



Bedienungs- anleitung

AMBIANO®

ELEKTRISCHE KAFFEEMÜHLE



Mit QR-Codes schnell und einfach ans Ziel

Egal, ob Sie **Produktinformationen**, **Ersatzteile** oder **Zubehör** benötigen, Angaben über **Herstellergarantien** oder **Servicestellen** suchen, oder sich bequem eine **Video-Anleitung** anschauen möchten, mit unseren QR-Codes gelangen Sie kinderleicht ans Ziel.

Was sind QR-Codes?

QR-Codes (QR = Quick Response) sind grafische Codes, die mithilfe einer Smartphone-Kamera gelesen werden und beispielsweise einen Link zu einer Internetseite oder Kontaktdaten enthalten.

Ihr Vorteil: Kein lästiges Eintippen von Internet-Adressen oder Kontaktdaten!

Und so geht's

Zum Scannen des QR-Codes benötigen Sie lediglich ein Smartphone, einen installierten QR-Code Reader sowie eine Internet-Verbindung. Einen QR-Code Reader finden Sie in der Regel kostenlos im App Store Ihres Smartphones.

Jetzt ausprobieren

Scannen Sie einfach mit Ihrem Smartphone den folgenden QR-Code und erfahren Sie mehr über Ihr neu erworbenes Hofer-Produkt.

Ihr Hofer-Serviceportal

Alle oben genannten Informationen erhalten Sie auch im Internet über das Hofer-Serviceportal unter www.hofer-service.at.



Beim Ausführen des QR-Code Readers können abhängig von Ihrem Tarif Kosten für die Internet-Verbindung entstehen.

Inhaltsverzeichnis

Lieferumfang	4
Geräteteile	5
Lieferumfang/Geräteteile	6
Allgemeines	7
Bedienungsanleitung lesen und aufbewahren	7
Zeichenerklärung	8
Sicherheit	9
Bestimmungsgemäßer Gebrauch	9
Sicherheitshinweise	9
Gefahr durch Elektrizität	11
Vor dem ersten Gebrauch	14
Auspacken	14
Vorbereiten	15
Bedienung	16
Mahlgradvorwahl	17
Timervorwahl	18
Siebträgerhalter	19
Reinigung und Pflege	20
Störung und Abhilfe	23
Technische Daten	23
Konformitätserklärung	24
Entsorgung	24
Verpackung und Gerät entsorgen	24

AT

VERTRIEBEN DURCH:

GLOBALTRONICS GMBH & CO. KG
DOMSTR. 19
20095 HAMBURG
GERMANY

KUNDENDIENST

802545

☎ AT 00800 456 22 000

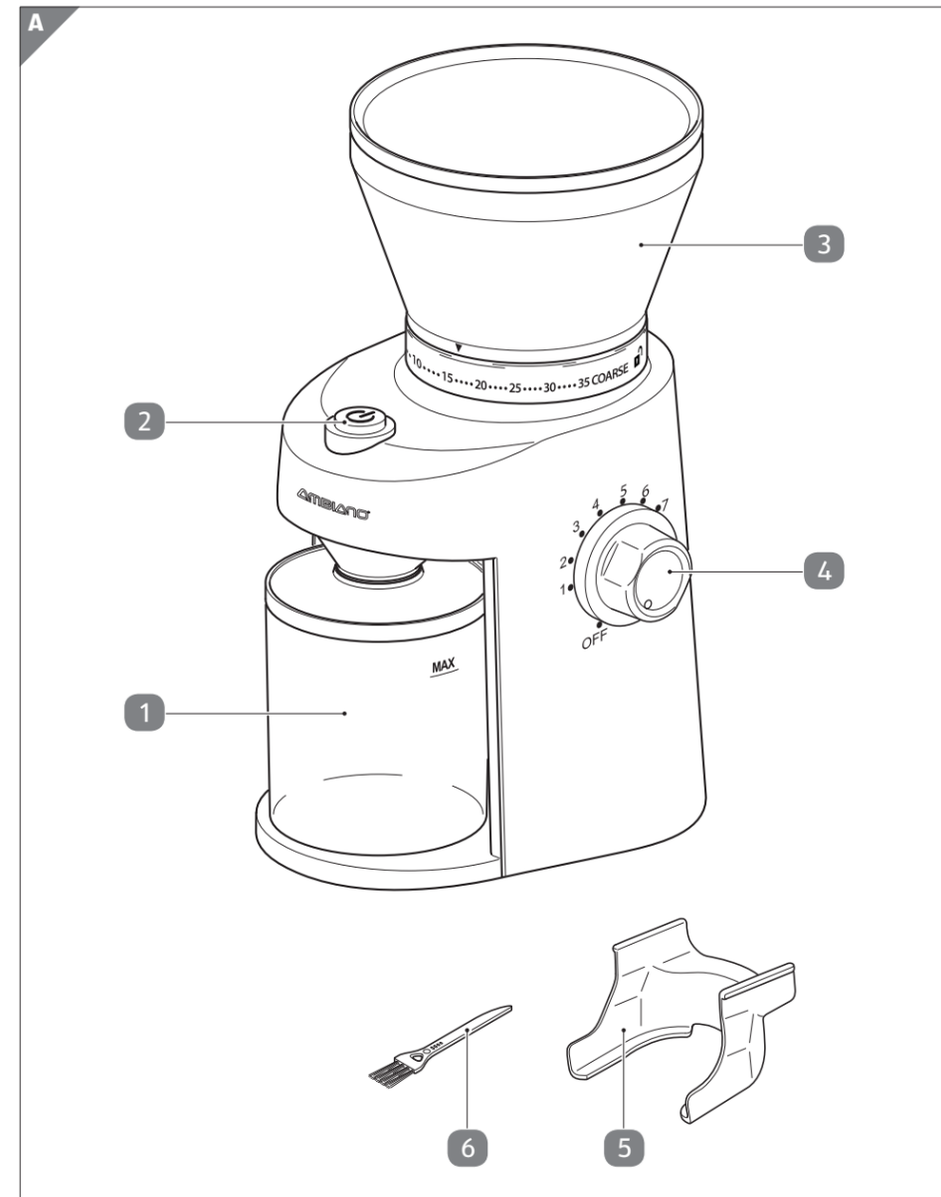
💻 gt-support-at@telemarcom.de

MODELL:
GT-CGC-01

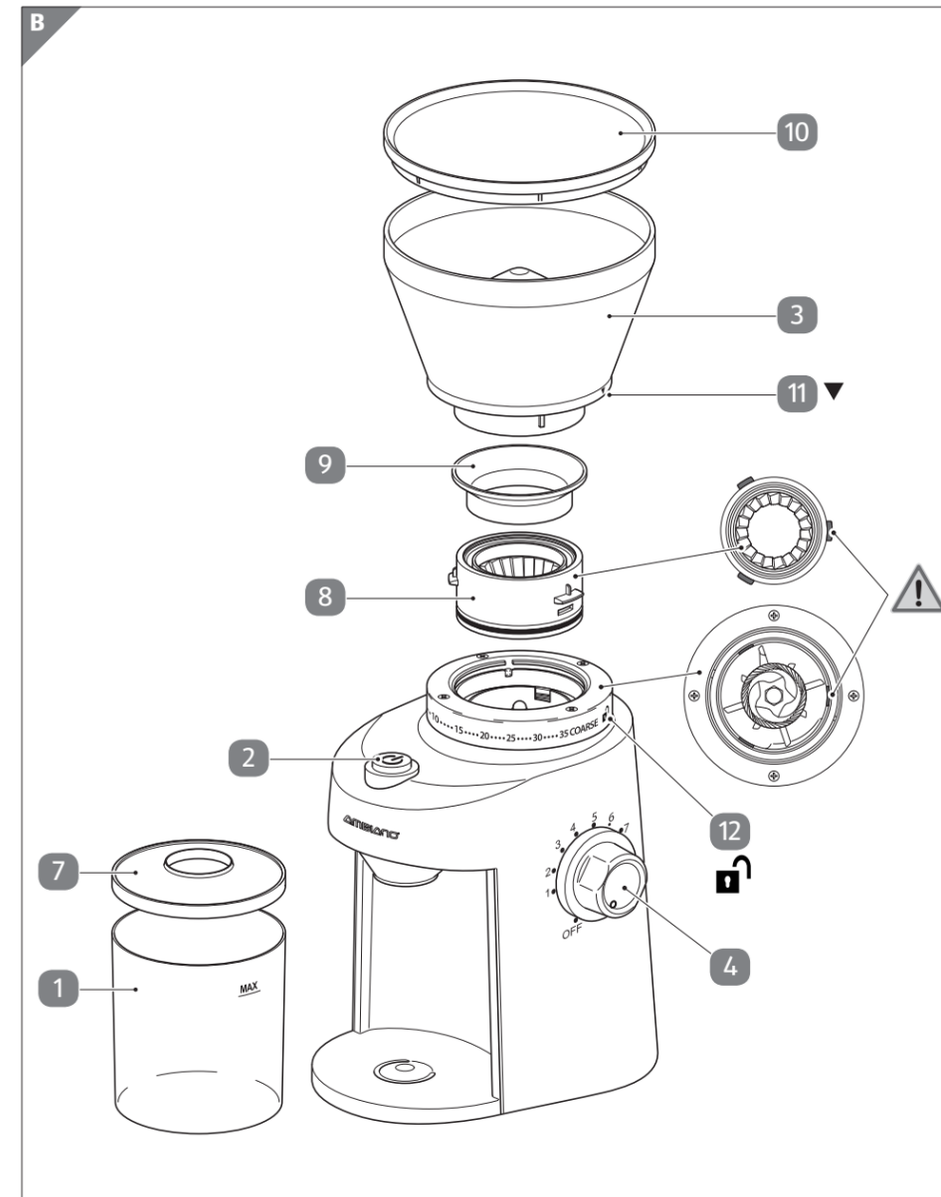
12/2020

3
JAHRE
GARANTIE

Lieferumfang



Geräteteile



Lieferumfang/Geräteteile

- 1 Auffangbehälter
 - 2 Start/Stop Taste
 - 3 Bohnenbehälter
 - 4 Timer
- OFF (Aus) / 1 - 11
 - 5 Siebträgerhalter
- Siebträger nicht im Lieferumfang
 - 6 Reinigungsbürste
 - 7 Deckel Auffangbehälter
 - 8 Mahlwerk
- ⚠ Auf Ausrichtung beim Einsetzen achten
 - 9 Silikon-Trichter
 - 10 Deckel Bohnenbehälter
- Drehbar zum Einstellen des Mahlgrades
 - 11 Markierung am Bohnenbehälter (▼)
- Anzeige für den Mahlgrad
- Zur Markierung 12 ausrichten, um den Bohnenbehälter abzunehmen.
 - 12 Markierung an der Kaffeemühle
- Markierung (■) für das Abnehmen des Bohnenbehälters
- Original-Bedienungsanleitung/Garantiekarte

i Sollte eines der hier aufgeführten Teile im Lieferumfang nicht enthalten oder schadhaft sein, wenden Sie sich bitte an Ihren Verkäufer!

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.

 **WARNING!** 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.



Das Siegel Geprüfte Sicherheit (GS-Zeichen) bescheinigt, dass ein Produkt den Anforderungen des deutschen Produktsicherheitsgesetzes (ProdSG) entspricht. Das GS-Zeichen zeigt an, dass bei bestimmungsgemäßer Verwendung und bei vorhersehbarer Fehlanwendung des gekennzeichneten Produktes die Sicherheit und Gesundheit des Nutzers nicht gefährdet sind. Es handelt sich hierbei um ein freiwilliges Sicherheitszeichen.

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



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.

- 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 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.

- 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 **3** nach oben ab.
2. Entnehmen Sie den Silikon-Trichter **9**.
3. Spülen Sie folgende Teile:
 - **9** Silikon-Trichter
 - **10** Deckel Bohnenbehälter
 - **3** Bohnenbehälter
 - **7** Deckel Auffangbehälter
 - **1** Auffangbehälter
 - **6** Reinigungsbürste
 - **5** Siebträgerhalter

unter fließendem Wasser ab und wischen Sie alle Teile trocken und lassen Sie sie vollständig trocknen.
4. Setzen Sie den Silikon-Trichter **9** wie abgebildet ein. Er muss gleichmäßig gerade in der Nut sitzen.
5. Richten Sie die Markierungen **11** und **12** aufeinander aus und setzen Sie den Bohnenbehälter **3** ein.
6. Vergewissern Sie sich, dass der Timer **4** gegen den Uhrzeigersinn in Position **OFF** gedreht ist.
7. Setzen Sie den Deckel **7** auf den Auffangbehälter **1** und schieben Sie beides mittig in die Aufnahme der Kaffeemühle.
8. Für den ersten Mahlvorgang füllen Sie 2-3 EL Kaffeebohnen in den Bohnenbehälter und setzen Sie den Deckel auf.

9. Drehen Sie den Bohnenbehälter im Uhrzeigersinn, bis sich die Markierung **11** über Mahlgrad 15 befindet.
10. Drehen Sie den Timer **4** im Uhrzeigersinn auf die Position 2.
11. Schließen Sie den Netzstecker an eine Steckdose an.
12. Drücken Sie die Start/Stop Taste **2**, um den Mahlvorgang zu starten.



Der Mahlvorgang wird nach ca. 11 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 11 Sekunden beendet ist, drücken Sie die Start/Stop Taste **2**, 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.

13. Ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose und entnehmen Sie den 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

Die Wahl des Mahlgrades erfolgt durch das Drehen des Bohnenbehälters **3**. Mit der Markierung **11** wird dabei der Mahlgrad gewählt.

Die Angaben zum Mahlgrad sind Richtwerte.

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

Ein feiner Mahlgrad ist geeignet für eine handelsübliche Siebträger-Espressomaschine. Hier bietet sich die Mahlgrad-Einstellung um die Zahl 5 an.

Für einen Espresso-Kocher wählen sie bitte eine mittelgrobe Einstellung. Das Kaffeepulver hat dann ungefähr die Konsistenz von Zucker.

Ein mittlerer Mahlgrad ist geeignet für Filterkaffees. Wir empfehlen dafür die Mahlgrade 15 – 20.

Ein grober Mahlgrad ist geeignet für die French Press / Stempelkanne. Wir empfehlen die Mahlgrade 25 - 35.

Timervorwahl

Position **OFF**: Gerät ist ausgeschaltet.

In Position 1 dauert der Mahlvorgang ca. 6 Sekunden.



Die schrittweise Erhöhung der Position verlängert den Mahlvorgang jeweils um ca. 5 Sekunden.

Position 11: Mahlvorgang dauert ca. 60 Sekunden.



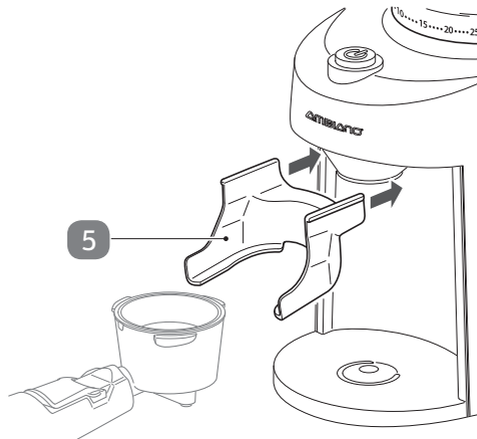
In Abhängigkeit des Mahlgrades wird bei gleicher Timervorwahl eine größere oder kleinere Menge Kaffee gemahlen.

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

Siebträgerhalter 5



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



Der Siebträgerhalter 5 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 3 auf 1 oder 2.

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!

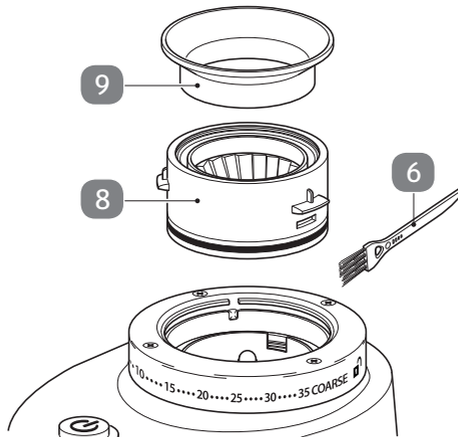
Unsachgemäßer Umgang mit dem Artikel kann zur Beschädigung führen.

- 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 spülmaschinengeeignet.

- Bohnenbehälter **3** und Deckel **10**, Auffangbehälter **1** und Deckel **7**, Siebträgerhalter **5** und der Silikon-Trichter **9** können mit warmem Wasser und etwas Spülmittel gereinigt werden.



- Nachdem Sie das Mahlwerk **8** vorsichtig nach oben entnommen haben, können Kaffeepulverreste im Inneren des Mahlwerks vorsichtig mit der Reinigungsbürste **6** entfernt werden.

Beim Mahlen von Kaffeebohnen entsteht Kaffee fett. Dieses bildet Rückstände in der Mahlkammer. Das Kaffee fett muss regelmäßig mit der Bürste entfernt werden. Das Mahlwerk darf nicht feucht gereinigt werden!



Vor dem Einsetzen des Mahlwerks **6**, **Teilebezeichnung** auf Seite 5 und 6 beachten.

- Reinigen Sie die Auswurföffnung mit einer Reinigungsbürste 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.

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. - Überhitzungsschutz aktiv. Gerät ca. 30 Minuten abkühlen lassen.
Gerät startet nicht	<ul style="list-style-type: none"> - Timer-Schalter ist auf OFF gedreht Drehen Sie den Timer auf 1 - 11, siehe unter Timervorwahl.
	<ul style="list-style-type: none"> - Kaffeebohnenbehälter ist noch nicht auf einen Mahlgrad eingestellt. Gewünschten Mahlgrad einstellen, siehe unter Mahlgradvorwahl.

Technische Daten

Netzspannung:	230 V~, 50 Hz
Leistungsaufnahme:	150 W
Schutzklasse:	II / 
Kurzbetriebszeit:	3 Minuten

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!

Sollte das Gerät einmal nicht mehr benutzt werden können, so ist jeder Verbraucher **gesetzlich verpflichtet, Altgeräte getrennt vom Hausmüll**, z. B. bei einer Sammelstelle seiner Gemeinde/ seines Stadtteils, abzugeben. Damit wird gewährleistet, dass Altgeräte fachgerecht verwertet und negative Auswirkungen auf die Umwelt vermieden werden.

