

GASTROBACK®

Bedienungsanleitung **Vital Mixer Basic**



Art.-Nr. 40898 Vital Mixer Basic

Bedienungsanleitung vor Gebrauch unbedingt lesen!
Modell- und Zubehöränderungen vorbehalten!



Lesen Sie bitte alle Hinweise und Anleitungen, die mit dem Gerät geliefert werden, sorgfältig und vollständig durch, bevor Sie das Gerät in Betrieb nehmen und beachten Sie bitte alle Warnhinweise, die in der Bedienungsanleitung aufgeführt sind.

Wichtige Sicherheitshinweise

Lesen Sie bitte 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. Führen Sie ausschließlich diejenigen Arbeiten am Gerät durch, die in diesen Anleitungen beschrieben werden.

Reparaturen und technische Wartung am Gerät oder Netzkabel dürfen nur von dafür autorisierten Fachwerkstätten durchgeführt werden. Wenden Sie sich gegebenenfalls bitte an Ihren Fachhändler.

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 Zubehöre für das Gerät, die vom Hersteller für diesen Zweck vorgesehen und empfohlen sind. Beschädigte oder ungeeignete Bauteile (z.B.: Krüge oder Dichtringe) können während des Betriebes brechen oder sich bei laufendem Motor lösen oder undicht werden oder die installierten Sicherheitsverriegelungen außer Betrieb setzen 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 Gerätes 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 oder den Mischkrug an den Rand oder an die Kante der Arbeitsfläche stellen. Stellen Sie den Mischkrug immer nur auf sauberen, glatten Unterlagen ab. Schmutz und Sand können die Verriegelung im Krugboden beschädigen.

- Niemals das Gerät oder Teile des Gerätes in die Nähe von starken Wärmequellen und heißen Oberflächen (z.B.: Heizung, Ofen, Grill) stellen.
- Niemals das Gerät unbeaufsichtigt lassen, wenn der Netzstecker eingesteckt ist. Schalten Sie immer zuerst auf '0' (Schalterposition; AUS) und ziehen Sie 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.
- Lassen Sie keine Nahrungsmittelreste auf dem Gerät oder Teile des Gerätes eintrocknen. Niemals das Gerät oder Teile davon in der Spülmaschine oder mit Scheuermitteln, harten Scheuerhilfen (z.B.: Topfreiniger) oder scharfen Putzmitteln reinigen. Keine harten oder scharfkantigen Gegenstände für die Arbeit mit dem Gerät oder zum Reinigen verwenden. Verwenden Sie nur Holz, Gummi oder Kunststoff. Wenden Sie beim Reinigen keine Gewalt an, um die Bauteile nicht zu verbiegen und die Lager der Klingen und des Antriebsrades nicht zu beschädigen.
- Die Klingen des Messereinsatzes sind scharf. Achten Sie darauf, sich nicht zu verletzen, wenn Sie mit dem Messereinsatz hantieren. Verwenden Sie zum Reinigen eventuell eine handelsübliche Spülbürste aus Kunststoff.
- Schalten Sie immer zuerst auf '0' (Schalterposition; AUS) und ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose, wenn während des Betriebes eine Störung auftritt (z.B.: undichter Mischkrug; verkeilte Messer). Verwenden Sie das Gerät nicht mehr, wenn der Glaskrug oder die Kunststoffteile Sprünge oder Risse haben, verformt oder undicht sind, übermäßigen Belastungen ausgesetzt waren oder wenn der Messereinsatz oder 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 (z.B.: Sturz, Schlag, Überhitzung, eingedrungene Flüssigkeit) ausgesetzt war.
- Machen Sie den Mischkrug nicht zu voll und füllen Sie keine harten Zutaten ein (z.B.: ganze Nüsse), damit der Inhalt nicht überläuft und herausspritzt und die Messer nicht steckenbleiben.
- Bei der Verarbeitung heißer Zutaten:
An beiden Seiten des Messbechers sind Öffnungen, an denen der Dampf entweichen kann. Legen Sie eventuell ein Küchentuch über den Deckel, um ein Spritzen durch den entweichenden Dampf zu vermeiden. Achten Sie darauf, sich nicht am Krug zu verbrennen oder an Spritzern oder Dampf zu verbrühen. Fassen Sie den Mischkrug zum Aufsetzen und Abnehmen nur am Griff an.
- Füllen Sie nur Zutaten ein, die nicht heißer als 60 Grad sind.
Wichtig: Wenn Sie Eis im Mischkrug verarbeitet haben, erwärmen Sie erst den Glasbehälter langsam, bevor Sie heiße Lebensmittel einfüllen. Ansonsten könnte der

Glasbehälter platzen oder beschädigt werden.

- Das Gerät ist nicht zum Raspeln von Nüssen, Schokolade oder anderen harten Zutaten geeignet.

Dieses Gerät ist nur für den Hausgebrauch geeignet.

Mögliche Gefährdungen durch bewegliche Bauteile

Niemals den Motor ohne den richtig aufgesetzten Mischkrug einschalten. Niemals den Krugboden und/oder die Messer einzeln auf den Motorsockel aufsetzen. Niemals das Antriebsrad des Motorsockels mit den Händen berühren, wenn der Netzstecker eingesteckt ist.

- Schalten Sie immer zuerst auf '0' (Schalterposition; AUS) und warten Sie bis die Messer stehen, bevor Sie den Mischkrug vom Motorsockel herunternehmen. Der Motor läuft nach dem Ausschalten bis zu 3 Sekunden nach. Lassen Sie das Gerät niemals unnötig eingeschaltet.
- Halten Sie niemals Ihre Hände, Kochlöffel oder andere Fremdkörper (Haare, Kleidungsstücke, Bürsten, Tücher) in den Mischkrug, wenn der Mischkrug auf dem Motorsockel steht und der Netzstecker in der Steckdose steckt. Nehmen Sie den Mischkrug immer zuerst vom Motorsockel herunter, bevor Sie den Inhalt mit einem Kochlöffel nach unten schieben oder weitere Zutaten hinzugeben.
- Schalten Sie das Gerät nur ein, wenn der Mischkrug mit Deckel und Messbecher fest verschlossen ist. Halten Sie eine Hand auf dem Deckel, während das Gerät arbeitet.
Wenn Sie feste Zutaten (z.B.: feste Obst- und Gemüsesorten) verarbeiten, den Mischkrug zu voll gefüllt haben oder die langsame Geschwindigkeitsstufe gewählt haben, dann könnte der Motor stecken bleiben, stocken oder zu langsam drehen. Schalten Sie dann sofort auf '0' (Schalterposition; AUS), um eine Überhitzung zu vermeiden. Beachten Sie die Hinweise zur Beseitigung von Störungen (siehe Störungen beseitigen).
- Schalten Sie nach 1 Minute erstmal den Schalter auf '0' (Schalterposition; AUS). Arbeiten Sie nicht länger als 1 Minute. Lassen Sie den Mixer ca. 3 - 5 Minuten abkühlen, bevor Sie weiter arbeiten.

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.

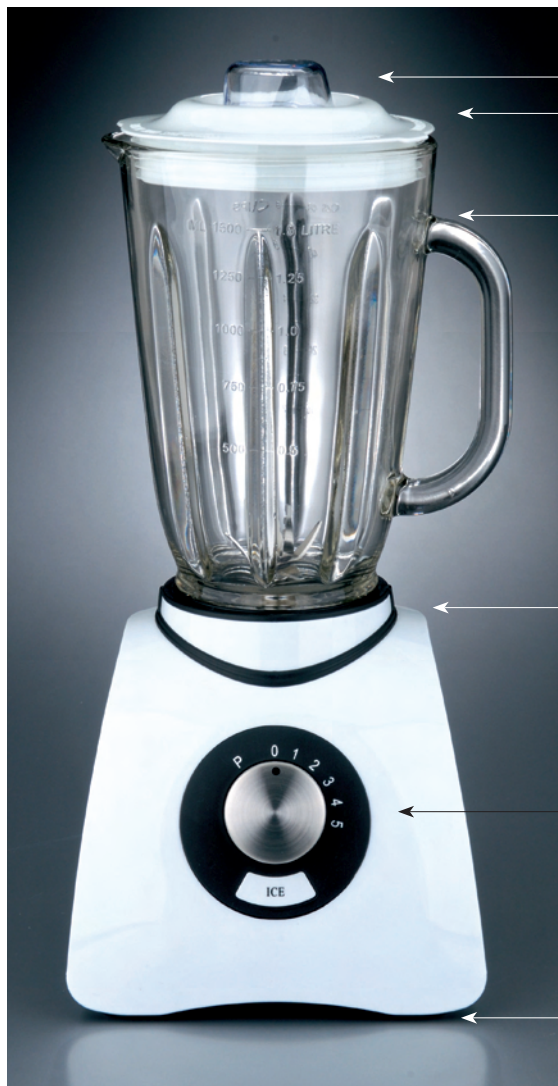
Das Gerät darf nur an die ordnungsgemäß abgesicherte Schukosteckdose einer geeigneten Stromversorgung (Wechselstrom; 230 V, 50 Hz) mit Schutzleiter angeschlossen werden.

- 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 hängenbleiben kann oder das Gerät am Kabel von der Arbeitsfläche reißen kann.

- Vergewissern Sie sich stets, dass der Krugboden vollständig dicht ist, bevor Sie den Mischkrug auf den Motorsockel setzen. Trocknen Sie übergelaufene Flüssigkeiten sofort ab. 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. Unter dem Motorsockel sind Luftschlitze. Achten Sie unbedingt darauf, dass keine Flüssigkeiten in die Luftschlitze eindringen. Ziehen Sie sofort den Netzstecker, wenn Flüssigkeiten über oder unter das Gerät gelaufen sind. Reinigen und trocknen Sie danach das Gerät. Niemals das Gerät betreiben, wenn Flüssigkeiten in den Motorsockel eingedrungen sind. Lassen Sie das Gerät in diesem Fall durch eine Fachwerkstatt überprüfen.

Vorbereitungen

Vor der ersten Verwendung und nach längerer unbenutzter Lagerung sollten Sie den Mischkrug in warmer Spülmittellösung reinigen und danach sorgfältig abtrocknen.



2 oz Barlot / Meßbecher
Deckel

Glasbehälter (Mischkrug)

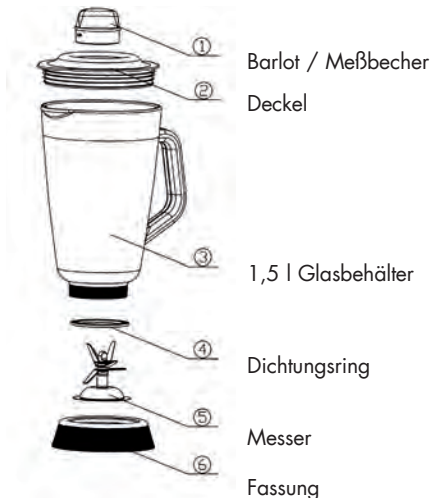
Fassung für den Glasbehälter
(Mischkrug)

EIN/AUS Schalter
mit 5 Geschwindigkeitsstufen
Ice-Crush-Taste und
Puls-Taste (Schalterposition 'P')

rutschfeste Standfüße

Den Glasbehälter zusammensetzen

1. Legen Sie den Dichtungsring über den Messereinsatz.
2. Setzen Sie nun den Messereinsatz mit dem Dichtungsring in die Fassung.
3. Setzen Sie die Fassung unter den Boden des Glasbehälters.
4. Verriegeln Sie die Fassung indem Sie sie vorsichtig im Uhrzeigersinn drehen.
5. Setzen Sie den Meßbecher in den Deckel ein und verschließen Sie nun den Glasbehälter.



Den Glasbehälter aufsetzen

1. Vergewissern Sie sich, dass der Schalter auf '0' (Schalterposition; AUS) steht.
2. Setzen Sie nun den Glasbehälter auf den Motorsockel. Der Mixer arbeitet nur mit aufgesetztem Mischkrug. Wenn Sie den Mischkrug abnehmen während der Mixer arbeitet, hält er automatisch an.

Bedienung

Allgemeine Hinweise

Halten Sie den Arbeitsplatz während der Arbeit sauber und trocken. Wischen Sie gegebenenfalls Spritzer oder übergelaufene Flüssigkeiten mit einem trockenen Tuch ab.

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

WARNUNG: Halten Sie niemals Ihre Hände oder Fremdkörper (z.B.: Kochbesteck) in den Mischkrug, wenn der Mischkrug auf dem Motorsockel steht. Schalten Sie immer zuerst auf '0' (Schalterposition; AUS), warten Sie, bis die Messer still stehen und nehmen Sie dann den Mischkrug vom Motorsockel herunter, bevor Sie den Deckel abnehmen, um den Inhalt zu prüfen oder die Nahrungsmittel im Mischkrug nach unten zu schieben. Verwenden Sie nur Kochbesteck aus Holz, Gummi oder Kunststoff.

Wenden Sie keine Gewalt an, wenn Sie die Nahrungsmittel im Mischkrug nach unten schieben oder Zutaten lösen, die sich im Bereich der Messer verkeilt haben.

Ihr Vital Mixer Basic kann nicht alle Ihre Küchengeräte ersetzen. Sie können damit weder Kartoffeln pürieren, Eierschaum schlagen oder Hackfleisch herstellen noch Früchte oder Gemüse entsaften. Auch für sehr feste Teigsorten (z.B.: Hefeteig) oder harte Zutaten (z.B.: Nüsse, harte Schokolade) ist das Gerät nicht geeignet.

Wichtig: Lassen Sie keine Nahrungsmittelreste auf dem Gerät antrocknen. Reinigen Sie das Gerät sofort nach der Arbeit (siehe Pflege und Reinigung).

Tipps für die Zubereitung

Geben Sie flüssige Zutaten immer zuerst in den Vital Mixer Basic, sofern dies im Rezept nicht anders angegeben ist.

Schneiden Sie feste Nahrungsmittel (Gemüse, Obst, Käse, gegartes Fleisch, Fisch und Meeresfrüchte) in etwa 2 cm große Stücke. Überlasten Sie den Motor nicht mit zu harten oder zu großen Zutaten. Schalten Sie auf '0' (Schalterposition; AUS), wenn der Motor stecken bleibt, um eine Überhitzung zu vermeiden (siehe Störungen beseitigen). Bearbeiten Sie die Zutaten nur wenige Sekunden lang. Es ist besser, die Beschaffenheit des Produktes zwischendurch zu prüfen, als ein zu feines, eventuell matschiges Produkt zu erhalten.

Durch die 5 Geschwindigkeitsstufen und die Puls-Funktion (Schalterposition; P) können Sie verschiedenste Zutaten leicht, vielseitig und rasch zubereiten.

Die Geschwindigkeitsstufen wählen

Schalten Sie den Ein/Aus-Schalter einfach auf die gewünschte Geschwindigkeitsstufe. Die geeignete Geschwindigkeitsstufe wird durch die Beschaffenheiten der Zutaten bestimmt. Sie können mit der Puls-Taste 'P' arbeiten, wenn Sie den Schalter dabei solange festhalten.

Mit dem Vital Mixer Basic arbeiten

WARNUNG: Nehmen Sie immer zuerst den Mischkrug vom Motorsockel ab, bevor Sie den Deckel öffnen, den Inhalt prüfen oder nach unten schieben.

1. Füllen Sie die Zutaten in den Mischkrug.

Wichtig: Vorgegarte Zutaten sollten vor der Verarbeitung abkühlen, flüssige Zutaten sollten Sie möglichst zuerst einfüllen. Feste Zutaten schneiden Sie vor dem Einfüllen in etwa 2 cm große Stücke. Füllen Sie den Mischkrug nicht zu voll. Andernfalls könnte der Inhalt überlaufen oder herauspritzen und der Motor könnte steckenbleiben.

2. Setzen Sie den Deckel auf den Krug und drücken Sie den Deckel fest. Verschieben Sie die mittlere Öffnung des Deckels mit dem durchsichtigen Messbecher. Der Messbecher hat an beiden Seiten zwei kleine Führungszapfen, die in die entsprechenden Aussparungen am Deckel passen. Schieben Sie den Messbecher im Deckel ganz nach unten und drehen Sie ihn im Uhrzeigersinn, um ihn zu verriegeln.

WARNUNG: Niemals bei eingeschalteter Geschwindigkeitsstufe den Mischkrug herunter nehmen, den Deckel abnehmen oder Kochlöffel oder andere Fremdkörper in den Mischkrug stecken und/oder in den Mischkrug greifen. Schalten Sie unbedingt zuerst auf '0' (Schalterposition, AUS), um das Gerät auszuschalten, und warten Sie, bis der Motor vollständig zum Stillstand gekommen ist. Nehmen Sie danach den Mischkrug vom Motorsockel herunter, bevor Sie in den Mischkrug greifen oder mit Kochbesteck oder ähnlichen Gegenständen im Mischkrug arbeiten.

WARNUNG: Wenn Sie heiße Zutaten verarbeiten, dann achten Sie bitte darauf, sich nicht am Mischkrug oder Deckel zu verbrennen oder am Dampf oder heraus-spritzenden Flüssigkeiten zu verbrühen. Legen Sie eventuell ein Küchentuch über den Deckel, um sich vor Spritzern und Dampf zu schützen.

3. Halten Sie eine Hand auf den Deckel und schalten Sie das Gerät am Ein/Aus-Schalter ein. Wählen Sie dabei die gewünschte Geschwindigkeitsstufe. Der Motor beginnt zu arbeiten.

ACHTUNG: Sollte der Motor ungewollt stocken oder ungewöhnlich langsam arbeiten, dann schalten Sie sofort auf '0' (AUS). Andernfalls könnte sich der Motor überhitzen.

Beachten Sie unbedingt die Hinweise (Störungen beseitigen).

Hinweis: Wenn Sie die Puls-Taste oder die Ice-Crush-Taste gedrückt haben, dann läuft der Motor nur solange Sie den Schalter festhalten.

4. Schalten Sie nach wenigen Sekunden auf '0' (Position; AUS), um das Gerät auszuschalten.

5. Sobald die Messer stehen, fassen Sie den Mischkrug am Griff und nehmen den Krug vom Motorsockel herunter. Danach können Sie den Deckel abnehmen, um das Produkt zu prüfen oder feste bzw. zähflüssige Zutaten mit einem Kochlöffel aus Kunststoff vorsichtig nach unten schieben.

Wenn Sie weitere Zutaten zugeben wollen, nehmen Sie den Messbecher aus dem Deckel des Mischkruges. Dazu drehen Sie den Messbecher zuerst gegen den Uhrzeigersinn und ziehen ihn dann nach oben heraus. Geben Sie die Zutaten durch die entstandene Öffnung und setzen den Messbecher danach wieder ein.

Lassen Sie das Gerät eventuell noch einmal wenige Sekunden arbeiten, bis das Produkt die gewünschte Beschaffenheit hat. Setzen Sie den Mischkrug dazu wieder auf die Fassung des Motorsockels. Danach können Sie das Gerät erneut einschalten.

6. Wenn das Produkt die gewünschte Beschaffenheit hat, schalten Sie das Gerät AUS (Schalterposition '0') und nehmen den Mischkrug vom Gerät. Nehmen Sie danach den Deckel vom Mischkrug. Fließfähige Produkte - vom Getränk bis zu zähflüssigem Teig - können Sie oben aus dem Mischkrug ausgießen. Danach können Sie den Mischkrug sofort gemäß der Anleitung reinigen.

Wichtig: Lassen Sie keine Nahrungsmittelreste auf den Teilen des Gerätes eintrocknen. Reinigen Sie das Gerät sofort nach jeder Verwendung gemäß der Anleitung (Pflege und Reinigung).

Pflege und Reinigung

WARNUNG: Tragen Sie geeignete Handschuhe, wenn Sie mit heißen Flüssigkeiten arbeiten. Achten Sie darauf, sich nicht am Mischkrug zu verbrennen oder an herausgespritzten oder überlaufenden Flüssigkeiten oder Dampf zu verbrühen.

ACHTUNG: Niemals harte oder scharfkantige Gegenstände, scharfe Reiniger (Desinfektionsmittel), Scheuerhilfen (Topfreiniger) oder Scheuermittel zum Reinigen des Gerätes oder der Einzelteile verwenden. Wenden Sie beim Reinigen des Messereinsatzes keine Gewalt an, um die Klingen nicht zu verbiegen und das Lager nicht zu beschädigen. Niemals das Gerät oder Teile davon in der Spülmaschine reinigen.

Den Mischkrug reinigen

WARNUNG: Die Klingen des Messereinsatzes sind scharf. Behandeln Sie den Messereinsatz vorsichtig und ohne Gewalteinwendung, um sich nicht zu schneiden und den Messereinsatz nicht zu beschädigen.

1. Leeren Sie den Mischkrug vollständig aus und spülen Sie lose anhaftende Nahrungsmittel mit klarem Wasser aus.

2. Füllen Sie danach heiße Spülmittellösung in den Mischkrug. Die Messer müssen mit der Lösung bedeckt sein. Verschließen Sie den Krug mit dem Deckel, schalten Sie das Gerät ein (Schalterposition; 1) und lassen Sie es einige Sekunden lang arbeiten.

3. Schalten Sie auf '0' (Schalterposition; AUS), um das Gerät auszuschalten. Warten Sie, bis die Messer stehen, und nehmen Sie den Mischkrug vom Motorsockel.

4. Ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose.

5. Nehmen Sie den Deckel vom Mischkrug und gießen Sie die Spülmittellösung aus. Anhaftende Rückstände an den Wänden des Mischkruges können Sie mit einer Spülbürste aus Kunststoff leicht entfernen.

WARNUNG: Arbeiten Sie besonders vorsichtig im Bereich des Messereinsatzes, um sich an den scharfen Klingen nicht zu schneiden und den Messereinsatz nicht zu beschädigen.

Wichtig: In den meisten Fällen wird der Mischkrug jetzt bereits hygienisch sauber sein. Sollten allerdings noch Nahrungsmittelreste auf dem Messereinsatz im Krugboden anhaften, dann zerlegen Sie den Krugboden und reinigen die Bauteile einzeln.

6. Spülen Sie Deckel und Messbecher in warmer Spülmittellösung.

7. Spülen Sie Mischkrug, Deckel und Messbecher danach mit klarem Wasser aus, trocknen Sie die Teile mit einem Geschirrtuch vorsichtig ab und lassen Sie sie an einem für kleine Kinder unzugänglichen Ort an der Luft trocknen.

Den Mischkrug zerlegen und hartnäckige Rückstände entfernen

WARNUNG: Die Klingen des Messereinsatzes sind scharf. Behandeln Sie den Messereinsatz vorsichtig und ohne Gewaltanwendung, um sich nicht zu schneiden und den Messereinsatz nicht zu beschädigen.

8. Halten Sie den Mischkrug über eine ausreichend große Schale, drehen Sie die Halterung links herum und nehmen Sie Messereinsatz und Dichtring nach unten heraus.

9. Spülen Sie alle Einzelteile des Mischkruges in warmer Spülmittellösung. Fest-sitzende Nahrungsmittelreste auf den Einzelteilen weichen Sie am besten einige Minuten ein und beseitigen sie dann mit einer kleinen Kunststoffbürste oder einem Spülschwamm.

Achten Sie dabei unbedingt darauf, sich nicht an den Klingen zu schneiden.

10. Spülen Sie die Einzelteile des Mischkruges mit klarem Wasser nach und trocknen Sie die Teile danach mit einem sauberen Tuch vorsichtig ab. Lassen Sie die Bauteile (besonders Messereinsatz und Krugboden) an einer geschützten und für kleine Kinder unzugänglichen Stelle an der Luft trocknen.

Setzen Sie die Teile nach dem Trocknen wieder zusammen (siehe Glasbehälter zusammensetzen).

Den Motorsockel reinigen

WARNUNG: Ziehen Sie immer zuerst den Netzstecker, bevor Sie den Motorsockel reinigen. Niemals Wasser oder andere Flüssigkeiten über den Motorsockel gießen, in den Motorsockel oder unter den Motorsockel laufen lassen. Niemals den Motorsockel in Flüssigkeiten eintauchen oder auf nasse oder feuchte Oberflächen stellen. Wischen Sie übergelaufene Flüssigkeiten sofort ab. An der Unterseite des Motorsockels sind Luftschlitze. Achten Sie unbedingt darauf, dass kein Wasser in diese Öffnungen laufen oder tropfen kann.

1. Ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose.

2. Wischen Sie den Motorsockel danach mit einem feuchten, nicht tropfenden Tuch ab. Achten Sie darauf, dass Antriebsrad und Lager des Antriebsrades in der Mitte der Fassung nicht zu beschädigen. Niemals mit festen bzw. harten Gegenständen in der Fassung des Motorsockels stochern. Verwenden Sie notfalls eine weiche Bürste, um die Fassung zu reinigen.

Wenn Feuchtigkeit in die Fassung des Motorsockels gelangt ist, reinigen und trocknen Sie die Fassung besonders vorsichtig und sorgfältig.

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

Aufbewahrung

Bauen Sie den Mischkrug zur Aufbewahrung vollständig und richtig zusammen, um Verletzungen durch die Klingen und Verlust einzelner Bauteile zu vermeiden. Setzen Sie den Mischkrug in die Fassung des Motorsockels. Auf diese Weise sind Dichtring, Messereinsatz und Antriebsrad am besten vor Schmutz und Beschädigungen geschützt.

WARNUNG: Niemals den Krugboden oder den Messereinsatz ohne den Mischkrug auf dem Motorsockel aufsetzen.

Wichtig: Lassen Sie das Netzkabel nicht über den Boden schleifen und achten Sie darauf, dass das Netzkabel nicht hängenbleiben oder sich verfangen kann.

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.

Störungen beseitigen

Der Vital Mixer Basic ist zuverlässig und robust und wird bei richtiger Bedienung für gewöhnlich störungsfrei arbeiten. Sollte dennoch ein Problem auftreten, dann werden Sie dies in den meisten Fällen ganz leicht selbst beseitigen können. Die folgende Störungstabelle soll Sie dabei unterstützen.

WARNUNG: Führen Sie nur Arbeiten am Gerät durch, die in dieser Bedienungsanleitung beschrieben sind. Wartung und Reparatur des Gerätes dürfen nur von einer autorisierten Fachwerkstatt durchgeführt werden. Verwenden Sie das Gerät nicht mehr, wenn es vermutlich beschädigt ist oder nicht mehr erwartungsgemäß arbeitet.

Störung	Beseitigung				
Der Motor läuft stockend oder zu langsam.	Schalten Sie auf die höhere Geschwindigkeitsstufe. Gießen Sie eventuell einen Teil der Zutaten aus dem Mischkrug aus. Zerstoßen Sie feste Zutaten (z.B.: Nüsse, harte Schokolade) außerhalb des Mixers.				
Der Motor bleibt während der Arbeit stehen oder lässt sich nicht mehr einschalten.	Schalten Sie sofort auf '0' (Schalterpositon; AUS), wenn der Motor unerwartet anhält oder stecken bleibt, um eine Überhitzung zu vermeiden. Überprüfen Sie dann folgende Punkte: <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>Der Motor arbeitet nur, wenn der Mischkrug richtig und vollständig zusammengesetzt ist. Vergewissern Sie sich, dass der Mischkrug richtig zusammengesetzt ist.</td> </tr> <tr> <td>Nehmen Sie den Mischkrug vom Motorsockel und beseitigen Sie vorsichtig mit einem Kochlöffel aus Holz oder Kunststoff festsitzende Nahrungsmittelstücke im Bereich der Messer. Wenden Sie dabei keine Gewalt an, um die Messer nicht zu beschädigen.</td> </tr> <tr> <td>Zerkleinern Sie harte Zutaten (z.B.: Nüsse, harte Schokolade) außerhalb des Mixers. Nehmen Sie eventuell einen Teil der Zutaten aus dem Mischkrug und versuchen Sie es danach noch einmal mit der höheren Geschwindigkeitsstufe.</td> </tr> <tr> <td>ACHTUNG: Überlasten Sie nicht den Motor mit zu harten oder zu großen Zutaten. Überfüllen Sie nicht den Mischkrug. Verarbeiten Sie feste Zutaten eventuell in mehreren Arbeitsgängen. Der Mixer ist nicht zum Raspeln von Nüssen, Schokolade oder anderen harten Zutaten geeignet.</td> </tr> </table>	Der Motor arbeitet nur, wenn der Mischkrug richtig und vollständig zusammengesetzt ist. Vergewissern Sie sich, dass der Mischkrug richtig zusammengesetzt ist.	Nehmen Sie den Mischkrug vom Motorsockel und beseitigen Sie vorsichtig mit einem Kochlöffel aus Holz oder Kunststoff festsitzende Nahrungsmittelstücke im Bereich der Messer. Wenden Sie dabei keine Gewalt an, um die Messer nicht zu beschädigen.	Zerkleinern Sie harte Zutaten (z.B.: Nüsse, harte Schokolade) außerhalb des Mixers. Nehmen Sie eventuell einen Teil der Zutaten aus dem Mischkrug und versuchen Sie es danach noch einmal mit der höheren Geschwindigkeitsstufe.	ACHTUNG: Überlasten Sie nicht den Motor mit zu harten oder zu großen Zutaten. Überfüllen Sie nicht den Mischkrug. Verarbeiten Sie feste Zutaten eventuell in mehreren Arbeitsgängen. Der Mixer ist nicht zum Raspeln von Nüssen, Schokolade oder anderen harten Zutaten geeignet.
Der Motor arbeitet nur, wenn der Mischkrug richtig und vollständig zusammengesetzt ist. Vergewissern Sie sich, dass der Mischkrug richtig zusammengesetzt ist.					
Nehmen Sie den Mischkrug vom Motorsockel und beseitigen Sie vorsichtig mit einem Kochlöffel aus Holz oder Kunststoff festsitzende Nahrungsmittelstücke im Bereich der Messer. Wenden Sie dabei keine Gewalt an, um die Messer nicht zu beschädigen.					
Zerkleinern Sie harte Zutaten (z.B.: Nüsse, harte Schokolade) außerhalb des Mixers. Nehmen Sie eventuell einen Teil der Zutaten aus dem Mischkrug und versuchen Sie es danach noch einmal mit der höheren Geschwindigkeitsstufe.					
ACHTUNG: Überlasten Sie nicht den Motor mit zu harten oder zu großen Zutaten. Überfüllen Sie nicht den Mischkrug. Verarbeiten Sie feste Zutaten eventuell in mehreren Arbeitsgängen. Der Mixer ist nicht zum Raspeln von Nüssen, Schokolade oder anderen harten Zutaten geeignet.					
Der Boden des Mischkruges lockert sich während der Arbeit; Flüssigkeit tritt aus.	Schalten Sie sofort auf '0' (Schalterpositon; AUS) und ziehen Sie den Netzstecker. Leeren Sie den Mischkrug sofort aus. Reinigen und trocknen Sie den Motorsockel. Wenn Flüssigkeiten in die Luftschlitze am Boden des Motorsockels eingedrungen sind, lassen Sie das Gerät in einer Fachwerkstatt überprüfen. Vergewissern Sie sich, dass der Mischkrug gemäß der Anleitung (Glasbehälter zusammensetzen) richtig und vollständig zusammengesetzt ist. TIPP: Prüfen Sie vor dem Einfüllen der Zutaten die Dichtigkeit des Mischkruges mit etwas Wasser.				

Störung	Beseitigung
<p>Es gelingt Ihnen nicht, den Mischkrug abzudichten; Flüssigkeit tritt am Boden des Mischkruges aus.</p>	<p>Leeren Sie den Mischkrug sofort aus. Zerlegen Sie den Mischkrug und prüfen Sie die Einzelteile auf Verkrustungen oder Beschädigungen (Kratzer, Risse, Sprünge, Verformungen). Reinigen Sie gegebenenfalls die Bauteile.</p> <p>Ersetzen Sie beschädigte Bauteile durch Originalersatzteile des Herstellers. Setzen Sie den Mischkrug gemäß der Anleitung wieder zusammen.</p> <p>ACHTUNG: Niemals das Gerät mit ungeeigneten oder beschädigten Bauteilen betreiben. Verwenden Sie ausschließlich Bauteile, die vom Hersteller für diesen Zweck vorgesehen und zugelassen sind. Wenden Sie sich dazu an Ihren Händler.</p>

Entsorgungshinweise

Das Gerät muss entsprechend den örtlichen Bestimmungen zur Entsorgung von Elektroschrott entsorgt werden. Informieren Sie sich gegebenenfalls bei Ihrem örtlichen Entsorgungsunternehmen.

Gewährleistung/Garantie

Wir gewährleisten für alle Gastroback-Elektrogeräte, dass sie zum Zeitpunkt des Kaufes mangelfrei sind.

Nachweisliche Fabrikations- oder Materialfehler werden unter Ausschluss weitgehender Ansprüche und innerhalb von zwei Jahren nach dem Kaufdatum, kostenlos ersetzt oder behoben. Ein Gewährleistungsanspruch des Käufers besteht nicht, wenn der Schaden an dem Gerät auf unsachgemäße Behandlung, Überlastung oder Installationsfehler zurückgeführt werden kann. Ohne unsere schriftliche Einwilligung erfolgte technische Eingriffe von Dritten führen zum sofortigen Erlöschen des Gewährleistungsanspruchs.

Gastroback GmbH

Gewerbestraße 20

D-21279 Hollenstedt/Germany

Telefon: 04165/22 25-0 • Telefax: 04165/22 25-29

www.gastroback.de • info@gastroback.de