



INSTRUCTION MANUAL

ELECTRIC KETTLE



MODEL B30203L6D

PLEASE READ THIS INSTRUCTION MANUAL CAREFULLY BEFORE OPERATING YOUR PRODUCT AND RETAIN IT FOR FUTURE USE.

WICHTIGE SICHERHEITSHINWEISE

Bevor Sie diesen Wasserkocher in Betrieb nehmen, lesen Sie bitte die Bedienungsanleitung sorgfältig durch. Dieses Gerät hat einen gepolten Stecker (eine Klinge ist breiter als die andere). Um die Gefahr eines elektrischen Schlages zu verringern, darf dieser Stecker nur in einer Richtung in eine gepolte Steckdose eingesteckt werden. Wenn der Stecker nicht richtig in die Steckdose passt, drehen Sie den Stecker um. Wenn er dann immer noch nicht passt, wenden Sie sich an einen qualifizierten Elektriker. Versuchen Sie nicht, den Stecker in irgendeiner Weise zu verändern.

1. Lesen Sie diese Anleitung sorgfältig durch und bewahren Sie sie zur späteren Verwendung auf.
2. Stellen Sie das Gerät und das Netzkabel außerhalb der Reichweite von Kindern auf. Wenn Sie das Gerät in der Nähe von Kindern oder gebrechlichen Personen benutzen, ist eine strenge Überwachung erforderlich.
3. Vergewissern Sie sich vor dem Einstecken des Netzkabels, dass die angegebene Spannung (auf der Unterseite des Wasserkochers) mit der Spannung in Ihrem Haus übereinstimmt. Sollte dies nicht der Fall sein, wenden Sie sich an den Händler und verwenden Sie den Wasserkocher nicht.
4. Schalten Sie vor dem Befüllen mit Wasser, vor der Reinigung oder bei Nichtgebrauch den Schalter aus und ziehen Sie den Netzstecker.
5. Überschreiten Sie beim Einfüllen von Wasser

nicht den maximalen Wasserstand, da kochendes Wasser zu Verletzungen führen kann. Der höchste Wasserstand ist im Inneren des Wasserkochers angegeben, und es sollte nur kaltes Wasser verwendet werden.

6. Um Brandgefahren zu vermeiden, verwenden Sie das Gerät nicht in der Nähe von entflammbar oder brennbar Materialien. Stellen Sie das Gerät zum Beispiel nicht in der Nähe von Gas- oder Elektroöfen auf und verwenden Sie es nicht dort.
7. Hängen Sie das Netzkabel nicht an die Tischkante und achten Sie darauf, dass das Netzkabel nicht mit heißen Oberflächen in Berührung kommt.
8. Ziehen Sie nicht mit Gewalt am Netzkabel, da dies das Kabel beschädigen und einen Stromschlag verursachen kann.
9. Wenn das Netzkabel oder der Stecker beschädigt ist oder ein Teil des Produkts beschädigt ist, versuchen Sie nicht, den Wasserkocher, den Stecker oder das Netzkabel selbst zu reparieren. Bringen Sie das Gerät zur Inspektion, Wartung oder Einstellung in das nächste autorisierte Reparaturzentrum. Andernfalls dürfen Sie das Gerät nicht verwenden.
10. Vermeiden Sie es, die heiße Oberfläche des Wasserkochers zu berühren. Benutzen Sie den Griff oder die Griffe.
11. Um mögliche Dampfverbrennungen zu vermeiden,

- drehen Sie den Auslauf vor dem Gebrauch vom Körper weg.
12. Bei Verwendung auf Holzmöbeln ist eine Schutzunterlage zu verwenden, um die Oberfläche der Möbel nicht zu beschädigen.
 13. Um Verbrühungen zu vermeiden, stellen Sie sicher, dass der Deckel vor dem Gebrauch richtig geschlossen ist.
 14. Wenn sich der Deckel beim Kochen von Wasser bewegt, kann es zu Verbrühungen kommen.
 15. Wenn der Deckel heiß ist, gehen Sie vorsichtig damit um und vermeiden Sie es, ihn mit den Händen zu manipulieren.
 16. Seien Sie äußerst vorsichtig, wenn Sie den Wasserkocher nach dem Aufkochen von Wasser bewegen. Heben Sie ihn nicht am Deckel an und benutzen Sie immer den Griff.
 17. Schalten Sie den Schalter nicht ein, wenn der Wasserkocher leer ist.
 18. Um einen elektrischen Schlag zu vermeiden, sollten Sie den Wasserkocher, den Sockel oder das Netzkabel nicht in Flüssigkeiten tauchen.
 19. Verwenden Sie nur den mitgelieferten Wasserkochersockel, um Wasser zu kochen. Dieser Sockel sollte nicht für andere Zwecke verwendet werden.
 20. Außer zum Kochen von Wasser sollte der Wasserkocher nicht für andere Zwecke verwendet werden. Andere Flüssigkeiten oder Lebensmittel können das Innere des

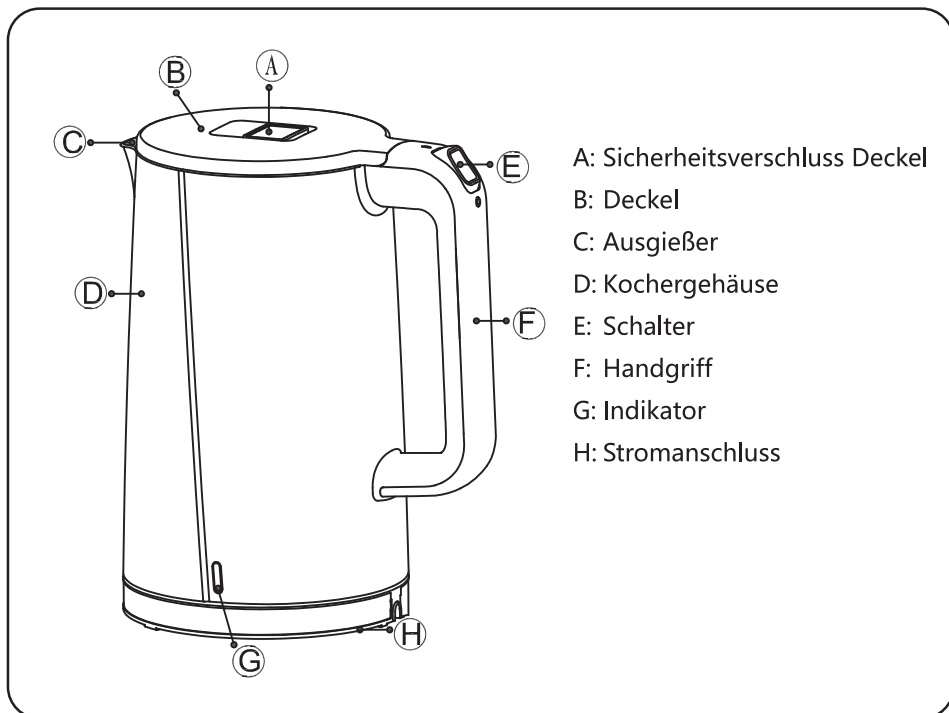
Wasserkochers verunreinigen.

21. Drücken Sie die Deckelentriegelungstaste nicht, wenn das Wasser kocht oder kurz nach dem Kochen, um Dampfverbrennungen zu vermeiden.
22. Vermeiden Sie es, während des Betriebs Flüssigkeiten auf die Tasten zu schütten, da Wasser in das Gerät eindringen und Fehlfunktionen verursachen kann.
23. Füllen Sie kein Wasser ein, das die maximale Kapazität überschreitet, da dies das Gerät beschädigen und zu Funktionsstörungen führen kann.
24. Reinigen Sie regelmäßig die Ablagerungen oder Rückstände am Boden des Wasserkochers, da diese den normalen Betrieb des Geräts beeinträchtigen können.
25. Stecken Sie immer zuerst den Stecker in das Gerät und dann den Stecker in die Steckdose. Um das Gerät auszuschalten, drehen Sie einen beliebigen Regler auf „Aus“ und ziehen Sie dann den Stecker aus der Steckdose.

TECHNISCHE SPEZIFIKATION

Modell Nr.	B30203L6D
Stromversorgung	110-120V~, 50-60Hz
Stromverbrauch	1250-1500W
Kapazität	1.5L

PRODUKTÜBERSICHT



BETRIEBSANLEITUNG

1. Füllen Sie den Wasserkocher vor dem ersten Gebrauch mit sauberem Wasser bis zu seiner maximalen Kapazität und bringen Sie es zum Kochen. Schütten Sie dann das Wasser weg und nehmen Sie den Wasserkocher in Betrieb.
2. Vergewissern Sie sich, dass der Netzstecker nicht eingesteckt ist, bevor Sie Wasser einfüllen oder nachfüllen.
3. Füllen Sie den Wasserkocher bis zur gewünschten Menge mit Wasser, aber überfüllen Sie ihn nicht, um das Risiko des Überlaufens oder Spritzens zu vermeiden. Die Wasserstandsmarkierungen auf dem Wasserkocher helfen Ihnen, die erforderliche Wassermenge abzumessen. Sie können das Wasser durch den Ausguss oder den offenen Deckel einfüllen, aber denken Sie daran, den Deckel nach dem Einfüllen wieder richtig zu schließen. Sonst schaltet sich der Wasserkocher nach dem Aufkochen nicht automatisch ab.
4. Füllen Sie den Wasserkocher nicht unter den Mindestwasserstand, um ein Trockenkochen während des Gebrauchs zu vermeiden.
5. Überschreiten Sie beim Befüllen des Wasserkochers nicht den maximalen Wasserstand.
6. Aus Sicherheitsgründen ist dieses Produkt mit einer automatischen Abschaltfunktion für das Trockenkochen ausgestattet. Erreicht der Wasserkocher

den Zustand des Trockenkochens, unterbricht diese Funktion automatisch die Stromzufuhr. Schalten Sie in diesem Fall den Schalter aus, ziehen Sie den Netzstecker, lassen Sie den Wasserkocher 5 bis 10 Minuten abkühlen, füllen Sie ihn dann wieder mit Wasser und nehmen Sie ihn wieder in Betrieb.

7. Stecken Sie den Stecker in die Steckdose, und der Strom wird automatisch mit dem Netzschalter verbunden. Drücken Sie den Schalter auf Position „1“, und der Wasserkocher beginnt zu arbeiten.
8. Der Schalter schaltet sich automatisch aus, wenn das Wasser gekocht hat.
9. Denken Sie daran: Wenn Sie kein Wasser mehr kochen wollen, schalten Sie den Strom ab.
10. Sie können den Wasserkocher jederzeit manuell ausschalten, indem Sie den Schalter in die Position „0“ schieben.

WARTUNG UND ENTKALKUNG

1. Vergewissern Sie sich vor der Reinigung, dass der Netzstecker aus der Steckdose gezogen ist und der Wasserkocher vollständig abgekühlt ist.
2. Um die Lebensdauer des Wasserkochers zu verlängern, sollten Ablagerungen regelmäßig entfernt werden.
3. Aufgrund der unterschiedlichen Wasserqualität in den verschiedenen Ländern können sich bei längerem Erhitzen von hartem Wasser Kalkablagerungen bilden. Dies ist zwar gesundheitlich unbedenklich, beeinträchtigt aber die Heizleistung und das Aussehen des Wasserkochers, so dass es notwendig ist, den Kalk regelmäßig zu entfernen. Dazu mischt man gewöhnlichen Essig und Wasser im Verhältnis 1:2, kocht die Mischung auf und lässt sie über Nacht in den Wasserkocher. Entsorgen Sie die Mischung am nächsten Tag, kochen Sie dann sauberes Wasser im Wasserkocher und entsorgen Sie das Wasser erneut. Wenn das Produkt immer noch Kalkablagerungen aufweist, wiederholen Sie die oben genannten Schritte. Reinigen Sie dieses Produkt nicht mit Stahlwolle oder chemischen oder pulverförmigen Reinigungsmitteln.
4. Leeren Sie den Wasserkocher nach dem Gebrauch und bewahren Sie ihn an einem kühlen, dunklen Ort auf.

ENTSORGUNG

Demontieren und recyceln Sie den Wasserkocher gemäß den örtlichen Vorschriften.

Korrekte Entsorgung dieses Produkts



Dieses Zeichen weist darauf hin, dass dieses Produkt in Europa nicht mit dem normalen Hausmüll entsorgt werden darf. Um mögliche Schäden für die Umwelt und die menschliche Gesundheit zu vermeiden, empfehlen wir Ihnen, nicht mehr benötigte Wasserkocher bei einer geeigneten Abfallentsorgungsstelle abzugeben. Die Entsorgung sollte auf umweltfreundliche Art und Weise erfolgen, und das Produkt sollte einer entsprechenden Wertstoffsammlung zugeführt werden.

Gewährleistung: 2JAHRE



ITALIA MARKET SRL
VIA DELLE INDUSTRIE, 9/1 20883 MEZZAGO(MB), ITALIA
P.IVA: IT10502730962



[HTTP://WWW.AIGOSTAR.COM](http://www.aigostar.com)
MADE IN CHINA