

AREBOS

Induktionskochplatte 2 Kochzonen

AR-HE-IK3500



Befolgen Sie alle Sicherheitsvorkehrungen in dieser Bedienungsanleitung, um eine sichere Nutzung zu gewährleisten.



Danke für Ihr Vertrauen in AREBOS.

1. Einführung und Sicherheitsvorkehrungen	3
1.1 Einführung	3
1.2 Symbolerklärung.....	3
1.3 Sicherheitsvorkehrungen	4
2. Technische Daten	5
3. Funktionen	5
4. Geeignetes Kochgeschirr.....	6
5. Reinigung	6
6. Fehlerbehebung	7
7. Umweltschonende Entsorgung	8
10.1 Entsorgung und Verpackung	8
10.2 Entsorgung der Altgeräte	8
EU-Konformitätserklärung	9

Vielen Dank für den Kauf unseres Produktes. Bitte lesen Sie die Bedienungsanleitung sorgfältig bevor Sie das Produkt zum ersten Mal verwenden. Sollten Sie das Produkt Dritten überlassen, muss diese Bedienungsanleitung mit ausgehändigt werden. Bewahren Sie die Bedienungsanleitung für späteres Nachschlagen auf.

Die Zeichnungen in diesem Handbuch stimmen möglicherweise nicht mit den physischen Objekten überein. Bitte beziehen Sie sich auf die physischen Objekte.

1. Einführung und Sicherheitsvorkehrungen

1.1 Einführung

- **Vielen Dank für den Kauf dieses Induktion Kochfeldes.**
Diese Bedienungsanleitung soll Sie mit der Installation, dem Gebrauch und der Wartung des Gerätes vertraut machen. Um das Gerät sicher und korrekt zu installieren, lesen Sie bitte die Bedienungsanleitung bevor Sie beginnen.
- Überprüfen Sie das Gerät auf Transportschäden. Etwaige Schäden sofort dem Transportunternehmen melden, mit dem das Induktion Kochfeld angeliefert wurde.

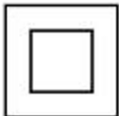
1.2 Symbolerklärung



Anhand einer CE-Kennzeichnung kann erkannt werden, dass ein Produkt den gesetzlichen Bestimmungen der europäischen Rechtsnormen entspricht und daher innerhalb der Europäischen Gemeinschaft gehandelt werden darf.



Dieses Produkt darf **nicht** über den Hausmüll entsorgt werden!



Schutzklasse II



Warnung! Lesen Sie die Sicherheitsvorschriften sorgfältig durch. Das Nichteinhalten der Sicherheitsvorkehrungen kann zu schweren Verletzungen oder Schäden führen. Bewahren Sie die Bedienungsanleitung gut auf.



Achtung! Stellen Sie sicher, dass das Produkt geerdet ist!



Warnung! Heiße Oberfläche



Warnung vor elektrischer Spannung!

1.3 Sicherheitsvorkehrungen

- Verwenden Sie kein Papier, Tuch und andere Gegenstände auf der Platte zum indirekten Erhitzen, da dies zu Verbrennungen führen kann, die Bodentemperatur des Behälters zu erhitzt sehr stark.
- Verwenden Sie den Induktionsherd nicht auf Teppichen oder Tischdecken, um ein Blockieren des Lufteinlasses und -auslasses und eine Beeinträchtigung der Wärmeableitung zu vermeiden.
- Wenn die Oberfläche gerissen ist, schalten Sie bitte sofort die Stromversorgung aus und wenden Sie sich an unser Servicecenter.
- Stellen Sie keine Konserven und andere versiegelte Lebensmittel zum Erhitzen auf den Induktionsherd, da es sonst durch die Ausdehnung des Behälters zu einer Explosion kommt.
- Verwenden Sie kein Aluminium-Folien-Papier, um direkt oder indirekt auf dem Induktionsherd zu erhitzen.
- Bewegen Sie den Induktionsherd nicht, wenn Sie das Kochgefäß beladen.
- Spülen Sie den Induktionsherd nicht direkt mit Wasser ab.
- Führen Sie keinen Eisendraht oder andere Gegenstände in den Lufteinlass und -auslass ein.
- Wenn das Netzkabel des Induktionsherds beschädigt ist, muss das Netzkabel von der Wartungsstation ausgetauscht werden.
- Die maximale Traglast des Induktionsherds sollte 8 kg nicht überschreiten, um die Lebensdauer nicht zu beeinträchtigen.
- Stellen Sie den Induktionsherd nicht auf eine Oberfläche wie eine Metallplatte, Eisenplatte, Stahlplatt. Diese Materialien erhitzen zu stark.
- Der Induktionsherd wird während/nach dem Gebrauch heiß. Berühren Sie die schwarze Kristallplatte nicht, um Verbrühungen zu vermeiden.
- Wenn die Platte Risse aufweist, schalten Sie das Gerät aus, um einen möglichen Stromschlag zu vermeiden.
- Wenn die Netzspannung zu niedrig oder zu hoch ist, passt der Induktionsherd die Spannung und die Ausgangsleistung automatisch an. Bei weniger als 90V oder höher als 280V schaltet die Kochplatte ab.
- Wenn der Behälterdurchmesser weniger als 6 cm beträgt, gibt die Kochplatte keine Leistung ab.
- Wenn auf der Oberfläche kein Kochgefäß platziert ist oder das Kochgefäß zu weit von der Mitte entfernt platziert wird oder das Material des Kochgeschirrs nicht geeignet ist, gibt der Induktionsherd keine Leistung ab, und mit dem akustischen Alarm "BI" zeigt der Bildschirm "EO" an, es funktioniert, bis die Platte mit dem richtigen Kochgefäß in die richtige Position gebracht wird.
- Wenn die Temperatur der Oberfläche des Induktionsherds zu hoch ist, stoppt der Induktionsherd automatisch die Leistungsabgabe und gibt einen langen akustischen Alarm aus, Bildschirmanzeige "E5", bis sich die Temperatur der Oberfläche des Induktionsherds wieder normalisiert. Dies dient zum Schutz vor Überhitzung.

2. Technische Daten

Modell	AR-HE-IK3500
Produktmaße	560 x 350 x 45 mm
Maße Kochplatte	280 x 350 mm
Spannung	220-240 V
Frequenz	50/60 Hz
Max. Leistung	3500 W (2000W große Kochstelle, 1500 W kleine Kochstelle)
Temperaturstufen	9
Timer	Max. 4 Stunden

3. Funktionen



EIN/AUS

Stecken Sie das Netzkabel ein, der Summer leuchtet einmal, alle Kontrollleuchten leuchten für eine Sekunde. Drücken Sie "ON/OFF" und wählen Sie die Kochfunktion.

Watt

Drücken Sie die Taste "FUNCTION", um die Funktion "Watt" auszuwählen. Das angezeigte Licht leuchtet und das Kochfeld funktioniert mit der Standard-Energieeinstellung. Bitte stellen Sie die Leistung mit "+" oder "-" ein. Das Display zeigt den aktuellen Status an.

Temperatur

Drücken Sie die Taste "FUNCTION" erneut, um die Funktion "Temp" auszuwählen. Das angezeigte Licht leuchtet und die Kochplatte arbeitet mit der Standardtemperatureinstellung. Bitte stellen Sie die Leistung mit "+" oder "-" ein. Auf dem Display wird der aktuelle Zustand angezeigt.

Timer

Drücken Sie im Arbeitszustand "Timer", um die Timing-Funktion aufzurufen, die Kontrollleuchte leuchtet, drücken Sie "+" oder * "-", um den Timer einzustellen. Langes Drücken, die Zeit wird um 10 Minuten erhöht oder reduziert. kurzes Drücken, die Zeit wird um 1 Minute erhöht oder reduziert. Dann startet es den Countdown und kehrt dann in den Standby-Status zurück. Wenn Sie den Timing-Wert ändern möchten, müssen Sie die Taste "TIMER" drücken und ihn über das "+" neu einstellen, oder alle Funktionen können zeitgesteuert werden.

Sperre

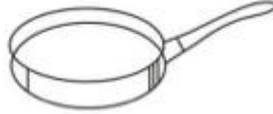
Um die Kindersicherungsfunktion einzustellen, drücken Sie bitte die Taste "LOCK", das Display zeigt "Loc" an. Im Sperrmodus werden alle Tasten mit Ausnahme von "ON / OFF" blockiert. Zum Entsperren drücken Sie bitte lange die Taste "LOCK" für 2 Sekunden.

4. Geeignetes Kochgeschirr

- Geeignetes Material: Eisen, Emaille, Guss, rostfreier Stahl
- Der Boden muss eben sein
- Durchmesser: <12cm oder >26cm



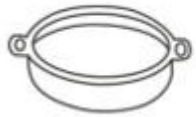
Kochtopf aus rostfreiem Stahl



Eisenpfanne



Teppanyaki-Pfanne



Flacher Kochtopf



Bratpfanne aus
Verbundwerkstoff



großer Suppentopf

- Ungeeignetes Kochgeschirr: Keramik, Glas, Aluminium, anit-magnetischer rostfreier Stahl
- Durchmesser: <12cm oder der Boden ist uneben

5. Reinigung

Ziehen Sie vor der Reinigung bitte das Netzkabel aus der Steckdose und warten Sie damit die Oberfläche abkühlen kann.

Reinigung der Kochplatte:

- Leichte Verschmutzungen: Mit einem weichen Tuch abwischen.
- Ölverschmutzung: Bitte verwenden Sie ein weiches Tuch mit etwas neutralem Reinigungsmittel, Waschpulver oder leichtem Pulvertuch und wischen Sie dann mit einem weichen, feuchten Tuch ab, um keine Rückstände zu hinterlassen.

Reinigung des Rahmens:

- Mit einem weichen, trockenen Tuch abwischen, den Lufteinlass und den Luftauslass entstauben, bis die Luft vollständig getrocknet ist, und dann verwenden.
- Nicht direkt mit Wasser abspülen und nicht in Wasser schrubben
- Halten Sie den Induktionsherd sauber, damit Schädlinge den Induktionsherd nicht beschädigen.
- Verwenden Sie ein Wattestäbchen, um Staub auf der Oberfläche des Lufteinlasses und des Luftauslasses zu entfernen.

6. Fehlerbehebung

Fehlercode	mögliche Ursache/Abhilfe
Kein Ton zu hören	<ul style="list-style-type: none">- Gibt es einen Stromausfall?- Ist das Netzkabel beschädigt?- Ist die Steckdose intakt?
E0	<ul style="list-style-type: none">- Nutzen Sie passendes Kochgeschirr?- Steht der Kochtopf in der Mitte der Kochstelle?- Ist der Bodendurchmesser des Kochtopfes größer als 12cm?
E1, E2	<ul style="list-style-type: none">- Ist die Stromversorgung zu niedrig oder zu hoch?
E3	<ul style="list-style-type: none">- Gibt es einen Kurzschluss oder ist der Sensor beschädigt/offen?
E4	<ul style="list-style-type: none">- Gibt es einen Kurzschluss oder ist der Sensor beschädigt/offen?
E5	<ul style="list-style-type: none">- Die Oberfläche ist überhitzt, höher als 280°C
E6	<ul style="list-style-type: none">- Ist die Umgebungstemperatur zu hoch?- Ist der Lufteinlass oder Auslass blockiert? Lläuft der Ventilator?- Wurde die max. einstellbare Temperatur erreicht?- Ist der automatische Überhitzungsschutz an? Warten sie in diesem Fall 10 Minuten ab und lassen Sie das Kochfeld abkühlen.

- Wenn eine der obigen Fehleranzeigen auftaucht, schließen Sie Kochplatte bitte erst nach 10 Minuten wieder an, um erneut zu starten
- Falls die Fehlerbehebung keine Abhilfe geschaffen hat, wenden Sie sich bitte an unseren Kundenservice. Bauen Sie die Kochplatte nicht selber auseinander, dadurch erlischt Ihre Gewährleistung. Wir übernehmen in diesem Fall keine Haftung.
- Wenn das Netzkabel beschädigt ist, wenden Sie sich bitte an das Servicecenter, um Gefahren zu vermeiden.
- Der Netzstecker muss vor der Reinigung aus der Steckdose gezogen werden.

7. Umweltschonende Entsorgung

10.1 Entsorgung und Verpackung

- Die Verpackung Ihres Geräts besteht aus Materialien, die notwendig sind, um einen wirksamen Schutz beim Transport zu garantieren. Diese Materialien sind vollständig wiederverwertbar und verringern damit die Umweltbelastung. Entsorgen Sie die Verpackung in einer Tonne für recyclingfähige Materialien.

10.2 Entsorgung der Altgeräte

- Altgeräte sind in Übereinstimmung mit den Richtlinien und den Bestimmungen der örtlichen Abfallbeseitigung zu entsorgen. Sie sich bei Ihrer örtlichen Verwaltung über die Adresse des nächsten Wertstoffhofs und liefern Sie Ihr Gerät dort ab.



Das Symbol des durchgestrichenen Mülleimers auf einem Elektro- oder Elektronik-Altgerät besagt, dass dieses am Ende seiner Lebensdauer nicht im Hausmüll entsorgt werden darf. Zur kostenfreien Rückgabe stehen in Ihrer Nähe Sammelstellen für Elektro- und Elektronik-Altgeräte zur Verfügung. Die Adressen erhalten Sie von Ihrer Stadt- bzw. Kommunalverwaltung. Sie können Sie sich auf unserer Webseite www.arebos.de über weitere, von uns geschaffene Rückgabemöglichkeiten informieren.



Durch die getrennte Sammlung von Elektro- und Elektronik-Altgeräten soll die Wiederverwendung, die stoffliche Verwertung bzw. andere Formen der Verwertung von Altgeräten ermöglicht, sowie die negativen Folgen bei der Entsorgung auf die Umwelt und die menschliche Gesundheit vermieden werden.

Unsere Kundenservicenummer: Tel. +49 (0) 931 9080 3000

Fax: +49 (0) 931 4523 2799 / E-Mail: info@arebos.de

Canbolat Vertriebs GmbH • Gneisenaustraße 10-11 • 97074 Würzburg

EU-Konformitätserklärung

Wir, die

Canbolat Vertriebs GmbH, Gneisenaustraße 10-11, 97074 Würzburg, Deutschland

erklären hiermit, dass die nachfolgend bezeichneten Geräte aufgrund ihrer Konzipierung und Bauart sowie in den von uns in Verkehr gebrachten Ausführungen den einschlägigen, grundlegenden Sicherheits- und Gesundheitsanforderungen den EU-Richtlinien entsprechen.

Produktname: AREBOS Induktionsplatte 2 Kochzonen

Artikelnummer: 4252023126496

Modellnummer: AR-HE-IK3500

Sollte das Gerät ohne unser Einverständnis modifiziert werden, verliert diese Konformitätserklärung ihre Gültigkeit.

Richtlinien

Dieses Gerät entspricht den folgenden EU/EG-Richtlinien:

2014/35/EU Niederspannungsrichtlinie

EN IEC 55040-1:2021

EN IEC 55040-2:2021

EN IEC 61000-3-2:2019+A1

EN 61000-3-3:2013+A1+A2

Datum/Unterschrift Hersteller/Ort:

Würzburg, 12.12.2024



Unterschrift:

Dipl.-Inform. (Univ.) Korhan Canbolat, Geschäftsführer

Repräsentant dieser Gebrauchsanweisung/Technischen Daten:

Dipl.-Inform. (Univ.) Korhan Canbolat, Geschäftsführer

Büroadresse:

Canbolat Vertriebs GmbH

Gneisenaustraße 10-11

97074 Würzburg

Rücksendeadresse entnehmen Sie dem Impressum: <https://www.arebos.de/impressum/>

Umsatzsteuer-Identifikationsnummer: DE 263752326

Gericht der Handelsregistereintragung ist Würzburg, HRB 10082

WEEE-Reg.-Nr. DE 61617071