Gerät nicht länger als 3 Minuten (Kurzbetriebszeit KB), lassen sie es danach für mindestens 30 Minuten abkühlen.

14. Ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose und entsorgen Sie den ersten gemahlene Kaffee.

Ihre Kaffeemühle ist damit einsatzbereit und es ist sichergestellt, dass eventuell verbliebene Fertigungsrückstände im Mahlwerk entfernt wurden.

Bedienung

ACHTUNG!

Mahlen Sie nur geröstete Kaffeebohnen in diesem Gerät. Verarbeiten Sie keine anderen Lebensmittel wie z. B. Nüsse, Gewürze oder Flüssigkeiten, um Schäden am Gerät zu vermeiden.

Das Gerät bitte niemals leer, d. h. ohne Kaffeebohnen, in Betrieb nehmen.

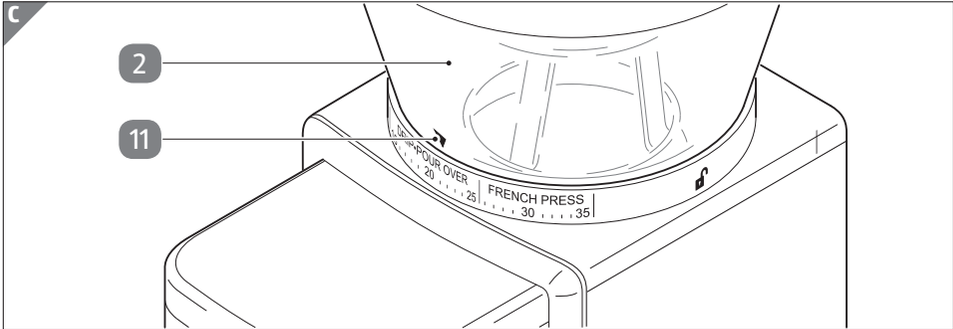
Wir empfehlen, Kaffeebohnen immer frisch kurz vor der Verwendung zu mahlen, nicht auf Vorrat. Auf Vorrat gemahlener Kaffee verliert schnell an Aroma.

Die angegebenen Einstellungen für Zeiten und Mahlgrade können von Ihrem persönlichen Geschmack abweichen, wir raten daher dazu, verschiedene Einstellungen zu testen, um Ihren persönlichen Geschmack zu treffen.

Mahlgradvorwahl

ACHTUNG! Mahlgradstufen in Richtung „feiner“ (35 → 1) nur während des Mahlvorgangs vornehmen!

Die Wahl des Mahlgrades erfolgt durch das Drehen des Bohnenbehälters **2**. Mit der Markierung **11** wird dabei der Mahlgrad gewählt.



Die Angaben zum Mahlgrad sind Richtwerte.

Hier spielen die Kaffeebohnen-sorte, die Röstung, sowie persönliche Vorlieben und die Art der Zubereitung eine große Rolle.

	<p>Mittel bis grob Mahlgrad ca. 26 - 35</p>
	<p>Fein bis mittel Mahlgrad ca. 15 - 25</p>
	<p>Sehr fein Mahlgrad ca. 1 - 14</p>

Timervorwahl (4)

Position **OFF**: Gerät ist ausgeschaltet.

In Position 1 dauert der Mahlvorgang ca. 18 Sekunden.



Die schrittweise Erhöhung der Position verlängert den Mahlvorgang:

Position 1: Mahlvorgang dauert ca. 18 Sekunden

Position 2: Mahlvorgang dauert ca. 21 Sekunden

Position 3: Mahlvorgang dauert ca. 30 Sekunden

Position 4: Mahlvorgang dauert ca. 38 Sekunden

Position 5: Mahlvorgang dauert ca. 47 Sekunden

Position 6: Mahlvorgang dauert ca. 55 Sekunden



In Abhängigkeit des Mahlgrades wird bei gleicher Timervorwahl eine größere oder kleinere Menge Kaffee gemahlen.

Bei einer feinen Mahlgradeinstellung laufen die Kaffeebohnen langsamer durch das Mahlwerk, als bei einer groben Einstellung.

Siebträgerhalter

i Wenn Sie eine Espresso-Maschine mit einem Siebträger besitzen, können Sie den Siebträger (Ø ca. 60 mm) direkt mit gemahlenem Kaffee befüllen.

Der Siebträgerhalter **7** muss dazu rechts und links in die Führung bis zum Anschlag geschoben werden.

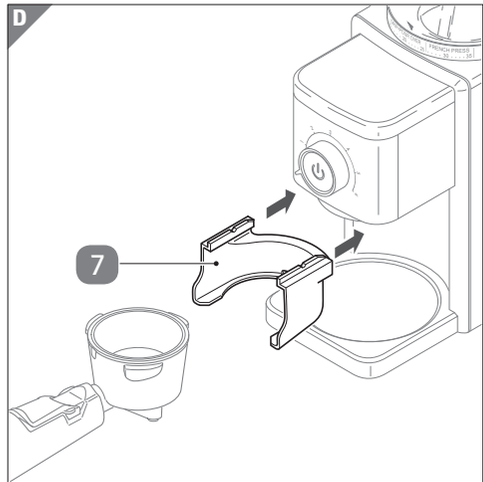
Die benötigte Menge des gemahlene Kaffees entnehmen Sie der Anleitung Ihrer Espresso-Maschine.

Stellen Sie den Timer **4** auf 1.

Am besten befüllen Sie den Siebträger in mehreren kleinen Schritten. So vermeiden Sie eine Überhäufung des Kaffeepulvers.

Nutzen Sie die Start-/Stop-Möglichkeit durch kurzes wiederholtes Drücken des An-/Aus-Schalters.

Verdichten Sie nach jedem Befüllen das Kaffeepulver leicht mit einem Stempel (Tamper) oder Kaffeelöffel.



Reinigung und Pflege

⚠️ WARNUNG! Stromschlaggefahr!

Fehlerhafter Umgang mit dem Artikel kann einen elektrischen Stromschlag verursachen.

- Tauchen Sie weder den Artikel noch Anschlussleitung oder Netzstecker in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose, bevor Sie den Artikel reinigen.
- Lassen Sie das Gerät vollständig abkühlen, bevor Sie es reinigen.

ACHTUNG! Beschädigungsgefahr!

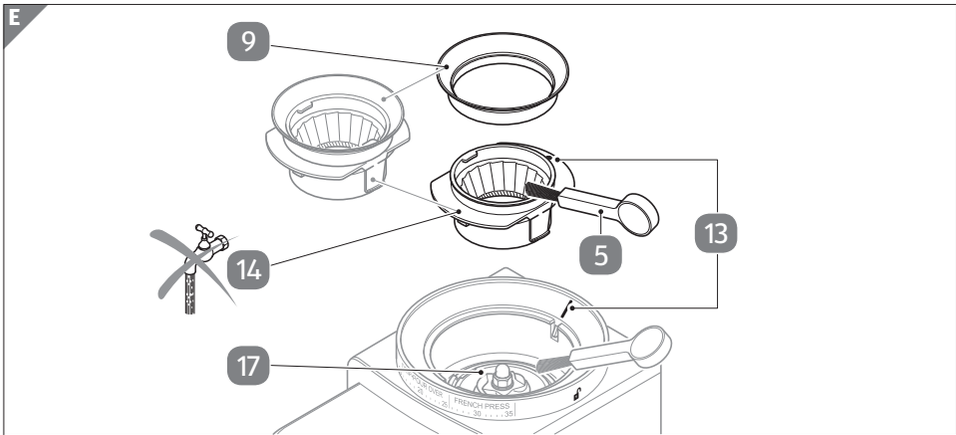
Unsachgemäßer Umgang mit dem Artikel kann zur Beschädigung führen.

- Verwenden Sie zum Reinigen der äußeren Oberflächen nur ein mit ein wenig Spülmittel angefeuchtetes weiches Tuch. Niemals Scheuermittel oder kratzende Bürsten und Schwämme verwenden.
- Keinesfalls mit Alkohol, Benzin oder ähnlichen Flüssigkeiten die Oberflächen reinigen.

ACHTUNG! Beschädigungsgefahr!

Die nachfolgend genannten Teile sind NICHT spülmaschineneignet.

- Bohnenbehälter **2** und Deckel **10**, Auffangbehälter **1** und Deckel **15**, Reinigungspinsel **5**, Kaffeelöffel **6**, Siebträgerhalter **7** und der Silikon-Trichter **9** können mit warmem Wasser und etwas Spülmittel gereinigt werden.



- Nachdem Sie das Mahlwerk **14** vorsichtig nach oben entnommen haben, können Kaffeepulverreste im Inneren des Mahlwerks vorsichtig mit dem Reinigungspinsel **5** entfernt werden.

ACHTUNG! Beschädigungsgefahr!

Das Mahlwerk **14** darf nicht feucht gereinigt werden!

Beim Mahlen von Kaffeebohnen entsteht Kaffeefett. Dieses bildet Rückstände in der Mahlkammer **17**. Das Kaffeefett muss regelmäßig mit dem Pinsel entfernt werden.

i Das Mahlwerk **14** passt nur in einer Position in die Mahlkammer (Markierung **13** am Mahlwerk zur Markierung am Mahlkammerrand ausrichten und das Mahlwerk einsetzen)!

Versichern Sie sich, dass das Mahlwerk korrekt eingesetzt ist!

- Reinigen Sie die Auswurföffnung mit dem Reinigungspinsel und entfernen Sie alle Kaffeepulverreste.



Zum vollständigen Leeren des Bohnenbehälters bitte nicht den Behälter einfach abnehmen. Die Kaffeebohnen würden aus dem Trichter herausfallen.

Es empfiehlt sich die komplette Kaffeemühle „auf den Kopf zu stellen“, am besten über einer größeren Schüssel.

- Bewahren Sie das Gerät an einem trockenen und sauberen Ort auf.



Stromschlaggefahr! Anschlusskabel nicht um das Gerät oder Teile des Gerätes wickeln. Bitte die Kabelaufwicklung 8 an der Unterseite des Gerätes benutzen. Durch fehlerhaftes Aufwickeln kann die Kabelisolation beschädigt werden und es besteht Stromschlaggefahr.

Störung und Abhilfe

Störung	Mögliche Ursache und Abhilfe
Gerät ist ungewöhnlich laut, Motor startet nicht oder läuft an und bleibt stehen.	<ul style="list-style-type: none">- Fremdkörper im Mahlwerk. Mahlwerk reinigen, siehe unter REINIGUNG UND PFLEGE.- Motor-Überhitzungsschutz aktiv. Gerät ca. 30 Minuten abkühlen lassen.
Gerät startet nicht	<ul style="list-style-type: none">- Timer mit der Einstellmarkierung 4 ist auf OFF gedreht Drehen Sie den Timer auf 1 - 6, siehe unter Timervorwahl.- Kaffeebohnenbehälter ist noch nicht auf einen Mahlgrad eingestellt. Gewünschten Mahlgrad einstellen, siehe unter Mahlgradvorwahl. <p>ACHTUNG! Mahlgradstufen in Richtung „feiner“ (35 → 1) nur während des Mahlvorgangs vornehmen!</p>

Technische Daten

Netzspannung:	220-240 V~, 50 Hz (Wechselstrom)
Leistungsaufnahme:	200 W
Schutzklasse:	II / 回
Kurzbetriebszeit:	3 Minuten
Fassungsvermögen Kaffeebohnen-Behälter:	ca. 250 g Bohnen
Fassungsvermögen Auffangbehälter:	ca. 130 g Kaffeepulver (bis MAX-Markierung)
Maße (H x B x T):	ca. 29,6 x 12,2 x 21,4 cm
Gewicht:	ca. 2,1 kg
Verwendbare Siebträgerdurchmesser:	ca. 60 mm

Konformitätserklärung

Die Konformität des Produktes mit den gesetzlich vorgeschriebenen Standards wird gewährleistet.

Die vollständige Konformitätserklärung finden Sie im Internet unter **www.gt-support.de**

Entsorgung

Verpackung entsorgen



Entsorgen Sie die Verpackung sortenrein. Geben Sie Pappe und Karton zum Altpapier, Folien in die Wertstoff-Sammlung.

Altgerät entsorgen



Altgeräte dürfen nicht in den Hausmüll!

Das Symbol mit der durchgestrichenen Mülltonne bedeutet, dass Elektro- und Elektronikgeräte nicht zusammen mit dem Hausmüll entsorgt werden dürfen. Verbraucher sind gesetzlich dazu verpflichtet, Elektro- und Elektronikgeräte am Ende ihrer Lebensdauer einer vom unsortierten Siedlungsabfall getrennten Erfassung zuzuführen. Auf diese Weise wird eine umwelt- und ressourcenschonende Verwertung sichergestellt.

Batterien und Akkus, die nicht fest vom Elektro- oder Elektronikgerät umschlossen sind und zerstörungsfrei entnommen werden können, sind vor der Abgabe des Geräts an einer Erfassungsstelle von diesem zu trennen und einer vorgesehenen Entsorgung zuzuführen. Das Gleiche gilt für Lampen, die zerstörungsfrei aus dem Gerät entnommen werden können.

Elektro- und Elektronikgerätebesitzer aus privaten Haushalten können diese bei den Sammelstellen der öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträger oder bei den von den Herstellern bzw. Vertreibern eingerichteten Sammelstellen abgeben. Die Abgabe von Altgeräten ist unentgeltlich.

Generell haben Vertreiber die Pflicht, die unentgeltliche Rücknahme von Altgeräten durch geeignete Rücknahmemöglichkeiten in zumutbarer Entfernung zu gewährleisten.

Verbraucher haben die Möglichkeit zur unentgeltlichen Abgabe eines Altgeräts bei einem rücknahmepflichtigen Vertreiber, wenn sie ein gleichwertiges Neugerät mit einer im Wesentlichen gleichen Funktion erwerben. Diese Möglichkeit besteht auch bei Lieferungen an einen privaten Haushalt.



AT

Vertrieben durch:

GLOBALTRONICS GMBH & CO. KG
BEI DEN MÜHREN 5
20457 HAMBURG
GERMANY

KUNDENDIENST

824378



AT

00800 456 22 000



gt-support-at@teknihall.com

MODELL:
GT-CGC-04

07/2023

3

**JAHRE
GARANTIE**