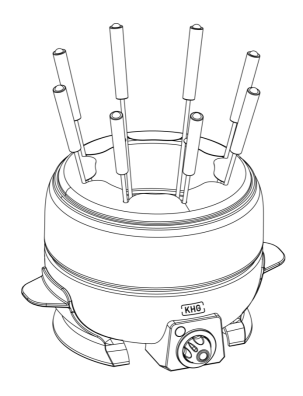


# Bedienungsanleitung

# Elektrofondue



Modell: FO-800SE Art.-Nr.: 618735

# Inhaltsverzeichnis

Komponenten	3
Allgemeines	4
Bedienungsanleitung lesen und aufbewahren	4
Bestimmungsgemäßer Gebrauch	4
Zeichenerklärung	5
Sicherheit	5
Hinweiserklärung	5
Allgemeine Sicherheitshinweise	6
Gerätbeschreibung	10
Erstinbetriebnahme	10
Gerät und Lieferumfang prüfen	10
Grundreinigung	10
Bedienung	
Fehlersuche	13
Reinigung und Wartung	14
Aufbewahrung	16
Technische Daten	16
Entsorgung	16
Verpackung entsorgen	16
Gerät entsorgen	17
Konformitätserklärung	18

# Komponenten

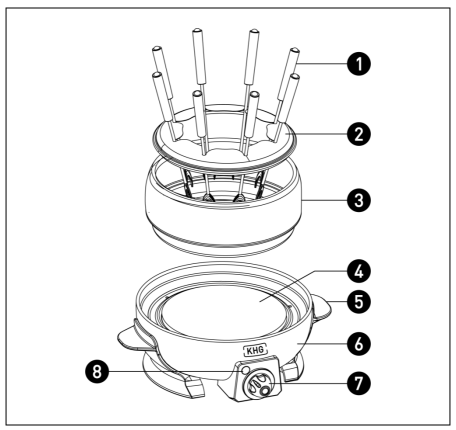


Abb. 1

- Gabeln
- 2 Spritzschutz
- 3 Topf
- 4 Heizplatte

- **6** Handgriffe
- **6** Basisstation
- Temperaturregler
- 8 Betriebskontrollleuchte

# **Allgemeines**

#### Bedienungsanleitung lesen und aufbewahren



Diese Bedienungsanleitung gehört zu diesem Elektrofondue (im Folgenden nur "Gerät" genannt). Sie enthält wichtige Informationen zur Inbetriebnahme und Handhabung.

Lesen Sie die Bedienungsanleitung, insbesondere die Sicherheitshinweise, sorgfältig durch, bevor Sie das Gerät einsetzen. Die Nichtbeachtung dieser Bedienungsanleitung kann zu schweren 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 landesspezifische 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

Das Gerät ist ausschließlich zur Zubereitung von geeigneten Lebensmitteln bestimmt. Es ist ausschließlich für den Privatgebrauch und für ähnliche Anwendungen zu verwenden wie beispielsweise:

- in Küchen für Mitarbeiter in Läden, Büros und anderen gewerblichen Bereichen;
- in landwirtschaftlichen Betrieben;
- von Kunden in Hotels, Motels und anderen Wohneinrichtungen;
- in Frühstückspensionen.

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. Weder Hersteller noch Händler übernehmen Haftung für Schäden, die durch nicht bestimmungsgemäßen oder falschen Gebrauch entstanden sind.

#### Zeichenerklärung

Die folgenden Symbole werden in dieser Bedienungsanleitung, auf dem Gerät oder auf der Verpackung verwendet.



Dieses Symbol gibt Ihnen nützliche Zusatzinformationen zur Inbetriebnahme und Handhabung.



Das Glas-Gabel-Symbol kennzeichnet Materialien und Gegenstände, die für einen Kontakt mit Lebensmitteln geeignet sind, und die bei sachgemäßer Verwendung keine Schadstoffe an die Lebensmittel abgeben.

#### Sicherheit

#### Hinweiserklärung

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



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 Signalwort warnt vor möglichen Sachschäden.

#### Allgemeine Sicherheitshinweise



#### Stromschlaggefahr!

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

- Schließen Sie das Gerät nur an, wenn die Netzspannung der Steckdose mit der Angabe auf dem Typenschild übereinstimmt.
- Schließen Sie das Gerät nur an eine gut zugängliche Steckdose an, damit Sie das Gerät bei einem Störfall schnell vom Stromnetz trennen können.
- Überprüfen Sie das Gerät und die Anschlussleitung regelmäßig auf Beschädigungen. Betreiben Sie das Gerät nicht, wenn es sichtbare Schäden aufweist oder das Netzkabel bzw. der Netzstecker defekt ist.
- Wenn das Netzkabel des Gerätes beschädigt ist, muss es durch den Hersteller oder seinen Kundendienst oder eine ähnlich qualifizierte Person ersetzt werden, um Gefährdungen zu vermeiden.
- Öffnen Sie die Basisstation nicht, sondern überlassen Sie die Reparatur Fachkräften. Wenden Sie sich dazu an eine Fachwerkstatt. Bei eigenständig durchgeführten Reparaturen, unsachgemäßem Anschluss oder falscher Bedienung sind Haftungs- und Garantieansprüche ausgeschlossen.
- Bei Reparaturen dürfen nur Teile verwendet werden, die den ursprünglichen Gerätedaten entsprechen. In diesem Gerät befinden sich elektrische und mechanische Teile, die zum Schutz gegen Gefahrenquellen unerlässlich sind.
- Betreiben Sie das Gerät nicht mit einer externen Zeitschaltuhr oder einem separaten Fernwirksystem.
- Tauchen Sie weder das Gerät noch das Netzkabel oder den Netzstecker in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Fassen Sie den Netzstecker niemals mit feuchten Händen an.
- Ziehen Sie den Netzstecker nie am Netzkabel aus der Steckdose, sondern fassen Sie immer den Netzstecker an.

- Verwenden Sie das Netzkabel nie als Tragegriff.
- Halten Sie das Gerät, den Netzstecker und das Netzkabel von offenem Feuer und heißen Flächen fern.
- Verlegen Sie das Netzkabel so, dass es nicht zur Stolperfalle wird.
- Knicken Sie das Netzkabel nicht und legen Sie es nicht über scharfe Kanten.
- Verwenden Sie das Gerät nur in Innenräumen. Betreiben Sie es nie in Feuchträumen oder im Regen.
- Lagern Sie das Gerät nie so, dass es in eine Wanne oder in ein Waschbecken fallen kann.
- Greifen Sie niemals nach einem Elektrogerät, wenn es ins Wasser gefallen ist. Ziehen Sie in einem solchen Fall sofort den Netzstecker aus der Steckdose.
- Stellen Sie das Gerät niemals in die Nähe eines gasbetriebenen oder elektrischen Brenners oder eines heißen Ofens.
- Sorgen Sie dafür, dass Kinder keine Gegenstände in das Gerät hineinstecken.
- Wenn Sie das Gerät nicht benutzen, es reinigen oder wenn eine Störung auftritt, schalten Sie das Gerät immer aus und ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose.



Gefahren für Kinder und Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten (beispielsweise teilweise Behinderte, ältere Personen mit Einschränkung ihrer physischen und mentalen Fähigkeiten) oder Mangel an Erfahrung und Wissen (beispielsweise ältere Kinder).

 Dieses Gerät kann von Kindern ab acht Jahren und darüber sowie von Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Gerätes unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstehen. Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen. Reinigung und Be-

- nutzer-Wartung dürfen nicht von Kindern ohne Beaufsichtigung durchgeführt werden.
- Halten Sie Kinder jünger als acht Jahre vom Gerät und der Anschlussleitung fern.
- Lassen Sie das Gerät während des Betriebs nicht unbeaufsichtigt.
- Lassen Sie Kinder nicht mit der Verpackungsfolie spielen. Kinder können sich beim Spielen darin verfangen und ersticken.



# Verletzungsgefahr!

- Unsachgemäßer Umgang mit dem Gerät kann zu Verletzungen führen. Beim Betrieb von Elektro-Wärmegeräten entstehen hohe Temperaturen, die zu Verletzungen führen können, z. B. heißer Topf, heißes Fett, heiße Brühe, Gehäuseteile! Berühren Sie niemals die heißen Oberflächen oder die Heizplatte. Benutzen Sie zum Bewegen des erhitzten Gerätes die Handgriffe und wärmeisolierte Handschuhe. Weisen Sie auch andere Benutzer auf die Gefahren.
- Vermeiden Sie Ortswechsel, solange das Gerät bzw. der Topf heißes Öl, Brühe oder Speisen enthält und/oder die Basisstation heiß ist! Bei einem eventuellen Sturz besteht die Gefahr von schweren Verbrennungen!
- Benutzen Sie den Topf ausschließlich zusammen mit der mitgelieferten Basisstation
- Betreiben Sie das Gerät nur mit Spritzschutz. Bei einem Betrieb ohne Spritzschutz kann heißes Wasser aus dem Topf schwappen oder spritzen.
- ACHTUNG! Das Gerät wird während des Betriebs heiß. Berühren Sie nicht die Teile des Gerätes, die heiß werden können. Fassen Sie das Gerät ausschließlich an den Handgriffen an. Verwenden Sie gegebenenfalls Topfhandschuhe oder einen Topflappen.
- Um Gefährdungen zu vermeiden, beachten Sie den Mindest- und Höchstpegel für das eingefüllte Öl bzw. die eingefüllte Brühe etc. (MIN / MAX-Markierung im Topf).

- Um Beschädigungen am Gerät zu vermeiden, darf die Füllmenge des Öles bzw. der Brühe die MIN-Markierung im Topf nicht unterschreiten.
- Stellen Sie das Gerät auf einer gut zugänglichen, ebenen, trockenen, hitzebeständigen und ausreichend stabilen Arbeitsfläche auf. Stellen Sie das Gerät nicht an den Rand oder an die Kante der Arbeitsfläche.
- Lassen Sie das Gerät bei Gebrauch nicht unbeaufsichtigt.
- Essen Sie nicht direkt von den Fondue-Gabeln. Diese werden sehr heiß und sind scharfkantig.

#### HINWEIS!

#### Beschädigungsgefahr!

- Unsachgemäßer Umgang mit dem Gerät kann zu Beschädigungen des Gerätes führen.
- Stellen Sie das Gerät auf einer gut zugänglichen, ebenen, trockenen, hitzebeständigen und ausreichend stabilen Arbeitsfläche auf. Stellen Sie das Gerät nicht an den Rand oder an die Kante der Arbeitsfläche.
- Vermeiden Sie einen Hitzestau, indem Sie das Gerät nicht direkt an eine Wand oder unter Hängeschränke o. Ä. stellen. Durch den austretenden Dampf können Möbelstücke beschädigt werden.
- Stellen Sie das Gerät nie auf oder in der Nähe von heißen Oberflächen ab (Herdplatten etc.).
- Bringen Sie das Netzkabel nicht mit heißen Teilen in Berührung.
- Setzen Sie das Gerät niemals hoher Temperatur (Heizung etc.) oder Witterungseinflüssen (Regen etc.) aus.
- Tauchen Sie die Basisstation zum Reinigen niemals in Wasser und verwenden Sie zur Reinigung keinen Dampfreiniger. Die Basisstation kann sonst beschädigt werden.
- Verwenden Sie ausschließlich Originalzubehör. Bei der Verwendung fremder Zubehörteile und daraus resultierenden Schäden am Gerät erlischt jeglicher Garantieanspruch.
- Bei Verwendung von nicht Original Zubehörteilen ist mit erhöhter Unfallgefahr zu rechnen. Bei Unfällen oder Schäden mit nicht Original Zubehör entfällt jede Haftung.

# Gerätbeschreibung

Das Gerät ist ein Elektrofondue zum Garen verschiedener Lebensmittel wie Fleisch, Gemüse, Pilzen etc., in Brühe, Öl, Käsesauce oder Schokolade. Die Lebensmittel werden zum Garen auf die Gabeln (1) aufgespießt und über den Spritschutz (2) hinweg in den Topf (3) mit der jeweiligen heißen Flüssigkeit getaucht.

#### Erstinbetriebnahme

#### Gerät 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 Abb. 1).
- 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

- 1. Entfernen Sie das Verpackungsmaterial und sämtliche Schutzfolien.
- 2. Heizen Sie dann die Heizplatte (4) ohne Topf (3) ca. 5 Minuten auf höchster Stufe auf. Bitte stören Sie sich nicht an der eventuell kurzzeitig auftretenden leichten Rauchentwicklung diese rührt von der öligen Schutzschicht aus dem Herstellungsprozess her.
- 3. Reinigen Sie alle Teile des Gerätes wie im Kapitel "Reinigung" beschrieben.

# **Bedienung**



#### Verbrennungsgefahr!

Fassen Sie das Gerät ausschließlich an den Handgriffen an und tragen Sie hierfür stets wärmeisolierende Kochhandschuhe.

Berühren Sie die heißen Teile des Gerätes während des Betriebs sowie nach dem Betrieb nicht mit bloßen Fingern. Weisen Sie auch andere Benutzer auf die Gefahren hin!



Achten Sie unbedingt darauf, dass das Gerät ausgeschaltet ist (Temperaturregler bis zum Anschlag gegen den Uhrzeigersinn gedreht), bevor Sie es mit einer Schutzkontakt-Steckdose verbinden.



Schließen Sie das Gerät erst an die Schutzkontakt-Steck-dose an (und starten Sie den Heizvorgang erst), wenn der mit kaltem Öl, Brühe, Käse etc. befüllte Topf auf der Basisstation steht.

#### HINWEIS!

Achten Sie stets darauf, dass Sie bei der Verwendung von Öl, Fett oder Brühe etc. die MIN-Markierung im Topf nicht unter- und die MAX-Markierung nicht überschreiten.

Stellen Sie das Gerät in der Nähe einer Schutzkontakt-Steckdose auf, achten Sie dabei auf freie Zugänglichkeit der Schutzkontakt-Steckdose.

Achten Sie auf eine ebene und trockene sowie rutschfeste und hitzebeständige Standfläche.

- Geben Sie die für das geplante Fondue benötigte Menge an kaltem Öl, Brühe, Käse oder Schokolade, entsprechend Ihrem Rezept in den Topf (3). Beachten Sie dabei, dass die Füllmenge die MIN bzw. MAX-Markierung im Topf nicht unter-/überschreitet. Verwenden Sie für das Fondue grundsätzlich nur den Originaltopf und benutzen Sie nur Fette und Öle, die zum Frittieren geeignet sind.
- 2. Setzen Sie den Spritzschutz (2), der auch als Arretier-Vorrichtung für die Gabeln (1) dient, mit der Wölbung nach oben, passgenau auf den Topf (3).
- 3. Schließen Sie das Gerät an die Stromversorgung an. Achten Sie darauf, dass der Temperaturregler (7) hierbei auf der kleinsten Stufe (MIN) steht.
- 4. Stellen Sie den Temperaturregler (7) auf die gewünschte Stufe ein. Die Betriebskontrollleuchte (8) schaltet sich während des Aufheizens und Warmhaltens in Intervallen ein und aus. Wenn die am Temperaturregler gewählte Temperaturstufe erreicht ist, wird die Temperatur konstant gehalten, die Betriebskontrollleuchte schaltet sich dabei ein und aus.
- 5. Wenn die gewünschte Temperatur erreicht ist, können Sie mit dem Fondue beginnen. Spießen Sie hierzu die in Stücke geschnittenen Zutaten auf die jeweiligen Gabeln (1) und geben Sie sie in den Topf (3) mit dem heißen Öl, Brühe etc. Legen Sie die Stiele der jeweiligen Fondue-Gabel in die dafür vorgesehenen Einkerbungen des Spritzschutzes (2).
- 6. Gegen Ende des Fondue-Essens, wenn die Flüssigkeit bzw. Käse- oder Schokomasse wesentlich weniger wird, ist meist ein Nachregulierung der Temperatur nach unten notwendig.
- 7. Trennen Sie das Gerät nach dem Gebrauch von der Stromzufuhr und lassen Sie es abkühlen.



- Um das Öl oder die Brühe aufzuheizen, setzen Sie den Spritzschutz (2) auf und stellen Sie den Temperaturregler (7) auf die Position "MAX", indem Sie ihn bis zum Anschlag im Uhrzeigersinn drehen. Abhängig von der eingefüllten Menge an Öl oder Brühe, dauert es ca. 20-25 Minuten bis die nötige Temperatur erreicht ist.
- Die Gardauer hängt in hohem Maße von der Größe und Beschaffenheit der gewählten Lebensmittel (Fleisch, Gemüse etc.), sowie von Ihren Vorlieben ab. Bitte beachten Sie, dass es möglicherweise etwas Übung erfordert, bis Sie das gewünschte Ergebnis erzielen.
- Um den Käse im Topf (3) zu schmelzen, stellen Sie den Temperaturregler auf die Position "MAX", indem Sie ihn bis zum Anschlag im Uhrzeigersinn drehen.
- Schmelzen Sie nun den Käse unter kontinuierlichem Rühren bis er komplett geschmolzen ist. Dieser Vorgang dauert je nach Menge einige Minuten.
- Stellen Sie nun am Temperaturregler eine niedrigere Temperatur ein, um zu vermeiden, dass der Käse am Topfboden haften bleibt.
- Überprüfen Sie gelegentlich mit einem Kochlöffel, ob der Käse am Topfboden haften bleibt, rühren Sie gelegentlich um und stellen Sie ggf. eine niedrigere Temperatur ein.

#### **Fehlersuche**

Problem	Mögliche Ursache	Lösung
Das Gerät funktio- niert nicht.	Das Gerät ist nicht an eine Steckdose ange-	Schließen Sie das Gerät an eine Steckdose an.
There inches	schlossen.	all ellie Steckuose all.

Problem	Mögliche Ursache	Lösung
Das Gerät heizt nicht.	Das Gerät bzw. die Heiz- funktion ist nicht einge- schaltet.	Drehen Sie den Tempera- turregler (7) im Uhrzei- gersinn auf die gewünsch- te Temperaturstufe.
Die Betriebskon- trollleuchte (8) leuchtet nicht.	Das Gerät bzw. die Heiz- funktion ist nicht einge- schaltet.	Drehen Sie den Tempera- turregler (7) im Uhrzei- gersinn auf die gewünsch- te Temperaturstufe.
	Das eingestellte Tempe- raturniveau wurde er- reicht und das Thermos- tat hat die Heizfunktion abgeschaltet.	Warten Sie bis die Temperatur unter das eingestellte Temperaturniveau sinkt und das Thermostat die Heizfunktion wieder einschaltet.

# Reinigung und Wartung



# Stromschlaggefahr!

• Ziehen Sie immer den Netzstecker und lassen Sie das Gerät vollständig abkühlen, bevor Sie es reinigen!



#### Verletzungsgefahr!

• Berühren Sie niemals heiße Oberflächen

#### HINWEIS!

#### Kurzschlussgefahr!

In die Basis eingedrungenes Wasser oder andere Flüssigkeiten können einen Kurzschluss verursachen.

- Tauchen Sie die Basisstation (6) niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Achten Sie darauf, dass kein Wasser oder andere Flüssigkeiten in die Basisstation gelangen.

#### HINWEIS!

#### Beschädigungsgefahr!

Unsachgemäßer Umgang mit dem Gerät kann zu Beschädigungen des Gerätes führen.

- Verwenden Sie keine aggressiven Reinigungsmittel, Bürsten mit Metall- oder Nylonborsten sowie keine scharfen oder metallischen Reinigungsgegenstände wie Messer, harte Spachtel und dergleichen. Diese können die Oberflächen beschädigen.
- Geben Sie das Gerät keinesfalls in die Spülmaschine. Sie würden es dadurch zerstören.
- 1. Ziehen Sie vor der Reinigung den Netzstecker.
- 2. Lassen Sie das Gerät vollständig abkühlen.
- 3. Reinigen Sie Topf (3), Gabeln (1) und Spritzschutz (2) mit heißem Seifenwasser und einem nicht scheuernden Schwamm.
- 4. Wischen Sie die Basisstation (6) mit einem leicht angefeuchteten Tuch ab.
- 5. Lassen Sie alle Teile vollständig trocknen.

# Aufbewahrung

Alle Teile müssen vor dem Aufbewahren vollkommen trocken sein. Lassen Sie das Gerät vollständig abkühlen, bevor Sie es wegstellen.

- Bewahren Sie das Gerät stets an einem trockenen Ort auf.
- Schützen Sie das Gerät vor direkter Sonneneinstrahlung.
- Lagern Sie das Gerät für Kinder unzugänglich, sicher verschlossen und bei Zimmertemperatur.

#### Technische Daten

Modell: F0-800SE
Artikelnummer: 618735
Leistung: 800 W

Versorgungsspannung: 220-240 V $\sim$ , 50-60 Hz Abmessungen (in cm): 25,5 × 16,5 × 21 (B x H x T)

# 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

(<u>Deutsches Bundesrecht:</u> 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 <a href="https://www.khq-info.de">www.khq-info.de</a> abgerufen werden.

# Dok./Rev. 20240117

#### © Copyright 2024

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

#### KHG GmbH & Co. KG

Am Rondell 1 12529 Schönefeld Deutschland

Hergestellt für:

#### KHG GmbH & Co. KG

Am Rondell 1 12529 Schönefeld Deutschland

