

GASTROBACK®

BEDIENUNGSANLEITUNG DESIGN KAFFEEMÜHLE BASIC



Art.-Nr. 42601 »Design Kaffeemühle Basic«

Bedienungsanleitung vor Gebrauch unbedingt lesen!
Modell- und Zubehöränderungen vorbehalten!
Nur für den Hausgebrauch!



Wir legen viel Wert auf Ihre Sicherheit. Deshalb bitten wir Sie, alle Hinweise und Anleitungen, die mit dem Gerät geliefert werden, sorgfältig und vollständig durchzulesen, bevor Sie das Gerät in Betrieb nehmen. Dadurch lernen Sie auch alle Funktionen und Eigenschaften Ihres Gerätes kennen. Bitte befolgen Sie sorgfältig alle Sicherheitshinweise!

INHALTSVERZEICHNIS

Ihre Design Kaffeemühle Basic kennenlernen	3
Wichtige Sicherheitshinweise	4
Allgemeine Hinweise zur Sicherheit	4
Mögliche Gefährdungen durch bewegliche Bauteile.....	7
Wichtige Sicherheitshinweise - Elektrizität.....	8
Technische Daten	9
Bedienung	9
Vor der ersten Verwendung.....	9
Das Gerät zusammensetzen	9
Mit dem Gerät arbeiten.....	10
Mahlgradeinstellung.....	12
Tipps für die Zuberereitung von Espresso.....	13
Pflege und Reinigung	14
Aufbewahrung	15
Entsorgungshinweise	15
Information und Service	16
Gewährleistung/Garantie.....	16

IHRE DESIGN KAFFEEMÜHLE BASIC KENNENLERNEN





SICHERHEITSHINWEISE

Lesen Sie bitte vor dem Gebrauch des Gerätes alle Hinweise und Anleitungen, die mit dem Gerät geliefert werden, sorgfältig und vollständig durch und bewahren Sie die Anleitungen gut auf. Verwenden Sie das Gerät ausschließlich in der darin angegebenen Weise, zu dem beschriebenen Zweck (bestimmungsgemäßer Gebrauch). Ein bestimmungswidriger Gebrauch und besonders Missbrauch können zu Sachschäden sowie zu schweren Personenschäden durch gefährliche elektrische Spannung, Feuer und bewegliche Bauteile führen. Jegliche Benutzung für andere Zwecke ist seitens des Herstellers untersagt und zu unterlassen. Für Schäden, die auf nicht sachgemäßen Gebrauch zurückzuführen sind, übernehmen wir keinerlei Haftung und sind auch nicht regresspflichtig. Führen Sie ausschließlich diejenigen Arbeiten am Gerät durch, die in dieser Anleitung beschrieben sind. Lassen Sie das Gerät im Betriebszustand nicht unbeaufsichtigt. Das Gerät entspricht den Richtlinien, die für die CE-Kennzeichnung verbindlich sind.

Diese Anleitung ist ein wichtiger Bestandteil des Gerätes. Geben Sie das Gerät nicht ohne diese Anleitung an Dritte weiter. Bestehen Unklarheiten oder sollten weitere Informationen erforderlich sein, bitten wir Sie, sich vor Inbetriebnahme der Maschine mit Ihrem autorisierten Fachhändler oder unserem Kundendienst in Verbindung zu setzen.

Reparaturen und technische Wartung am Gerät dürfen nur von dafür autorisierten Fachwerkstätten durchgeführt werden. Wenden Sie sich gegebenenfalls bitte an Ihren Händler. Fragen zum Gerät beantwortet: Gastroback GmbH, Gewerbestr. 20, 21279 Hollenstedt, Telefon: (04165) 22250



ALLGEMEINE HINWEISE ZUR SICHERHEIT

- Nur für den Betrieb in Innenräumen und in Haushalten. Verwenden und lagern Sie das Gerät nicht im Freien. Verwenden Sie nur Bauteile, Ersatzteile und Zubehör für das Gerät, die vom Hersteller für diesen Zweck vorgesehen und empfohlen sind. Beschädigte oder ungeeignete Bauteile (Beispiel: Mahlbehälter) können während des Betriebs brechen oder sich bei laufendem Motor lösen oder undicht werden und dadurch zu schweren Verletzungen und Sachschäden führen.
- Kinder und gebrechliche Personen müssen Sie bei der Handhabung von Elektrogeräten stets besonders beaufsichtigen. Bewahren Sie das Gerät

und die Bauteile des Geräts stets an einem trockenen, sauberen, für Kinder unzugänglichen Ort auf.

- Die Arbeitsfläche muss gut zugänglich, fest, eben, trocken und ausreichend groß und stabil sein. Stellen und betreiben Sie das Gerät nur auf ausreichend standfesten Unterlagen, die weder kippen noch wackeln. Verwenden Sie das Gerät nicht in feuchten oder nassen Bereichen. Legen Sie keine Tücher oder Servietten unter das Gerät, um eine Gefährdung durch Feuer und elektrischen Schlag zu vermeiden.
- Niemals das Gerät an den Rand oder an die Kante der Arbeitsfläche stellen.
- Niemals das Gerät oder Teile des Geräts in die Nähe von starken Wärmequellen und heißen Oberflächen (Beispiel: Heizung, Ofen, Grill) stellen.
- Niemals das Gerät zum Betrieb auf einen Metalluntergrund (z. B. Abtropffläche eines Waschbeckens) stellen.
- Niemals das Gerät unbeaufsichtigt lassen, wenn der Netzstecker eingesteckt ist. Ziehen Sie immer zuerst den Netzstecker aus der Steckdose, wenn Sie das Gerät nicht benutzen, das Gerät bewegen, oder reinigen wollen. Fassen Sie immer am Gehäuse des Steckers an, wenn Sie den Stecker ziehen.

⚠ WARNUNG: Lassen Sie das Gerät im Betriebszustand NIEMALS unbeaufsichtigt.

⚠ WARNUNG: Ziehen Sie immer zuerst den Netzstecker und warten Sie, bis der Motor vollständig zum Stillstand gekommen ist, bevor Sie Bauteile einbauen oder abnehmen.

- Stecken Sie niemals Ihre Hände, Kochlöffel oder andere Fremdkörper (Haare, Kleidungsstücke, Bürsten, Tücher) in den Mahlbehälter, wenn der Mahlbehälter auf dem Motorgehäuse steht und der Netzstecker in der Steckdose steckt.

Hinweis:

Das Gerät hat eine Sicherung und lässt sich nur einschalten, wenn der Mahlbehälter und Deckel richtig aufgesetzt und sicher am Motorgehäuse eingerastet sind. Niemals das Antriebsrad des Motorgehäuses mit den Händen berühren, wenn der Netzstecker eingesteckt ist.

⚠ **ACHTUNG:** Überfüllen Sie den Mahlbehälter nicht. Die in dem Mahlbehälter markierte max Füllhöhe (12) darf nicht überschritten werden.

- Die Kaffeemühle mahlt keine Zutaten, die klebrig oder zu hart sind (wie z. B. Schokolade, Käse, ganze Muskatnüsse, kandierte Früchte, etc.).
- Die Kaffeemühle eignet sich nicht zum Herstellen von Pasten aus Früchten, Samen oder Kräutern, Currypasten oder Nussteig.
- Niemals das Gerät während des Betriebes transportieren.
- Das Gerät ist nicht für den Dauerbetrieb geeignet. Arbeiten Sie nicht länger als 1 Minute, um den Motor nicht zu überlasten und eine Überhitzung zu vermeiden. Lassen Sie den Motor ein paar Minuten abkühlen, bevor Sie einen weiteren Mahlvorgang starten. Nach mehreren Durchgängen und längerem Benutzen lassen Sie das Gerät ca. 10-15 Minuten abkühlen.
- **Niemals das Motorgehäuse unter fließendem Wasser reinigen damit keine Flüssigkeit in das Motorgehäuse gelangt.**
- **Niemals das Motorgehäuse oder Teile des Gerätes in der Spülmaschine reinigen.**
- Das Gerät nur im Haushalt verwenden.
- **Niemals das Gerät oder Teile davon in der Spülmaschine oder mit Scheuermitteln, harten Scheuerhilfen (Beispiel: Topfreiniger) oder scharfen Putzmitteln reinigen. Niemals harte oder scharfkantige Gegenstände für die Arbeit mit dem Gerät oder zum Reinigen verwenden. Wenden Sie beim Reinigen keine Gewalt an, um die Bauteile nicht zu beschädigen.**
- Drücken Sie die Ein-/Aus-Taste und ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose, wenn während des Betriebs eine Störung auftritt (Beispiel: Motorgeräusche sehr unregelmäßig; verkeiltes Mahlwerk, Rauchbildung). Verwenden Sie das Gerät nicht mehr, wenn die Kunststoffteile

Sprünge oder Risse haben, verformt oder undicht sind, übermäßigen Belastungen ausgesetzt waren oder wenn das Antriebsrad schwergängig oder beschädigt ist. Lassen Sie das Gerät von einer autorisierten Fachwerkstatt überprüfen und reparieren, wenn es nicht mehr erwartungsgemäß arbeitet oder übermäßigen Belastungen (Beispiel: Sturz, Schlag, Überhitzung, eingedrungene Flüssigkeit) ausgesetzt war.

- Füllen Sie den Mahlbehälter nicht zu voll und füllen Sie keine harten Zutaten ein (Beispiel: Nüsse mit Schale), damit sich das Schneidmesser nicht verkeilt und der Motor nicht überlastet wird.
- **Niemals das Gerät während des Betriebes transportieren.**
- Das Gerät hat eine Sicherung und lässt sich nicht Einschalten bevor der Deckel auf dem Mahlbehälter sitzt und richtig eingerastet ist.
- Das Gerät ist nicht für den Dauerbetrieb geeignet. Arbeiten Sie nicht länger als 1 Minute, um den Motor nicht zu überlasten und eine Überhitzung zu vermeiden. Lassen Sie den Motor ein paar Minuten abkühlen, bevor Sie einen weiteren Mahlvorgang starten. Nach mehreren Durchgängen und längerem Benutzen lassen Sie das Gerät ca. 10-15 Minuten abkühlen.
- Dieses Gerät ist nur für den Hausgebrauch geeignet.
- Halten Sie das Gerät immer sauber und befolgen Sie hierzu die Anleitungen im Kapitel ›Pflege und Reinigung`.



MÖGLICHE GEFÄHRDUNGEN DURCH BEWEGLICHE BAUTEILE

- Niemals das Antriebsrad des Motorgehäuses mit den Händen berühren, wenn der Netzstecker eingesteckt ist.
- Ziehen Sie immer zuerst den Netzstecker und warten Sie bis der Motor steht, bevor Sie den Mahlbehälter oder den Deckel abmontieren. Lassen Sie das Gerät niemals unnötig eingeschaltet.
- Stecken Sie niemals Ihre Hände, Kochlöffel oder andere Fremdkörper (Haare, Kleidungsstücke, Bürsten, Tücher) in den Mahlbehälter, wenn der Mahlbehälter auf dem Motorgehäuse steht und der Netzstecker in der Steckdose steckt.
- Das Gerät lässt sich nur einschalten, wenn der Mahlbehälter mit Deckel

fest verschlossen ist. Wenn Fremdkörper wie z. B. kleine Steine unter die Bohnen gemischt sind, dann könnte das Schneidmesser stecken bleiben, stocken, sich zu langsam drehen oder ungewöhnliche Geräusche von sich geben. Schalten Sie das Gerät dann sofort aus (Ein-/Aus-Taste drücken) um eine Überhitzung zu vermeiden. Lassen Sie das Gerät in diesem Fall durch eine Fachwerkstatt überprüfen.



WICHTIGE SICHERHEITSHINWEISE - ELEKTRIZITÄT

Stellen Sie das Gerät in der Nähe einer passenden Wandsteckdose auf und schließen Sie das Gerät dort direkt an. Verwenden Sie keine Verlängerungskabel oder Tischsteckdosen. Das Gerät darf nur an die ordnungsgemäß abgesicherte Schuko-Steckdose einer geeigneten Stromversorgung (Wechselstrom; 220 - 240V, 50/60Hz) mit Schutzleiter angeschlossen werden.

- Niemals am Kabel ziehen oder reißen oder das Kabel knicken, einklemmen, quetschen oder verknoten. Achten Sie darauf, dass das Netzkabel nicht über die Tischkante herunterhängt. Achten Sie darauf, dass niemand in Kabelschlaufen hängen bleiben kann oder das Gerät am Kabel von der Arbeitsfläche reißen kann.
- Rollen Sie das Kabel immer vollständig ab, bevor Sie das Gerät benutzen.
- Niemals Gerät, Kabel oder Netzstecker in Wasser oder andere Flüssigkeiten tauchen oder stellen oder Flüssigkeiten darüber gießen. Niemals Wasser oder andere Flüssigkeiten oder Nahrungsmittelrückstände über oder unter das Gerät laufen lassen, um eine Gefährdung durch Elektrizität zu vermeiden. Niemals das Gerät betreiben, wenn Flüssigkeiten in das Motorgehäuse eingedrungen sind. Lassen Sie das Gerät in diesem Fall durch eine Fachwerkstatt überprüfen.

TECHNISCHE DATEN

Modell:	Art.-Nr.: 42601 Design Kaffeemühle Basic
Stromversorgung:	220 - 240 V Wechselstrom, 50 / 60 Hz
Leistungsaufnahme:	200 Watt
Länge des Netzkabels:	ca. 62 cm
Gewicht:	ca. 1,16 kg
Abmessungen:	ca. 102 mm x 120 mm x 218 mm (Breite x Tiefe x Höhe)
Prüfzeichen:	

BEDIENUNG

VOR DER ERSTEN VERWENDUNG

Packen Sie das Gerät vorsichtig aus, stellen Sie es auf eine geeignete trockene Arbeitsfläche (siehe: »Allgemeine Sicherheitshinweise«).

Entfernen Sie vor der ersten Verwendung alle Werbeaufkleber und Verpackungsmaterialien von dem Gerät und dem Zubehör. Lassen Sie kleine Kinder nicht mit dem Verpackungsmaterial spielen: Erstickungsgefahr!

Reinigen Sie die abnehmbaren Bauteile vor der ersten Verwendung und nach längerer unbenutzter Lagerung mit etwas handwarmer Spülmittellösung nach der Anleitung im Kapitel »Pflege und Reinigung«. Trocknen Sie die Teile gut ab vor dem Zusammenbauen.

DAS GERÄT ZUSAMMENSETZEN

Achten Sie darauf, dass alle Teile sauber sind, bevor Sie sie zusammensetzen.

1. Um den Mahlbehälter aufzusetzen achten Sie auf das Align-Symbol am Mahlbehälter und die Markierung  oben auf dem Motorgehäuse. Am Mahlbehälter unter dem Align-Symbol befindet sich einer von drei Führungszapfen. Am oberen Teil des Motorgehäuses finden Sie entsprechende Führungsrillen.

Achten Sie beim Aufsetzen des Mahlbehälters darauf, dass der Führungszapfen unter dem Align-Symbol in die Führungsrille über der Markierung  gleitet.

Drehen Sie jetzt den Mahlbehälter im Uhrzeigersinn in Richtung LOCK und der Mahlbehälter hörbar am Motorgehäuse einrastet.

2. Setzen Sie den durchsichtigen Deckel auf den Mahlbehälter. Achten Sie dabei auf

das Align-Symbol am Deckel und die Markierung  oben auf dem Motorgehäuse. Am Deckel links unter dem Align-Symbol befindet sich einer von drei Führungszapfen. Am oberen Teil des Motorgehäuses finden Sie entsprechende Führungsrillen.

Achten Sie beim Aufsetzen des Deckels darauf, dass der Führungszapfen links unter dem Align-Symbol in die Führungsrille über der Markierung  gleitet.

Drehen Sie jetzt den Deckel im Uhrzeigersinn in Richtung LOCK bis das Align-Symbol direkt über der Markierung  liegt und der Deckel sicher am Motorgehäuse eingerastet ist.

Hinweis:

Das Gerät lässt sich nur einschalten, wenn Mahlbehälter und Deckel richtig aufgesetzt und sicher am Motorgehäuse eingerastet sind.

MIT DEM GERÄT ARBEITEN

Allgemeine Hinweise

Halten Sie den Arbeitsplatz während der Arbeit sauber und trocken.

⚠️ WARNUNG: Niemals das Motorgehäuse auf feuchte Unterlagen oder Tücher stellen. Niemals Flüssigkeiten unter oder auf das Motorgehäuse laufen lassen. Sollten Flüssigkeiten in das Motorgehäuse eingedrungen sein, dann ziehen Sie sofort den Netzstecker aus der Steckdose und lassen Sie das Gerät in einer Fachwerkstatt überprüfen.

1. Nehmen Sie den Deckel vom Motorgehäuse und füllen Sie die benötigte Menge Kaffeebohnen oder Gewürze in den Mahlbehälter. Achten Sie dabei auf die Markierung für die Füllhöhe im Mahlbehälter (2 bis 12 Tassen).

⚠️ ACHTUNG: Achten Sie darauf den Mahlbehälter nicht zu überfüllen um eine Überlastung des Motors zu vermeiden. Die in dem Mahlbehälter markierte maximal Füllhöhe (12) darf nicht überschritten werden.

⚠️ WARNUNG: Halten Sie niemals Ihre Hände oder Fremdkörper (Beispiel: Kochbesteck) in den Mahlbehälter, wenn der Mahlbehälter auf dem Motorgehäuse steht.

2. Setzen Sie den durchsichtigen Deckel auf den Mahlbehälter und drehen Sie den Deckel im Uhrzeigersinn in Richtung LOCK bis das Align-Symbol direkt über der Markierung  liegt und der Deckel sicher am Motorgehäuse eingerastet ist. Siehe ›Das Gerät zusammensetzen‹ für eine genauere Beschreibung.

Hinweis:

Das Gerät lässt sich nur einschalten, wenn der Mahlbehälter und Deckel richtig aufgesetzt und sicher am Motorgehäuse eingerastet sind.

3. Drehen sie den Schalter für die Mahlgradeinstellung auf den gewünschten Mahlgrad. Durch Drehen des Schalters im Uhrzeigersinn (in Richtung FINE) erhalten Sie feineres Kaffeepulver beim Drehen gegen den Uhrzeigersinn (in Richtung Coarse) ist das Kaffeepulver gröber. Tipps zur Mahlgradeinstellung finden Sie unter Mahlgradeinstellung.
4. Die Design Kaffeemühle Basic ist mit einer hoch entwickelten Zeitschaltuhr ausgestattet. Mit der Zeitschaltuhr stellen Sie die gewünschte Mahldauer ein.

Hinweis:

Die Mahldauer ist abhängig von dem Mahlgrad und der Anzahl der Tassen.

Stellen Sie die Zeitschaltuhr auf die benötigte Tassenanzahl.

5. Ziehen Sie das Netzkabel vollständig aus der Kabelaufnahme hinten am Gerät. Stecken Sie den Netzstecker in eine geeignete Wandsteckdose für 220 - 240V, 50/60Hz, Wechselstrom (siehe: Vorsichtsmaßnahmen beim Umgang mit Elektrizität). Das Gerät ist jetzt einsatzbereit.
6. Drücken Sie die Ein-/Aus-Taste. Das Schneidemesser beginnt sich zu drehen. Nach Ablauf der Zeit schaltet sich das Gerät automatisch ab.

Hinweis:

Wenn Sie den Mahlvorgang vorzeitig unterbrechen wollen, drücken Sie die Ein-/Aus-Taste. Beim Drücken der Ein-/Aus-Taste stoppt das Gerät und beim erneuten Drücken startet das Gerät den an der Zeitschaltuhr eingestellten Mahlvorgang von vorne.

Hinweis:

Nehmen Sie erst dann den Deckel vom Mahlbehälter herunter, wenn das Schneidemesser vollständig still steht.

⚠ ACHTUNG: Das Gerät ist nicht für den Dauerbetrieb geeignet. Arbeiten Sie nicht länger als 1 Minute, um den Motor nicht zu überlasten und eine Überhitzung zu vermeiden. Lassen Sie den Motor ein paar Minuten abkühlen, bevor Sie einen weiteren Mahlvorgang starten. Nach mehreren Durchgängen und längerem Benutzen lassen Sie das Gerät ca. 10-15 Minuten abkühlen.

7. Ziehen Sie den Netzstecker.
8. Nehmen Sie den Deckel von dem Mahlbehälter. Drehen Sie den Deckel dazu bis zum Anschlag gegen den Uhrzeigersinn und heben Sie den Deckel nach oben ab.
9. Nehmen Sie jetzt den Mahlbehälter von dem Motorgehäuse in dem Sie den Mahlbehälter gegen den Uhrzeigersinn bis zum Anschlag drehen und ihn nach oben abheben. Sie hören ein Klickgeräusch sobald sich der Mahlbehälter gelöst hat. Leeren Sie den Mahlbehälter und füllen Sie das Kaffeepulver um.

⚠ ACHTUNG: Wenden Sie keine Gewalt an, wenn sich Kaffeebohnen oder Fremdkörper im Bereich des Schneidemessers verkeilt haben sollten. Schalten Sie das Gerät aus und ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose. Reinigen Sie das Gerät laut Anleitung ›Pflege und Reinigung‹ und versuchen Sie im Anschluss das Gerät wieder in Betrieb zu nehmen. Sollte es immer noch Probleme geben, lassen Sie das Gerät in einer Fachwerkstatt überprüfen.

10. Reinigen Sie das Gerät sofort nach der Arbeit (siehe ›Pflege und Reinigung‹) und benutzen Sie das Kabelaufzugsrad um das Netzkabel wieder vollständig aufzuziehen. Drehen Sie das Aufzugsrads zum Aufziehen des Netzkabels im Uhrzeigersinn.

MAHLGRADEINSTELLUNG

Mit den verschiedenen Mahlgradeinstellungen der Kaffeemühle können Sie die Beschaffenheit des Kaffees beeinflussen. Der Mahlgrad ist auf dem Schalter für die Mahlgradeinstellung entsprechend gekennzeichnet.

Einige Vorschläge zum Gebrauch der einzelnen Mahlgrade:

Coarse: Mahlgrad – grobkörnig

Das Kaffeepulver kann zum Kochen von Kaffee in Espressokannen genommen werden.

1.Strich: Mahlgrad – mittel

Das Kaffeepulver kann zum Kochen von Kaffee in Bodumkannen (Siebkannen) genommen werden.

2.Strich: Mahlgrad – fein

Das Kaffeepulver kann zum Kochen von Filterkaffee genommen werden.

3.Strich: Mahlgrad: extra fein

Das Kaffeepulver kann zum Kochen von Espresso, Latte Machiato, Cappuccino genommen werden.

Fine: Mahlgrad – super fein

Das Kaffeepulver kann zum Kochen von z. B. Türkischen Kaffee genommen werden.

TIPPS FÜR DIE ZUBEREITUNG

Die Herstellung von wohlschmeckenden Kaffee-Köstlichkeiten ist ein Prozess bei dem mehrere veränderbare Komponenten eine wichtige Rolle spielen. Zum Beispiel: die verwendete Kaffeesorte, die Art und die Feinheit des Mahlens die Kaffeemenge und die Art der Zubereitung.

Bei der Zubereitung mit einer manuellen Espressomaschine kommen Wasserdruck (mindestens 15 bar), Wassermenge, Wassertemperatur und Andruckstärke des Kaffeemehls

im Siebträger hinzu.

Generell sollten Sie folgende Punkte beachten.

- Um das Aroma des Kaffees zu erhalten, lagern Sie die Kaffeebohnen in einem luftdichten Behälter.
- Mahlen Sie die Bohnen direkt vor der Verwendung.
- Die Stärke des Kaffees hängt generell vom Mahlgrad und der verwendeten Kaffeemenge ab. Je feiner der Kaffee gemahlen wird oder je mehr Kaffee verwendet wird – desto stärker und koffeinhaltiger das Ergebnis.
- Um den für Ihren Geschmack optimalen Kaffee herzustellen, empfehlen wir Ihnen bei der Verwendung unserer Kaffeemühle mit dem Mahlgrad und der Kaffeemenge zu experimentieren.
- Probieren Sie unterschiedliche Kaffeesorten aus, denn manchmal liegt es auch an den Kaffeebohnen, wenn das gewünschte Ergebnis nicht erreicht wird

TIPPS FÜR DIE ZUBEREITUNG VON ESPRESSO

- Die Kaffeebohnen müssen fein - aber nicht zu fein - gemahlen sein. Das Pulver sollte leicht körnig, wie z. B. Salz oder Sand aussehen.
- Wenn die Kaffeebohnen zu fein gemahlen sind, läuft das aufgebrühte Wasser nicht durch das Kaffeepulver - auch nicht mit Druck. Das Kaffeepulver sieht in diesem Fall wie Pulver aus und fühlt sich beim Reiben zwischen den Fingern wie Mehl an.
- Wenn die Kaffeebohnen zu grob gemahlen sind, läuft das aufgebrühte Wasser zu schnell durch das Kaffeepulver und der Kaffee hat keinen vollen Geschmack.

PFLEGE UND REINIGUNG

⚠️ WARNUNG: Ziehen Sie immer zuerst den Netzstecker, bevor Sie mit der Reinigung beginnen.

⚠️ ACHTUNG: Niemals harte oder scharfkantige Gegenstände, scharfe Reiniger (Desinfektionsmittel), Scheuerhilfen (Topfreiniger) oder Scheuermittel zum Reinigen des Geräts oder der Einzelteile verwenden. Wenden Sie beim Reinigen keine Gewalt an, um die Geräteteile nicht zu beschädigen.

1. Nehmen Sie den Deckel von dem Mahlbehälter. Drehen Sie den Deckel dazu bis zum Anschlag gegen den Uhrzeigersinn und heben Sie den Deckel nach oben ab.
2. Nehmen Sie jetzt den Mahlbehälter von dem Motorgehäuse in dem Sie den Mahlbehälter gegen den Uhrzeigersinn bis zum Anschlag drehen und ihn nach oben abheben. Sie hören ein Klickgeräusch sobald sich der Mahlbehälter gelöst hat.
3. Spülen Sie den Mahlbehälter und Deckel mit warmer Spülmittellösung.
4. Spülen Sie den Mahlbehälter und Deckel danach mit klarem Wasser aus, trocknen Sie die Teile mit einem Geschirrtuch vorsichtig ab und lassen Sie sie an der Luft trocknen.

Hinweis:

Niemals das Motorgehäuse oder Teile des Gerätes in der Spülmaschine reinigen.

5. Setzen Sie die Teile nach dem Trocknen wieder zusammen.

Das Motorgehäuse reinigen

⚠️ WARNUNG: Niemals das Motorgehäuse in der Spülmaschine reinigen.

⚠️ WARNUNG: Der Motorblock darf niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten getaucht werden! Niemals Wasser oder andere Flüssigkeiten über das Motorgehäuse gießen oder in das Motorgehäuse oder unter das Motorgehäuse laufen lassen. Niemals das Motorgehäuse in Flüssigkeiten eintauchen oder auf nasse oder feuchte Oberflächen stellen. Wischen Sie übergelaufene Flüssigkeiten sofort ab.

1. Ziehen Sie immer zuerst den Netzstecker, bevor Sie das Motorgehäuse reinigen.
2. Wischen Sie das Motorgehäuse danach mit einem feuchten, nicht tropfenden Tuch ab.

⚠️ ACHTUNG: Achten Sie darauf, die Antriebskupplung oben auf dem Motorgehäuse nicht zu beschädigen. Niemals mit festen, harten Gegenständen an der Antriebskupplung des Motorgehäuses stochern. Verwenden Sie notfalls einen weichen Pinsel, um die Antriebskupplung zu reinigen. Wenn Feuchtigkeit in das Motorgehäuse gelangt ist, dann reinigen und trocknen Sie das Gehäuse besonders vorsichtig und sorgfältig.

3. Trocknen Sie das Gerät sorgfältig ab. Das gesamte Motorgehäuse muss ganz trocken sein, bevor Sie das Gerät wieder zusammensetzen und verwenden.

⚠️ WARNUNG: Das Gerät darf nur in autorisierten Fachwerkstätten gewartet werden.

AUFBEWAHRUNG

Bauen Sie die Kaffeemühle zur Aufbewahrung vollständig und richtig zusammen, um Verletzungen am Schneidmesser und Verlust einzelner Bauteile zu vermeiden. Setzen Sie den Mahlbehälter in die Fassung des Motorgehäuses und setzen Sie den Deckel auf den Mahlbehälter. Auf diese Weise ist das Schneidmesser am besten vor Schmutz und Beschädigungen geschützt.

Bewahren Sie das Gerät an einem sauberen trockenen Ort auf, an dem es vor übermäßigen Belastungen (Stoß, Schlag, Schmutz, Feuchtigkeit) geschützt und für kleine Kinder unzugänglich ist. Legen Sie keine schweren, harten Gegenstände auf das Gerät. Der Aufbewahrungsort sollte frostfrei sein und nicht wärmer als 40 °C werden.

ENTSORGUNGSHINWEISE



Gerät und Verpackung müssen entsprechend den örtlichen Bestimmungen zur Entsorgung von Elektroschrott und Verpackungsmaterial entsorgt werden. Informieren Sie sich gegebenenfalls bei Ihrem örtlichen Entsorgungsunternehmen.

Entsorgen Sie elektrische Geräte nicht im Hausmüll, nutzen Sie die Sammelstellen der Gemeinde. Fragen Sie ihre Gemeindeverwaltung nach den Standorten der Sammelstellen. Wenn elektrische Geräte unkontrolliert entsorgt werden, können während der Verwitterung oder durch die Müllverbrennung gefährliche Stoffe in Grundwasser und Luft und damit in die Nahrungskette gelangen und die Flora und Fauna können auf Jahre vergiftet werden. Wenn Sie das Gerät durch ein neues ersetzen, ist der Verkäufer gesetzlich verpflichtet, das alte mindestens kostenlos zur Entsorgung entgegenzunehmen.

INFORMATION UND SERVICE

Weitere Informationen erhalten Sie im Internet unter www.gastroback.de. Wenden Sie sich mit Problemen, Fragen und Wünschen gegebenenfalls an: Gastroback Kundenservice, Tel.: 04165/2225-0 oder per E-Mail: info@gastroback.de.

GEWÄHRLEISTUNG/GARANTIE

Wir gewährleisten für alle Gastroback-Elektrogeräte, dass sie zum Zeitpunkt des Kaufes mangelfrei sind. Nachweisliche Fabrikations- oder Materialfehler werden unter Ausschluss weitergehender Ansprüche und innerhalb der gesetzlichen Frist kostenlos ersetzt oder behoben. Ein Gewährleistungsanspruch des Käufers besteht nicht, wenn der Schaden an dem Gerät auf unsachgemäße Behandlung, Überlastung und/oder Installationsfehler zurückgeführt werden kann. Ohne unsere schriftliche Einwilligung erfolgte, technische Eingriffe von Dritten, führen zum sofortigen Erlöschen des Gewährleistungsanspruchs. Der Käufer muss zur Geltendmachung des Anspruchs den Original-Kaufbeleg vorlegen und trägt im Gewährleistungsfall die Kosten und das Risiko des Transportes.

Hinweis:

Kunden aus Deutschland und Österreich: Für die Reparatur- und Serviceabwicklung möchten wir Sie bitten, Gastroback Produkte an folgende Anschrift zu senden: Gastroback GmbH, Gewerbestr. 20, 21279 Hollenstedt.

Kunden anderer Länder: Bitte kontaktieren Sie Ihren Händler

Bitte haben Sie dafür Verständnis, dass unfreie Sendungen nicht angenommen werden können. Einsendung von Geräten: Bitte verpacken Sie das Gerät transportsicher, ohne Zubehör und legen Sie den Garantiebeleg sowie eine kurze Fehlerbeschreibung bei. Die Bearbeitungszeit nach Wareneingang des defekten Gerätes beträgt ca. 2 Wochen; wir informieren Sie automatisch. Bei defekten Geräten außerhalb der Garantie senden Sie uns das Gerät bitte an die angegebene Adresse. Sie erhalten dann einen kostenlosen Kostenvoranschlag und können dann entscheiden, ob das Gerät zu den ggf. anfallenden Kosten repariert, unrepariert und kostenlos an Sie zurück gesendet oder vor Ort kostenlos entsorgt werden soll.

Das Gerät ist ausschließlich für den Privatgebrauch bestimmt und ist nicht für den gewerblichen Betrieb ausgelegt. Verwenden Sie das Gerät nur wie in dieser Gebrauchsanleitung beschrieben. Jede andere Verwendung gilt als nicht bestimmungsgemäß und kann zu Sachschäden oder sogar zu Personenschäden führen. Der Hersteller übernimmt keine Haftung für Schäden, die durch nicht bestimmungsgemäßen Gebrauch entstanden sind.

GASTROBACK®

OPERATING INSTRUCTIONS DESIGN COFFEE GRINDER BASIC



Art. No. 42601 »Design Coffee Grinder Basic«

Read all provided instructions before first usage!
Model and attachments are subject to change
For household use only!



We attach a certain importance to your safety. Thus, we ask you to read all provided instructions and information in this booklet carefully and completely, before you start running the appliance. This will help you to know all functions and properties of your new appliance. We especially ask you to adhere strictly to the safety information mentioned in these instructions.

TABLE OF CONTENTS

Knowing Your Design Coffee Grinder Basic	19
Important Safeguards	20
Safeguards for Daily Operation	20
Movable Parts — Risk of Injury	23
Important Safeguards for all Electrical Appliances	23
Technical Specifications	24
Operating	25
Before first Use	25
Directions for Use	26
Grind Selector Control	27
Tips for the Preparation	28
Tips for Making Espresso	28
Care and Cleaning	29
Storage	30
Notes for Disposal	30
Information and Service	30
Warranty	31

KNOWING YOUR COFFEE GRINDER





IMPORTANT SAFEGUARDS

Carefully read all instructions before operating and save the instructions for further reference. Do not attempt to use this appliance for any other than the intended use, described in these instructions. Any other use, especially misuse, can cause severe injury or damage by electric shock, fire or moving mechanical parts. These instruction is an essential part of the appliance. When passing on the appliance to a third person, ensure to include these instructions. Never leave the appliance unattended when in operational mode.

Any operation, repair and technical maintenance of the appliance or any part of it other than described in these instructions may only be performed at an authorised service centre. Please contact your vendor.



SAFEGUARDS FOR DAILY OPERATION

- The appliance is designed for normal household quantities. Do not operate or store the appliance outdoors or in damp or wet areas.
- Do not attempt to operate the appliance using any parts or accessories not recommended by the manufacturer (i.e. grinding bowl). Do not operate the appliance, when the appliance or any part of it is likely to be damaged, to avoid risk of fire, electric shock or any other damage or injury to persons. Do not attempt to open the motor housing or to repair the power cord. Check the entire appliance regularly for proper operation. The appliance is likely to be damaged if the appliance was subject of strain (i.e. overheating, mechanical, or electric shock) or if there are any cracks, excessively frayed parts, distortions or the motor stalls or stucks. In this case, immediately unplug the appliance and return the entire appliance (including all parts and accessories) to an authorised service centre for examination and repair.
- Close supervision is necessary when the appliance is used near young children. Do not let young children play with any parts of the appliance or the packaging. The appliance is not intended for use by children or infirm persons without supervision. Take care that no one will pull the appliance by the power cord, especially when young children are near.
- Always place the appliance on a clean, dry and stable surface where it is protected from inadmissible strain (i.e. mechanical or electric shock, overheating, frost, moisture) and where young children cannot reach it.

- Operate the appliance on a well accessible, stable, level, dry, and suitable large surface. Do not place the appliance or any part of it on or near hot surfaces (heater, gas burner, grill, or oven). Do not place the appliance near the edge of the surfaces on a slope or wet surfaces or where it can fall. Keep the entire appliance away from direct sunlight and sharp edges. Ensure the grinding bowl is locked securely onto the motor housing and that you can not knock the appliance over during operation to avoid personal injury.
- Do not use the appliance on metal surface, for example, a sink drain board.
- Do not lift, pull or carry the appliance by the power cord. To move or operate the appliance, always grasp the motor housing and ensure the appliance is turned off.
- The appliance has a circuit breaker. If the grinding bowl and the lid are not in proper position you can not turn the appliance on.
- Do not operate this appliance for longer than 1 minute at a time as this could cause overheating. Allow to cool for a few minutes after each use. Allow appliance to cool down for 10-15 minutes after extended continuous operation.
- Never leave the appliance unattended when the plug is connected to the power outlet. Always IMMEDIATELY unplug the appliance and wait for the motor to stop completely, if the appliance is not in use (even for a short break) and before assembling /disassembling or cleaning.
- Do not immerse the motor housing or power cord in water or any other liquid. Do not pour or drip any liquids on the motor housing or power cord. When liquids are spilled on the motor housing, immediately unplug the appliance and dry the motor housing to avoid risk of electric shock or fire. Do not attempt to operate the appliance, when liquids are on or in the motor housing.
- Do not place the motor housing in an automatic dishwasher!
- To avoid damage, do not use any abrasive cleaners, corrosive chemicals (i.e. disinfectants, bleach) or cleaning pads for operation or cleaning. Do not use any hard or sharp utensils for operation or cleaning. Always handle the entire appliance and all parts of it with care and without violence.

- Do not use the appliance if it is damaged or units of the appliance are damaged. Do not use the appliance if it does not function properly or if it was excessively loaded. The appliance is likely damaged if the appliance or units of the appliance show cracks, exorbitant wearing down, alterations or leaks. It is also likely damaged if the grinding gear of the motor housing moves slowly. Take the appliance for technical maintenance and repair to an authorised specialised repair shop.

⚠ WARNING: Do not overfill the grinding bowl to avoid overheating.

- Do not grind food that is sticky or extremely hard i. e. chocolate, cheese, whole nutmeg, candied fruits, etc. to avoid that the motor stalls or sticks during operation. In this case turn the appliance off to avoid overheating.
- Keep the appliance clean. Follow cleaning instructions provided in this book.

⚠ WARNING: Never leave the appliance unattended when in operational mode.

⚠ WARNING: To avoid injury to persons and damage, always unplug the appliance and wait for the motor to stop completely, immediately after use and before assembling /disassembling or cleaning. Never use force operating, assembling or disassembling the appliance.

⚠ WARNING: If the grinding bowl is locked on the motor housing, and the plug is connected to the power outlet, do not insert your fingers, a wooden or plastic spoon or similar cooking utensils or foreign substances.

Note:

The appliance has a circuit breaker. If the grinding bowl and the lid are not in proper position you can not turn the appliance on. Never touch the grinding gear when the plug is connected to the power outlet.

⚠ WARNING: Do not overfill the grinding bowl. Pay attention to the max fill mark (12) inside the grinding bowl.

- The coffee grinder will not grind food that is sticky or extremely hard i. e. chocolate, cheese, whole nutmeg, candied fruits, etc.
- The coffee grinder will not make pastes of any fruits, seeds or herbs ie. curry pastes, nut batters.
- **Do not** move the appliance while operating to avoid personal injury.

- **Do not** operate this appliance for longer than 1 minute at a time as this could cause overheating. Allow to cool for a few minutes after each use. Allow appliance to cool down for 10-15 minutes after extended continuous operation.

 **CAUTION: DO NOT** clean the motor housing with running water. Water will damage the motor housing and units might rust.

 **CAUTION: DO NOT** place the appliance or any parts of it in an automatic dishwasher.

- The appliance is for household only.

MOVABLE PARTS – RISK OF INJURY

- Always unplug the appliance and wait for the motor to stop moving before taking the grinding bowl off the motor housing or taking off the lid. Never leave the appliance plugged in when not in use.
- Never put your hands, wooden spoons or other foreign substance (such as hair, cloth, brush, towels) into the grinding bowl when the grinding bowl is assembled or the appliance is connected to the power outlet.
- Only store the appliance completely assembled. This way all the parts of the appliance are protected.

Note:

Ensure the appliance is properly assembled before putting the plug into the power outlet. The appliance only operates with the lid in locked position. If any foreign substance blocks the blade turn the appliance 'OFF' by pressing the start-/stop-button to avoid overheating. Never touch the blade when the plug is connected to the power outlet. Take the appliance to an authorised service centre for examination and repair.

IMPORTANT SAFEGUARDS FOR ALL ELECTRICAL APPLIANCES

- Always operate the appliance near a suitable wall power outlet and connect the appliance directly to the power outlet. **Do not** use any extension cords or a multiple desk outlet.
- Ensure that the voltage rating of your mains power supply corresponds to the voltage requirements of the appliance (220 - 240V, 50 / 60Hz, AC).

Always connect the appliance directly to a mains power supply wall socket with protective conductor (earth/ground) connected properly. The installation of a residual current safety switch with a maximum rated residual operating current of 30 mA in the supplying electrical circuit is strongly recommended. If in doubt, contact your local electrician for further information.

- **Do not** leave the appliance unattended while connected to the power supply. Always immediately unplug the appliance after operation and if it is not in use (even for a short break) and before cleaning and/or assembling or disassembling. Always grasp the plug to disconnect the appliance from the power outlet.
- Always handle the power cord with care. **Do not** pull or strain the power cord. The power cord may never be knotted or squeezed. Always unwind the cord fully before use. **Do not** let the power cord hang over the edge of the table or counter. Take care not to entangle in the power cord. **Do not** touch the appliance, with wet hands, to avoid risk of electric shock. **Do not** touch the appliance, if it is damp or touching a wet surface, while connected to the mains power supply. In this case, immediately unplug the appliance and dry the appliance (see >Care and Cleaning<).
- **Do not** immerse the motor or power cord in any liquids or spill any liquids on it or place the motor on wet surfaces. Never let any liquids run into the motor housing or underneath it to avoid electric shock. When liquids are spilled on the motor housing, immediately unplug the appliance and dry the motor housing to avoid risk of electric shock or fire. **Do not** attempt to operate the appliance, when liquids are on or in the motor housing.

TECHNICAL SPECIFICATIONS

Model:	Art. No. 42601 Design Coffee Grinder Basic
Power supply:	220 - 240 V, 50 / 60 Hz
Power consumption:	200 W
Length of power cord:	ca. 62 cm
Weight:	ca. 1.16 kg
Dimensions:	ca. 102 x 120 x 218 mm (width x depth x height)
Certification:	

OPERATING

BEFORE FIRST USE

After unpacking, remove all promotional and packing materials as well as any foreign objects. Operate the appliance on a well accessible, stable, level, dry, and suitable large surface.

WARNING: Do not leave young children play with the appliance or any part of it or the packing material.

Before first use and after a long period of storage, clean the appliance with a damp soft cloth and warm soapy water (see ›Care and Cleanings‹). Dry all parts thoroughly.

Assembling the appliance

Before each use, ensure grinding bowl is empty and all parts are clean.

1. Assembling the grinding bowl look out for the align symbol on the grinding bowl and the marking  on top of the motor housing. Underneath the align symbol of the grinding bowl there is one of three guiding pins. On top of the motor housing you will find the matching cannelure.

Attaching the grinding bowl ensure the guiding pin underneath the align symbol fits into the cannelure above the marking .

Turn the grinding bowl clockwise (direction LOCK) until it is locked. You will hear a clicking sound when locked in position.

2. Place the lid onto the grinding bowl. Attaching the lid pay attention to the align symbol of the lid and the marking  on top of the motor housing. There is one of three guiding pins left sided underneath the align symbol of the lid. You will find the matching cannelure on top of the motor housing.

Attaching the lid ensure the guiding pin left sided underneath the align symbol fits into the cannelure above the marking.

Turn the lid clockwise (direction LOCK) until the lid is locked in position. The align symbol will be right above the marking  when the lid is locked in position.

Note:

The coffee grinder will not operate without the lid and grinding bowl in locked position.

DIRECTIONS FOR USE

Always keep the working area dry and clean.

⚠ WARNING: Do not pour or drip any liquids on the motor housing or power cord. When liquids are spilled on the motor housing, immediately unplug the appliance and dry the motor housing to avoid risk of electric shock or fire. Do not attempt to operate the appliance, when liquids are on or in the motor housing. Take the appliance to an authorised service centre for examination and repair.

1. Pour whole coffee beans directly into removable grinding bowl and fill to desired level as indicated inside the bowl. (Min 2 cups – Max 12 cups).

⚠ WARNING: Do not overfill the grinding bowl to prevent overloading. Pay attention to the max fill mark (12) inside the grinding bowl.

⚠ WARNING: If the grinding bowl is positioned on the motor housing, and the plug is connected to the power outlet, do not insert your fingers, a wooden or plastic spoon or similar cooking utensils or foreign substances in the grinding bowl.

2. Return the lid to locked position over the removable grinding bowl. Make sure the align symbol on the lid is aligned with the marking  on top of the motor housing. Turn the lid clockwise to lock in position. Refer to ›Assembling the appliance‹ for precise instructions.

Note:

The coffee grinder will not operate without the lid and grinding bowl in locked position.

3. Rotate the grind selector control to select the desired fineness of grind. Rotating from left to right, coarse to finer. Refer to ›Grind Selector Control‹ for tips on grinding fineness.
4. The appliance features an intelligent timer. Selecting the amount of cups you need the precision timer will be set.

Note:

The grinding time depends on the desired fineness selected and amount of cups needed.

Position the advanced intelligent timer to the total number of cups to be ground. Slide up and down from 2 cups to 12 cups.

5. Slowly release the power plug from the storage position by pulling outward until it stops. Insert the power plug into a 220 - 240V, 50/60Hz power outlet. The appliance is now ready to operate.
6. Press on/off button and release once grinding has begun. The grinder will stop automatically when grinding is complete.

Note:

To stop grinding cycle at any time, push on/off button. If on/off button is pressed again, grinder will start from beginning of timed cycle.

Note:

Only take the lid off when the blade stopped moving.

⚠ ATTENTION: Do not operate this appliance for longer than 1 minute at a time as this could cause overheating. Allow to cool for at least a few minutes after each use. Allow appliance to cool down for 10-15 minutes after extended continuous operation.

7. After grinding is completed remove the plug from the power outlet.

8. Remove the lid by turning counterclockwise to unlock position, lift straight up.

9. Twist the removable grinding bowl counterclockwise to unlock position and lift straight up. You will hear a clicking sound when the grinding bowl is unlocked. Empty ground coffee into an airtight container for use and storage.

⚠ ATTENTION: Do not use force when the blade stocks or stalls. Foreign substance might be wedged in the blade. Turn the appliance off, unplug the appliance and clean the appliance according to the instructions ›Care and Cleaning‹. Try to put the appliance back to operation. If the blade is still not running take the appliance for technical maintenance and repair to an authorised specialised reparation shop.

10. Clean the coffee grinder and rewind the cord. To rewind cord: turn base clockwise, using either the interior finger grips or the outside of the base.

GRIND SELECTOR CONTROL

With the different settings on the grind selector control you have influence on the coffee you will get. You can choose the desired fineness of grind on the grind selector control.

You will find the grind selection in the following chart:

- Coarse: coarse grained - for coffee in a percolator
- First mark: medium grained - for coffee in a plunger
- Second mark: fine grained- for filter coffee
- Third mark: extra fine grained- for espresso, latte machiato, cappuccino
- Fine: super fine grained- for turkish coffee

TIPS FOR THE PREPARATION

Getting a great tasting delicious coffee is a process that is influenced by several changeable components. For example: the sort of coffee that is used, the consistency and fineness of the coffee powder and the amount of coffee powder that is used. Using a manual espresso machine it also depends on the pressure (minimum 15 bar), amount and temperature of the water and the pressure with which the powder is pressed into the filter. In general you should pay attention to the following:

- For best flavour, store coffee beans in an airtight container.
- Grind coffee beans immediately before brewing.
- The strongness of the coffee depends on the grind fineness and the amount of coffee powder. The finer the coffee powder and the more coffee powder is used the stronger the taste and the more caffeine you will get.
- Coffee flavour and strength is a personal preference. Vary the type of coffee beans, amount of coffee and fineness of grind to find the flavour you prefer.

TIPS FOR MAKING ESPRESSO

- The coffee must be finely ground, but not too fine (the correct grind should look gritty, like salt or sand).
- If the grind is too fine, the water, when brewing, will not flow through the coffee even under pressure (this grind looks like powder and feels like flour when rubbed between fingers).
- If the grind is too coarse, the water, when brewing, will flow too fast through the coffee, preventing a full flavoured extraction.

Important:

Do not overload the motor with food that is oversized or too hard. Turn the appliance off as soon as the motor stalls or sticks to avoid overheating of the motor.

CARE AND CLEANING

⚠ WARNING: To avoid injury to persons and damage, always unplug the appliance and wait for the motor to stop completely, immediately after operation and before assembling /disassembling or cleaning the appliance.

⚠ ATTENTION: Do not use abrasive cleaners, cleaning pads, corrosive chemicals (disinfectants, bleach) or any sharp or hard objects (i.e. metal scouring pads) for cleaning, for this could damage the surfaces. Always handle the entire appliance with care and without violence.

1. Unplug the appliance from the power outlet before cleaning and take the lid off the grinding bowl turning it counterclockwise. Lift the lid straight up.
2. Remove grinding bowl by turning it counterclockwise, then lift straight up. You will hear a clicking sound when the grinding bowl is unlocked.
3. The lid and removable grinding bowl should be washed in warm soapy water, rinsed and dried thoroughly.
4. Polish with a soft, dry cloth. Do not use abrasives. When the units are dry assemble the appliance for storage or usage.

⚠ ATTENTION: Do not place any parts of the appliance in an automatic dishwasher.

Cleaning the motor housing

⚠ WARNING: Do not place the appliance or any parts of it in an automatic dishwasher or pour boiling water over it. Do not immerse the motor or power cord in any liquids or spill any liquids on it or place the motor on wet surfaces. Always wipe off spilled liquids immediately. When liquids are spilled on the motor housing, immediately unplug the appliance and dry the motor housing to avoid risk of electric shock or fire. Do not attempt to operate the appliance, when liquids are on or in the motor housing.

1. Always unplug the appliance from the power outlet before you start cleaning the motor housing.
2. Wipe the motor housing and power cord with a damp soft cloth. Take care not to spill or drip water or any other liquids on the motor housing.

⚠ ATTENTION: Ensure not to damage the Grinding Gear. Never poke with anything into the motor housing. If necessary use a soft brush for cleaning. If any liquids run into the motor housing clean and dry the motor housing very carefully.

3. Thoroughly dry the motor housing after each cleaning or leave it dry naturally where it is out of reach of young children. Polish with a soft, dry cloth. Afterwards assemble the appliance.

⚠ WARNING: Return the entire appliance (including all parts and accessories) to an authorised service centre for examination and repair.

STORAGE

Always clean the appliance before storing (see ›Care and Cleaning‹). Ensure to store the appliance where it is clean, dry and safe from frost, direct sunlight and inadmissible strain (mechanical or electric shock, heat, moisture) and where it is out of reach of young children. Place the appliance on a clean and stable surface, where it can not fall. Do not place any hard or heavy objects on the appliance.

NOTES FOR DISPOSAL



Dispose of the appliance and packaging must be effected in accordance with the corresponding local regulations and requirements for electrical appliances and packaging. Please contact your local disposal company. Do not dispose of electrical appliances as unsorted municipal waste, use separate collection facilities. Contact your local government for information regarding the collection systems available. If electrical appliances are disposed of in landfills, dumps, or refuse incineration, hazardous substances can leak into the groundwater or can be emitted into air, thus getting into the food chain, and damaging your health and well-being. When replacing old appliances with new once, the retailer is legally obligated to take back your old appliance for disposal at least for free of charge.

INFORMATION AND SERVICE

Please check www.gastroback.de for further information. For technical support, please contact Gastroback Customer Care Center by phone: +49 (0)4165/22 25-0 or e-mail info@gastroback.de.

WARRANTY

We guarantee that all our products are free of defects at the time of purchase. Any demonstrable manufacturing or material defects will be to the exclusion of any further claim and within 2 years after purchasing the appliance free of charge repaired or substituted. There is no Warranty claim of the purchaser if the damage or defect of the appliance is caused by inappropriate treatment, over loading or installation mistakes. The Warranty claim expires if there is any technical interference of a third party without a written agreement. The purchaser has to present the sales slip in assertion-of-claim and has to bear all charges of costs and risk of the transport.

Note:

Customers from Germany and Austria: For repair and service, please send Gastroback products to the following address: Gastroback GmbH, Gewerbestr. 20, D-21279 Hollenstedt, Germany.

Customers from other countries: Please contact your dealer.

Please agree that we cannot bear the charge of receipt. Submission of appliances: Please ensure packing the appliance ready for shipment without accessories. Add the sales slip and a short fault description. The processing time after receipt of the defective appliance will be approx. 2 weeks; we will inform you automatically. After the warranty period, please send defective appliances to the given address. You will get a free quotation and, thereafter, can decide, whether we shall repair the appliance to the costs possibly accrued, send back the defective appliance for free of charge, or dispose of the appliance for free of charge.

The appliance is intended for household use only and NOT suited for commercial usage. Do not attempt to use this appliance in any other way or for any other purpose than the intended use, described in these instructions. Any other use is regarded as unintended use or misuse, and can cause severe injuries or damage. There is no warranty claim of the purchaser if any injuries or damages are caused by unintended use.

GASTROBACK GmbH

Gewerbestraße 20 . 21279 Hollenstedt / Germany
Telefon +49(0)41 65 / 22 25-0 . Telefax +49(0)41 65 / 22 25-29
info@gastroback.de . www.gastroback.de