

Fertiggröße: 7 0*175 mm

Papiermaterial: 60 g Doppelklebepapier

Farbe: einfarbig schwarz K100

Handwerk: 4 Falte 5 Seiten Orgelseiten

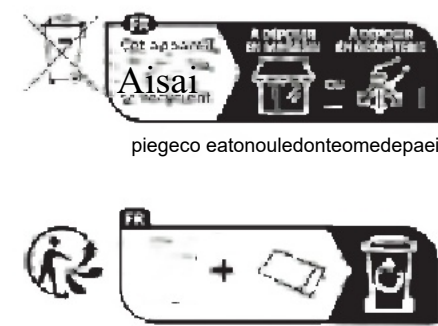
175mm

Vielen Dank für Ihren Kauf des elektrischen Milch-

aufschäumers.

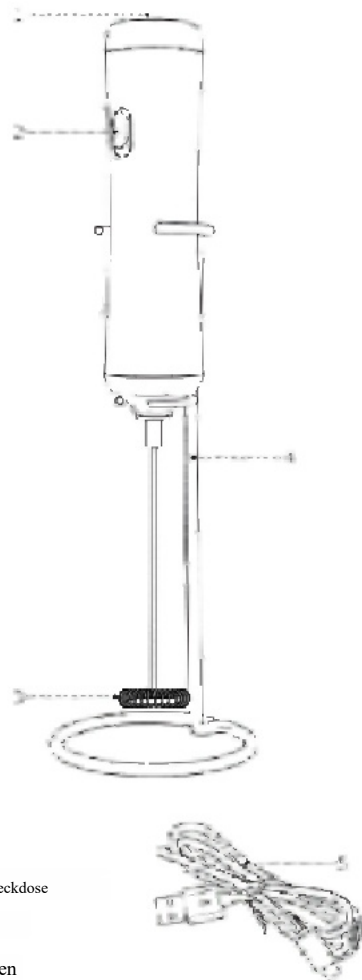
- Vor der Verwendung

Das erste Mal
- Um die Sicherheit und hohe Qualität des Produkts zu gewährleisten, empfehlen wir Ihnen, die Anweisungen sorgfältig zu lesen und zu befolgen.
- Tauchen Sie den Produktkörper nicht in Wasser oder eine andere Flüssigkeit ein, um Schäden für den menschlichen Körper oder das Produkt zu vermeiden.
 - Halten Sie Körperteile (z. B. Finger) und Utensilien fern vom Rührwerk, wenn der Rührwerk funktioniert.
 - Dieses Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.
 - Bitte zerlegen Sie das Produkt nicht selbst, sonst ist die Garantie ungültig.
 - Verwenden Sie keine sauren, alkalischen oder anderen abrasiven Reinigungsmittel zum Reinigen von Produkten.
 - Eine verlängerte Verwendung ist nicht zulässig.
 - Halten Sie sich von brennbaren und explosiven Gasen fern.
 - Die Verwendung des Produkts in irgendeiner Weise, die nicht in dieser Bedienungsanleitung beschrieben ist, befreit den Hersteller von jeglicher Haftung.



piegeco eatonouledonteomedepaei

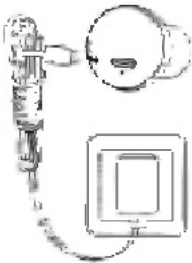
PRODUCT DESCRIPTION



1. Ladesteckdose
2. Knopf
3. Rühren
4. Metallhalterung
5. Type-C Ladekabel

Wie Gebühren erhoben werden

- Stecken Sie die Ladekabelschnittstelle in die Typ-C-Ladesteckdose am Bubbler. Stecken Sie den Adapter in eine Innensteckdose.
- Es dauert ungefähr 2 Stunden, um den Akku vollständig aufzuladen.



Vorsichtsmaßnahmen

- Es wird empfohlen, 1 Stunde vor dem ersten Gebrauch aufzuladen.
- Dies ist ein wiederaufladbares Produkt mit Lithiumbatterie. Um Energie zu sparen und die Lebensdauer des Produkts zu verlängern, wird empfohlen, dass jede Ladezeit 2 Stunden nicht überschreitet.
- Wenn es nicht verwendet wird, wird empfohlen, es alle drei Monate aufzuladen, um die Lebensdauer des Akkus zu gewährleisten.
- Dieses Produkt enthält keinen Adapter. Laden Sie mit einem UL/CS oder einem gleichwertigen sicherheitszertifizierten Adapter mit einer Ausgangsspannung von 5V ~.
- Stellen Sie vor dem Anschluss an die Stromversorgung sicher, dass der Adapter, der Ladekabelstecker, der und der Ladeanschluss am Gerät vollständig trocken sind.
- Trennen Sie das Gerät immer von der Stromversorgung, wenn es unbeaufsichtigt bleibt.
- Vor jeder Verwendung prüfen Sie, ob sich das Gerät und die Kabel in gutem Zustand befinden. Verwenden Sie das Gerät nicht, wenn die Kabel beschädigt sind.

Wie zu benutzen

- Richten Sie die Kerbe am Rührkopf auf die angedockte Snap-up aus, und schieben Sie den Rührkopf dann fest in den Schlitz, d.h. richtig montiert und fertig.



Hinweis: Bitte beachten Sie, dass der Installationsvorgang bei korrekter Bedienung einfach sein sollte, wenn die Installation schwer anzuziehen ist, bitte nicht stark drücken, um die Teile nicht zu beschädigen zu vermeiden. Versuchen Sie, die Orientierung oder Position zu bestätigen und anzupassen und wiederholen Sie die Installation.

- Drücken Sie die Taste nach unten, um das Rühren zu beginnen.



- Drücken Sie die Taste nach oben, um zu stoppen.



Vorsichtsmaßnahmen

- Dieses Produkt wurde speziell entwickelt, um die Milch zu schäumen, um Ihr Kaffeeerlebnis zu verbessern. Bitte beachten Sie, dass die Verwendung dieses Produkts für andere als die beabsichtigte Zwecke zu Schäden am Gerät führen kann.
- Nach dem Gebrauch spülen Sie das Produkt nicht direkt aus, da Wasser in das Hauptgerät gelangen und Schäden verursachen kann. Es wird empfohlen, den Rührer des Blasers in ein Glas Wasser einzutauchen und den Knopf zu drücken, um es einfacher zu reinigen.
- Wenn sich Wasser oder andere Flüssigkeiten auf dem Rührwerk befinden, bitte das Produkt nicht auf den Kopf drehen, um zu verhindern, dass Wasser in den Körper fließt.
- Bewahren Sie das Produkt an einem sauberen und trockenen Ort auf, wenn es nicht verwendet wird.
- Der Rührwerk ist abnehmbar. Versuchen Sie nicht, den Rührwerk unter Betriebsbedingungen zu demontieren.
- Es wird empfohlen, dass dieses Produkt nicht länger als 3 Minuten ununterbrochen arbeitet.

Wenn der Blaser während des Aufschäumvorgangs nicht funktioniert oder stoppt.

- Bitte laden Sie es erneut auf und versuchen Sie es erneut. (Hinweis: Es wird nicht empfohlen, dieses Produkt während des Ladens zu verwenden.)

Wenn alle oben genannten Vorgänge korrekt sind und der Blaser immer noch nicht richtig funktioniert, wenden Sie sich bitte an den Lieferanten für einen Wartungsservice.

70mm

Vielen Dank für den Kauf dieses elektrischen

Milchsäumers.

Vor dem ersten Gebrauch des Produkts

- Um die Sicherheit zu gewährleisten und die hohe Qualität dieses Produkts aufrechtzuerhalten, empfehlen wir Ihnen, die Gebrauchsanweisungen sorgfältig zu lesen und diese strikt zu befolgen.
- Es ist verboten, den Hauptkörper dieses Produkts in Wasser oder andere Flüssigkeiten zu legen, um Schäden am menschlichen Körper oder dem Produkt zu vermeiden.
- Wenn dieses Produkt funktioniert, ist es nicht notwendig, den Rührkopf in der Nähe der Hochgeschwindigkeitsrotation mit Händen oder anderen Gegenständen zu berühren, um Schäden zu vermeiden.
- Die Verwendung dieses Produkts durch Kinder ist verboten.
- Benutzern ist es untersagt, dieses Produkt ohne Erlaubnis zu zerlegen.
- Vorbeugen Sie keine sauren, alkalischen oder anderen aggressiven Reinigungsmittel, um dieses Produkt zu reinigen.
- Bitte verwenden Sie dieses Produkt nicht für andere Zwecke.
- Bitte verwenden Sie dieses Produkt nicht in der Umgebung brennbarer und explosiver Gase.
- Der Hersteller übernimmt keine Haftung, wenn es nicht gemäß den in der Anleitung angegebenen Gebrauchsanweisungen verwendet wird.

电池安全

Beschädigung der Batterie oder des Geräts. · Verbinden Sie den metallischen Leiter nicht mit den beiden Batteriepolen oder berühren Sie die Enden der Batterie, um Schaden zu verursachen.

Bitte setzen Sie die Batterie nicht hohen Temperaturen oder in der Umgebung von Hochspannungsgeräten wie Stromschlägen, Heizung aus.

Zerlegen oder modifizieren Sie die Batterie nicht, legen Sie Fremdkörper ein oder lassen Sie sie in Wasser oder andere Flüssigkeiten.

- Wenn die Batterie austritt, lassen Sie die Haut oder Augen nicht mit der austretenden Flüssigkeit in Kontakt kommen. Bei Kontakt mit der Haut oder den Augen sofort mit Wasser abspülen und zur medizinischen Behandlung ins Krankenhaus gehen.
- Werfen Sie die Batterie nicht ins Feuer, da dies zu Feuer und Explosion der Batterie führen kann.
- Bitte entsorgen Sie die Batterie gemäß den örtlichen Vorschriften und entsorgen Sie die Batterie nicht als Hausmüll. Eine unsachgemäße Entsorgung der Batterie kann zu einer Explosion der Batterie führen.
- Lassen Sie keine Kinder oder Haustiere die Batterie schlucken, um ein Trauma oder eine Explosion der Batterie zu vermeiden.
- Lassen Sie die Batterie nicht fallen, quetschen oder durchbohren. Vermeiden Sie es, die Batterie starkem äußeren Druck auszusetzen, der zu Kurzschlüssen und Überhitzungen innerhalb der Batterie führen kann.
- Verwenden Sie keine beschädigten Batterien.
- Bitte entfernen Sie die Batterie, bevor Sie das Produkt entsorgen.

Produktspezifikationen

Produktname: Elektrischer Milchschaumer KJBQ-1-BS

Modell: KJBQ-1-BS

Ausführungsstandard: GB4706.1, GB4706.30, GB

4806.9 Nennspannung/Leistungsfaktor: 3. 7V~6W

Eingangsspannung/Leistungsfaktor: 5V ~ / 2. 5W (Hauptmaterial: Körper: ABS, Edelstahl)

Rührkopf: Edelstahl austenitischer Typ (06Cr19Ni10)

Zangena Socket: Eisen

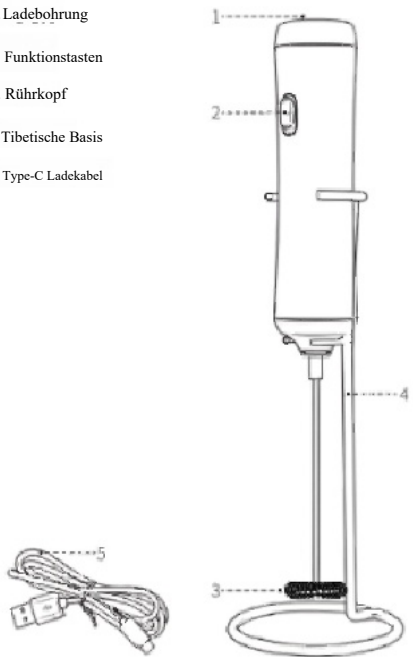
Produktgröße: ø68*235mm

Produktgewicht: 150 g ± 10 g

Standardzubehör: KJBQ-1 * 1, Aufbewahrungsbasis * 1, Handbuch * 1

Produktbeschreibung

1. Ladebohrung
2. Funktionstasten
3. Rührkopf
4. Tibetische Basis
5. Type-C Ladekabel



So laden Sie es auf

- Stecken Sie ein Ende des Type-C-Ladekabels in das Ladeloch des Gehäuses, verbinden Sie das andere Ende mit dem Ladegerät und stecken Sie das Ladegerät fest in die Innenstromversorgung, achten Sie darauf, dass es an der Unterseite steckt.

- Es dauert 2 Stunden, um voll aufzuladen.



Vorsichtsmaßnahmen

- Vor der ersten Verwendung laden Sie bitte etwa 1 Stunde wie oben beschrieben auf.
- Bei diesem Produkt handelt es sich um ein Lithium-Batterie-Ladeprodukt. Um Energie zu sparen und die Lebensdauer des Produkts zu verlängern, wird empfohlen, dass die Ladezeit 2 Stunden nicht überschreiten sollte.
- Wenn dieses Produkt nicht verwendet wird, ist es am besten, alle drei Monate aufzuladen, um die Lebensdauer der Batterie zu gewährleisten.
- Dieses Produkt enthält keinen Adapter. Dieses Produkt ist für den Einsatz geeignet und entspricht der Sicherheitszertifizierung und hat eine Ausgangsspannung von DC 5. 0V-Netzteil zum Laden.
- Stellen Sie vor dem Anschluss an die Stromversorgung sicher, dass der Adapter, der Stecker des Ladekabels und der Ladeanschluss des Gehäuses vollständig trocken sind.

Bitte überprüfen Sie vor jedem Gebrauch, ob das Gerät und das Netzkabel in gutem Zustand sind. Verwenden Sie das Gerät nicht, wenn das Netzkabel beschädigt ist.

Anschauen Sie die Kerbe am Rührkopf auf die Markierung in der in der Abbildung gezeigten Richtung

Fertiggestellt.



Drücken, um Schäden an den Teilen zu vermeiden. Sie können versuchen, die Richtung und Position anzupassen und die Verbindung erneut herzustellen.

Benutzen Sie die Produktkante nicht oben und die Maschine neigen zu kippen.



Benutzen Sie die Produktkante nicht oben und die Maschine neigen zu kippen.

Sicherheitstipps

Dieses Produkt wurde speziell für die Herstellung von Milchschaum entwickelt, um Ihr Kaffeeerlebnis zu verbessern. Bitte beachten Sie, dass die Verwendung dieses Produkts für Betriebe, für die es nicht bestimmt ist, zu Beschädigungen des Geräts führen kann.

Spülen Sie das Produkt nach dem Gebrauch nicht direkt aus, um zu vermeiden, dass Feuchtigkeit in das Innere des Hosts gelangt und das Gerät beschädigt. Es wird empfohlen, den Milchschaumkopf in klares Wasser einzutauchen und mit dem Rühren zu beginnen, um eine einfache Reinigung zu erreichen. Wenn sich Wasser oder andere Flüssigkeiten auf dem Rührkopf befinden, platzieren Sie das Produkt bitte nicht kopfüber, um zu verhindern, dass Wasser entlang des Rührkopfes in den Rumpf fließt.

Bewahren Sie das Produkt an einem sauberen und trockenen Ort auf, wenn es nicht verwendet wird.

Der Rührkopf dieses Produkts ist abnehmbar. Beachten Sie, dass Sie den Mischkopf während des Gebrauchs des Produkts bitte nicht entfernen.

Es wird empfohlen, dass die ununterbrochene Betriebszeit dieses Produkts 3 Minuten nicht überschreiten sollte.

Fehlersuche und Fehlersuche

Bitte laden Sie es vor der Verwendung (Hinweis: Verwenden Sie es nicht beim Laden).

Wenn die oben genannten Vorgänge korrekt sind und der Milchschaumer immer noch nicht richtig funktioniert, wenden Sie sich bitte an den Verkäufer, um Wartungsoptionen zu erkundigen.

Konformitätserklärung

Dieses Produkt entspricht GB 4706. 1. GB4706. 30. Relevante Anforderungen in GB 4806.9.

Die Lebensmittelkontaktmaterialien und -komponenten dieses Produkts erfüllen die Anforderungen von GB 4806.1 und den entsprechenden nationalen Lebensmittel-sicherheitsstandards:

			Ausführungsstandards
KJBQ-1-BS Elektrischer Milchschaumer	Rührkopf	Edelstahl vom austenitischen Typ	GB4806.9

Beschreibung der eingetragten Substanzen

Diese Tabelle ist eine Beschreibung des Gehalts an gefährlichen Substanzen oder Elementen, die in den Einzelteilen des elektrischen Milchsäumers KJBQ-1-BS gemäß den Industriestandardanforderungen der Anforderungen an die Umweltkontrollgrenze für elektronische Informationsprodukte angegeben sind.



Elektronische Informations Produktname: KJBQ-1-BS Elektrischer Milchschaumer					
Bereich des	Gefährliche Stoffe				
	Blei	Kadmium	Quecksilber	Polybromierte Biphenyle (PBB)	Polybromiertes Diphenylsulfid (PBDE)
Elektronische Bauteile				○	○
Gehäuse					○
Hardware	○				○
Schweißverbindungen	Q	Q			○
Feder	○	○	○	○	○
Produktmaterial	○	○	○	○	○
	○	○	○	○	○

Diese Tabelle wurde in Übereinstimmung mit den Bestimmungen der SJ/T 11364 erstellt.

○ Bedeutet, dass der Gehalt des gefährlichen Stoffes in allen homogenen Materialien des Bauteils unterhalb der in GB/T 26572 festgelegten Grenzwerte liegt.

△ zeigt an, dass der Gehalt an gefährlichen Substanzen in mindestens einem homogenen Material des Bauteils die in GB/T 26572 festgelegten Grenzwerte überschreitet.

