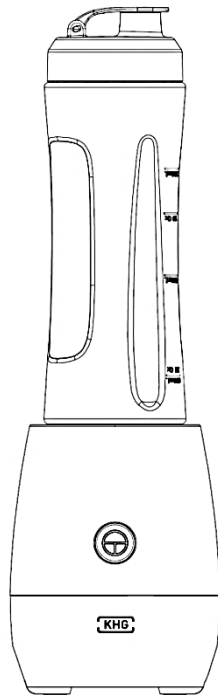




Bedienungsanleitung

Smoothie-Maker



Modell: STA-301
Art.-Nr. 617803

Inhaltsverzeichnis

Komponenten.....	3
Allgemeines.....	4
Bedienungsanleitung lesen und aufbewahren.....	4
Bestimmungsgemäßer Gebrauch.....	4
Hinweiserklärung.....	5
Sicherheit.....	5
Allgemeine Sicherheitshinweise.....	5
Erstinbetriebnahme.....	9
Produkt und Lieferumfang prüfen.....	9
Grundreinigung.....	9
Montage.....	10
Bedienung.....	10
Fehlersuche.....	12
Instandhaltung.....	13
Reinigung.....	13
Technische Daten.....	14
Entsorgung.....	14
Verpackung entsorgen.....	14
Gerät entsorgen.....	15
Konformitätserklärung.....	16

Komponenten

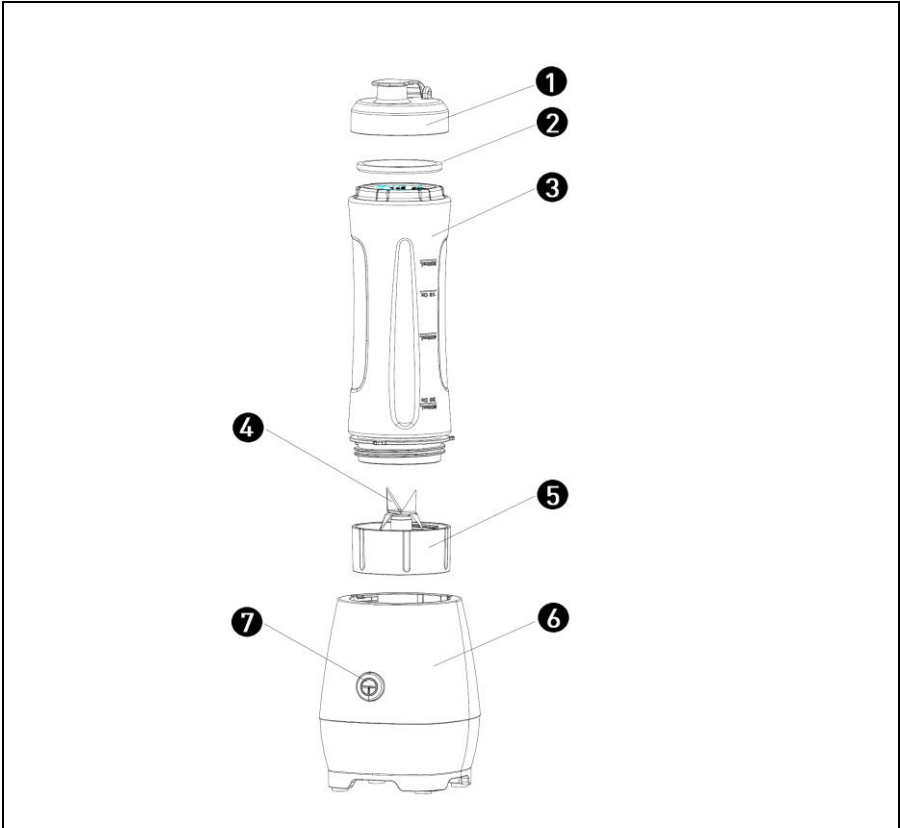


Abb.1

① Trinkverschluss (2 Stück)

② Dichtungsring (3 Stück)

③ Behälter / Trinkflasche (2 Stück)

④ Klingenblock

⑤ Klingenaufnahme

⑥ Motoreinheit

⑦ An-/Aus-Taste

Allgemeines

Bedienungsanleitung lesen und aufbewahren



Diese Bedienungsanleitung gehört zu diesem Smoothie-Maker (im Folgenden nur „Gerät“ oder „Produkt“ genannt). Sie enthält wichtige Informationen zur Handhabung.

Lesen Sie die Bedienungsanleitung sorgfältig durch, bevor Sie das Gerät benutzen. Die Nichtbeachtung dieser Bedienungsanleitung kann zu Verletzungen oder zu Schäden am Gerät führen.

Die Bedienungsanleitung basiert auf den in der Europäischen Union gültigen Normen und Regeln. Beachten Sie im Ausland auch die landesspezifischen Richtlinien und Gesetze.

Bewahren Sie die Bedienungsanleitung für die weitere Nutzung auf. Wenn Sie das Gerät an Dritte weitergeben, geben Sie unbedingt diese Bedienungsanleitung mit.

Bestimmungsgemäßer Gebrauch

Der Smoothie-Maker ist ausschließlich zum Herstellen von Smoothies, Shakes, Mixgetränken konzipiert sowie bedingt für „Crushed Ice“ geeignet. Er ist nicht geeignet, um heiße Flüssigkeiten zu mischen. Lesen Sie bitte sämtliche Anweisungen vor der Inbetriebnahme sorgfältig durch. Er ist ausschließlich für den Privatgebrauch bestimmt und nicht für den gewerblichen Bereich geeignet.

Verwenden Sie das Gerät nur wie in dieser Bedienungsanleitung beschrieben. 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.

Hinweiserklärung



Dieses Signalsymbol/-wort bezeichnet eine Gefährdung mit einem mittleren Risikograd, die, wenn sie nicht vermieden wird, den Tod oder eine schwere Verletzung zur Folge haben kann.



Dieses Signalsymbol/-wort bezeichnet eine Gefährdung mit einem niedrigen Risikograd, die, wenn sie nicht vermieden wird, eine geringfügige oder mäßige Verletzung zur Folge haben kann.



Dieses Signalwort warnt vor möglichen Sachschäden.



Dieses Symbol gibt Ihnen nützliche Zusatzinformationen zur Inbetriebnahme und Handhabung.

Sicherheit

Allgemeine Sicherheitshinweise



Stromschlaggefahr!

Fehlerhafte Elektroinstallation oder zu hohe Netzspannung können zu elektrischem Stromschlag führen.

- Lesen Sie bitte vor der ersten Benutzung sorgfältig die Bedienungsanleitung durch und bewahren Sie diese zur zukünftigen Einsichtnahme sicher auf.

Achten Sie darauf, dass die Spannung Ihres örtlichen Netzanschlusses mit der Angabe auf dem Typenschild oder in der Bedienungsanleitung übereinstimmt.

- Falsche Bedienung und unsachgemäße Behandlung können zu Störungen am Gerät und zu Verletzungen des Benutzers führen.
- Benutzen Sie das Gerät ausschließlich für den privaten und den dafür vorgesehenen Zweck. Bei nicht bestimmungsgemäßigem Gebrauch oder falscher Handhabung kann keine Haftung für evtl. auftretende Schäden übernommen werden.
- Das Gerät nicht mit nassen Händen, auf feuchtem Boden oder wenn es nass ist benutzen.
- Tauchen Sie das Gehäuse und den Netzstecker nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten. Es besteht Lebensgefahr durch Stromschlag! Sollte das Gerät trotzdem einmal in Wasser gefallen sein, unbedingt erst den Stecker ziehen, bevor Sie es herausnehmen. Es besteht Lebensgefahr durch Stromschlag!
Anschließend darf das Gerät nicht mehr in Betrieb genommen werden, sondern muss erst von einem Fachmann (*) überprüft werden. Das gilt auch, wenn das Gerät einmal auf den Boden gefallen sein sollte oder Beschädigungen aufweist.
- Reparieren Sie das Gerät nicht selbst. Es besteht Gefahr durch Stromschlag!
- Fassen Sie den Netzstecker nie mit nassen oder feuchten Händen an.
- Überprüfen Sie das Netzkabel und den Netzstecker regelmäßig auf evtl. Beschädigungen. Um Gefährdungen zu vermeiden, müssen im Falle von Beschädigungen Netzkabel und Netzstecker umgehend vom Hersteller bzw. einem qualifizierten Fachmann ersetzt werden.
- Das Netzkabel nicht über scharfe Kanten hängen lassen und von heißen Gegenständen und offenen Flammen fernhalten.
- Wird ein Verlängerungskabel benutzt, muss dieses für die entsprechende Leistung geeignet sein, ansonsten kann es zu Überhitzung von Kabel und/oder Stecker kommen.
- Zusätzlichen Schutz bietet der Einbau einer Fehlerstrom-Schutzeinrichtung mit einem Nennauslösestrom von nicht mehr als 30 mA in der Hausinstallation. Lassen Sie sich von Ihrem Elektroinstallateur beraten.
- Es dürfen keinerlei Gegenstände in das Innere des Gehäuses eingeführt werden.

- Kinder können die Gefahren, die im unsachgemäßen Umgang mit Elektrogeräten liegen, noch nicht erkennen. Lassen Sie deshalb elektrische Haushaltsgeräte nie von Kindern ohne die Aufsicht von Erwachsenen benutzen.
- Das Gerät auf eine stabile, ebene und wärmebeständige Fläche und nicht in die Nähe von offenen Flammen (z.B. Gasöfen), sowie außer Reichweite von Kindern stellen.
- Stellen Sie das Gerät nicht ins Waschbecken, auf ein Abtropfblech oder auf schräge Flächen.
- Dieses Gerät ist nicht für den Gebrauch im Freien geeignet.
- Während der Reinigung und nach Gebrauch, oder bevor Sie Zubehörtteile einsetzen oder entfernen, immer den Netzstecker ziehen (ziehen Sie am Stecker, niemals am Kabel).
- Erhöhte Aufmerksamkeit ist erforderlich, wenn das Gerät im Beisein oder in der Nähe von Kindern verwendet wird.
- Benutzen Sie nur Zubehör, welches vom Lieferanten empfohlen wurde. Anderes Zubehör stellt eine Gefahr für den Benutzer dar und das Gerät könnte dadurch beschädigt werden.
- Beachten Sie bei der Reinigung, dass die Klingen sehr scharf sind und nur mit größter Sorgfalt angefasst werden dürfen.
- Trennen Sie das Gerät immer von der Stromversorgung, wenn es unbeaufsichtigt ist, vor der Montage und Demontage sowie bei der Reinigung.
- Das Gerät ist nur für den Kurzzeitbetrieb vorgesehen. Benutzen Sie das Gerät niemals länger als eine Minute ununterbrochen.
- Der Smoothie-Maker ist nicht geeignet um Eis, Nüsse und harte Lebensmittel zu zerkleinern.
- Berühren Sie niemals Teile des Gerätes, die während des Betriebs in Bewegung sind. Halten Sie Ihre Hände, Haare, Kleidung, Küchenspachtel und andere Gegenstände von den Edelstahlklingen sowie dem Inneren des Mixbehälters fern, wenn sich das Gerät in Betrieb befindet, um der Gefahr von Körperverletzung und Beschädigungen des Gerätes vorzubeugen.
- Eine Küchenspachtel darf nur eingesetzt werden, wenn sich das Gerät nicht in Betrieb befindet.

- Ziehen Sie niemals an der Anschlussleitung, um das Gerät zu bewegen. Stellen Sie das Gerät auf einen Tisch oder auf eine ebene Fläche, damit es nicht umfällt. Achten Sie darauf, dass nicht die Anschlussleitung irgendwo hängen bleibt und dies zum Fall des Gerätes führen könnte.
- Wickeln Sie die Anschlussleitung nicht um das Gerät oder knicken Sie diese nicht.



Verletzungsgefahr!

- Seien Sie vorsichtig im Umgang mit den scharfen Klingen, beim Entleeren des Behälters und während der Reinigung.
- Vor dem Auswechseln von Zubehör oder Zusatzteilen, die im Betrieb bewegt werden, muss das Gerät ausgeschaltet und vom Netz getrennt werden.
- Dieses Gerät darf von Kindern ab 8 Jahren, Personen mit eingeschränkten physischen, geistigen oder sensorischen Fähigkeiten, sowie mangelnder Erfahrung oder Wissen nur dann bedient werden, wenn sie zuvor eine Unterweisung bezüglich der sicheren Bedienung erhalten haben, beaufsichtigt werden und vorausgesetzt werden kann, dass sie die Gefahren verstehen, welche dieses Gerät in sich birgt.
- Achten Sie darauf, dass Kinder nicht mit diesem Gerät spielen.
- Reinigung und Pflege darf nicht von Kindern unter 8 Jahren und nicht ohne Aufsicht durchgeführt werden.
- Halten Sie dieses Gerät und sein Stromkabel von Kindern unter 8 Jahren fern.

(*) Fachmann: anerkannter Kundendienst des Lieferanten oder des Importeurs, der für derartige Reparaturen zuständig ist. Für eventuelle Reparaturen wenden Sie sich bitte an diesen Kundendienst.

Erstinbetriebnahme

Produkt und Lieferumfang prüfen

HINWEIS!

Beschädigungsgefahr!

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

Gehen Sie beim Öffnen sehr vorsichtig vor.

- Nehmen Sie das Gerät aus der Verpackung.
- Prüfen Sie, ob die Lieferung vollständig ist (siehe Abschnitt "Komponenten").
- Kontrollieren Sie, ob das Gerät oder die Einzelteile Schäden aufweisen. Ist dies der Fall, benutzen Sie das Gerät nicht. Wenden Sie sich über die auf der Rückseite angegebene Hotline an den Hersteller.

Grundreinigung



Verletzungsgefahr!

Die Klingen sind scharf. Gehen Sie bitte vorsichtig damit um.

- Zwei Behältereinheiten sind bereits vormontiert, eine als Trinkflasche (Behälter (3), Trinkflaschendeckel (1) mit Dichtungsring (2)) und die andere als Mixbehälter (Behälter, Klingenaufnahme (5) mit Klingensblock (4) und Dichtungsring (2)).
- Bauen Sie die beiden Behälter auseinander, um sie zu waschen (siehe Kapitel "Reinigung").
- Säubern Sie alle abnehmbaren Zubehörteile mit heißem Wasser und einem milden Reinigungsmittel (siehe Abschnitt "Reinigung").
- Die Motoreinheit (6) mit einem leicht angefeuchteten Tuch und eventuell etwas mildem Reinigungsmittel reinigen.

- Danach alle Teile sorgfältig abtrocknen.

Montage

1. Stellen Sie die Motoreinheit (6) auf eine ebene Oberfläche.
2. Setzen Sie den zuvor demontierten und gereinigten (siehe Abschnitt "Reinigung") Mixbehälter wieder zusammen. Achten Sie bitte darauf, dass der Dichtungsring (2) vollständig unter dem Rand des Klingenblocks (4) sitzt.
3. Schrauben Sie die Klingenaufnahme (5) mit passendem Dichtungsring und eingesetzten Klingenblock auf einen Behälter (3).
4. Schrauben Sie den Mixbehälter im Uhrzeigersinn auf die Motoreinheit (6), bis er einrastet. Die drei Zähne an der Öffnung des Behälters müssen hierbei zu dem zu den Aussparungen auf der Motoreinheit ausgerichtet werden.

Bedienung



Verletzungsgefahr!

Die Klinsen sind scharf. Gehen Sie bitte vorsichtig damit um.

HINWEIS!

Beschädigungsgefahr!

- Wenn die Dichtung (2) nicht richtig angebracht wurde oder beschädigt ist, kann Flüssigkeit austreten und die Motoreinheit (6) beschädigen.
- Immer die Klingenaufnahme (5) mit Klingenblock (4) und Dichtung (2) auf korrekte Montage überprüfen, bevor Sie den Mixbehälter auf der Motoreinheit montieren.
- Der Smoothie-Maker darf niemals laufen, wenn er leer ist.

- Das Gerät ist nur für den Kurzzeitbetrieb vorgesehen. Lassen Sie das Gerät nie länger als 1 Minuten ununterbrochen eingeschaltet. Lassen Sie das Gerät nach 10 aufeinanderfolgenden Bedienzyklen mindestens 10 Minuten ruhen, bevor Sie es wieder in Betrieb nehmen.
 - Schrauben Sie den Mixbehälter erst von der Motoreinheit (6) ab, nachdem das Gerät komplett zum Stillstand gekommen ist.
 - Füllen Sie keinesfalls heiße Zutaten (über 50°C) in den Smoothie-Maker ein. Betreiben Sie das Gerät nicht ohne Inhalt.
1. Stellen Sie das Gerät auf eine stabile, ebene Unterlage. Vergewissern Sie sich, dass es noch nicht an eine Stromversorgung angeschlossen ist. Schälen und entkernen Sie das Obst oder Gemüse und schneiden Sie es in kleine Stücke.
 2. Geben Sie die Smoothie-Zutaten in den Behälter (3). Die maximale Füllmenge des Behälters liegt bei 600ml. Füllen Sie den Behälter nicht über die gekennzeichnete Markierung. Das Gerät ist zum Zerkleinern von Eiswürfeln, geeignet wenn Sie eine angemessene Anzahl (maximale halbe Füllmenge) an Eiswürfeln einfüllen.
 3. Schrauben Sie die Klingenaufnahme (5) mit installierten Klingensblock (4) im Uhrzeigersinn auf die Gewindeöffnung des Behälters.
 4. Verschrauben Sie den Mixbehälter in der Motoreinheit (6) (siehe Abschnitt Montage, Schritt 4).
 5. Stecken Sie den Netzstecker in eine Steckdose. Das Gerät setzt sich in Betrieb sobald sie die An-/Aus Taste (7) drücken.
 6. Der Motor stoppt wenn sie die Taste loslassen.
 7. Drehen Sie den Mixbehälter nach der Verarbeitung der Zutaten entgegen dem Uhrzeigersinn von der Motoreinheit ab und ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose.
 8. Drehen Sie den Mixbehälter um, damit der Klingensblock oben ist. Halten Sie den Mixbehälter (3) mit einer Hand fest und drehen Sie die Behälterbasis (Klingenaufnahme (5)) mit der anderen Hand entgegen dem Uhrzeigersinn ab.
 9. Schrauben Sie einen Trinkverschluss (1) auf den Behälter, um ihn als Trinkflasche zu verwenden oder servieren Sie ihren Smoothie.



Um eine optimale Leistung zu erzielen, füllen Sie die gewünschten Zutaten in folgender Reihenfolge in den Mixbehälter:

1. Flüssigkeiten,
2. frische Zutaten,
3. gefrorene Früchte,
4. Joghurt,
5. Eiscreme.

Zutaten wie Früchte oder Gemüse sollten vor dem Befüllen des Mixbehälters kleingeschnitten werden. Schneiden Sie die Früchte oder Gemüse in einer Größe von 15x15x15mm. Obst und Gemüse vorher schälen und entkernen. Die Samen von Erdbeeren, Ananas, Zitronen, Tomaten usw. können mit verarbeitet werden.

Fehlersuche

Problem	Mögliche Ursache	Problembehebung
Der Smoothie-Maker funktioniert nicht.	Der Netzstecker ist nicht eingesteckt.	Stecken Sie den Netzstecker in eine ordnungsgemäß installierte Steckdose.
	Der Mixbehälter oder ist nicht korrekt in die Motoreinheit (6) gesteckt.	Prüfen Sie, ob der montierte Mixbehälter mit seinen drei Zähnen korrekt in der Motoreinheit verriegelt ist. Durch Vibration kann sich der Mixbehälter ggf. verdrehen und den dadurch Smoothie-Maker ausschalten.
Der Smoothie-Maker arbeitet, aber die Lebensmittel werden nur unzureichend gemixt.	Der Smoothie-Maker ist überfüllt	<ol style="list-style-type: none">1. Stoppen Sie den Mixvorgang.2. Ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose.3. Nehmen Sie die Mixbehälter aus der Motoreinheit (6).4. Schrauben Sie die Klingenaufnahme (5) vom Behälter (3) ab und nehmen Sie einen Teil der Lebensmittel aus dem Behälter heraus.

Instandhaltung

Reinigung



Tauchen Sie die Motoreinheit (6) niemals in Wasser oder in andere Flüssigkeiten ein, um die Gefahr des Stromschlags zu verhindern

- Vor der Reinigung die Sicherheitshinweise beachten und immer den Netzstecker ziehen.



Verletzungsgefahr!

- Beachten Sie bei der Reinigung, dass die Klingen sehr scharf sind und nur mit größter Sorgfalt angefasst werden dürfen.

HINWEIS!

- Benutzen Sie keine chemischen Reinigungs- oder Scheuermittel / Stahlwolle.
1. Gießen Sie ein wenig Wasser in einen montierten Mixbehälter und geben Sie Reinigungsmittel hinzu, schrauben Sie den Mixbehälter auf die Motoreinheit (6) und schalten Sie das Gerät für ein paar Sekunden ein. Entleeren Sie danach den Behälter (3).
 2. Demontieren Sie Trinkbehälter und Mixbehälter. Drehen Sie dazu die Klingenaufnahme (5) oder den Trinkverschluss (1) entgegen dem Uhrzeigersinn vom Behälter ab.
 1. Drücken Sie dann den Klingenblock (4) vorsichtig von oben aus der Klingenaufnahme heraus.
 2. Entnehmen Sie vorsichtig den Dichtungsring (2) des Klingenblocks, sowie die Dichtungsringe der Trinkverschlüsse.
 3. Bürsten Sie die Edelstahlklingen im warmen Seifenwasser und spülen Sie sie gut unter sauberem Wasser ab.

4. Reinigen Sie die Trink- und Mixbehälterteile mit Seifenwasser oder in der Spülmaschine. Die Teile sind zwar spülmaschinenfest, aber die Temperatur beim Spülen darf 70°C nicht überschreiten.
5. Reinigen Sie die Motoreinheit mit einem feuchten Tuch und mildem Reinigungsmittel.
6. Trocknen Sie alle Teile gut ab, bevor Sie sie wieder einsetzen.



Reinigen Sie das Gerät immer sofort nach dem Gebrauch. Lassen Sie niemals die Lebensmittel im Behälter austrocknen, weil dies die Reinigungsarbeit erschwert.

Technische Daten

Modell:	STA-301
Artikelnummer:	617803
Leistung:	300W
Gewicht:	ca. 1 kg
Abmessungen (in mm):	260 × 170 × 257 (L x B x H)
Versorgungsspannung:	220-240 V~, 50-60Hz

Entsorgung

Verpackung entsorgen



Die Dualen Systeme organisieren die Sammlung, Sortierung und Verwertung von Verkaufsverpackungen und folgen damit den Vorgaben des deutschen Verpackungsgesetzes. Entsorgen Sie Verpackungen aus Pappe / Papier in die Altpapiertonne, Verpackungen aus Kunststoff, Metalle oder Verbundmaterialien in die Gelbe Tonne / Gelben Sack und Verpackungen aus Glas ggf. nach Farbe in die dafür vorgesehenen Altglasbehälter.

Gerät entsorgen

UMWELTSCHUTZ

→ europäische Abfallrahmenrichtlinie (Richtlinie 2008/98/EG)

→ WEEE-Richtlinie 2012/19/EU

(Deutsches Bundesrecht: z.B. KrWG, VerpackG, BatterieG, ElektroG u.w.)

(Anwendbar in der Europäischen Union und anderen europäischen Staaten mit Systemen zur getrennten Sammlung von Wertstoffen)




Altgeräte dürfen nicht in den Hausmüll!

Sollte für das Gerät einmal keine Verwendung mehr bestehen, ist jeder Endnutzer gesetzlich dazu verpflichtet, Altgeräte getrennt vom Hausmüll zu entsorgen. Das kann z. B. bei den kommunalen Sammelstellen oder in den Verkaufshäusern erfolgen. Die Abgabe von kleinen Altgeräten (Kantenlänge max. 25 cm) in haushaltsüblichen Mengen ist grundsätzlich kostenlos. Aber auch größere Altgeräte können beim Neukauf auch bei der Lieferung von Neugeräten der gleichen Geräteart und -funktion kostenlos zur Entsorgung ab-/mitgegeben werden. Damit wird gewährleistet, dass Altgeräte fachgerecht verwertet bzw. entsorgt und die Rohstoffe dem Recyclingkreislauf zugeführt werden können.

Der Endnutzer muss die Abholung von Großgeräten schon beim Kauf anmelden und hat die Eigenverantwortung persönliche Daten vor der Abgabe/Abholung zu löschen. Geräte die mit dem WEEE Symbol (durchgestrichene Mülltonne auf Rädern) gekennzeichnet sind erfüllen die gesetzlichen Vorgaben und WEEE Richtlinien

Konformitätserklärung

 Konformitätserklärung: Mit diesem Symbol gekennzeichnete Geräte erfüllen alle anzuwendenden Gemeinschaftsvorschriften des Europäischen Wirtschaftsraums. Die Bewertung des Gerätes erfolgte nach europäischen Richtlinien, diese sind in der Konformitätserklärung aufgeführt. Sie besitzen daher ein Gerät, das hinsichtlich der Konstruktion die Schutzziele der Europäischen Gemeinschaft zum sicheren Betrieb der Geräte erfüllt. Die Konformitätserklärung kann auf der Internetseite www.khg-info.de abgerufen werden.

© Copyright 2023

Nachdruck oder Vervielfältigung (auch auszugsweise) nur mit Genehmigung der:

KHG GmbH & Co. KG
Am Rondell 1
12529 Schönefeld
Deutschland

Vertrieben durch:

KHG GmbH & Co. KG
Am Rondell 1
12529 Schönefeld
Deutschland



Dok./Rev. 20230320