

PROGRESS®

Est. 1931

WASSERKOCHER

Bedienungsanleitung

PROGRESS®

Est. 1931

Sicherheitshinweise

Bei der Verwendung elektrischer Geräte sind stets die grundlegenden Sicherheitsvorkehrungen zu beachten.

Überprüfen Sie, ob die auf dem Typenschild angegebene Spannung mit der des lokalen Netzwerks übereinstimmt, bevor Sie das Gerät an das Stromnetz anschließen.

Kinder ab 8 Jahren und Personen mit eingeschränkten körperlichen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder mangelnder Erfahrung und Kenntnis können dieses Gerät nur verwenden, wenn sie in die sichere Verwendung des Geräts eingewiesen wurden und sie die damit verbundenen Gefahren verstehen oder überwacht werden.

Kinder müssen beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Gerät spielen.

Kinder dürfen keine Reinigungs- oder Wartungsarbeiten durchführen, es sei denn, sie sind älter als 8 Jahre und werden beaufsichtigt.

Dieses Gerät ist kein Spielzeug. Bewahren Sie das Gerät und sein Netzkabel außerhalb der Reichweite von Kindern auf.

Dieses Gerät enthält keine Teile, die vom Benutzer gewartet werden können. Wenn das Netzkabel, der Stecker oder ein Teil des Geräts defekt sind oder fallen gelassen oder beschädigt wurden, dürfen Reparaturen nur von einem ausgebildeten Elektriker durchgeführt werden. Durch unsachgemäße Reparaturen kann der Benutzer Risiken ausgesetzt werden.

Halten Sie das Gerät und sein Netzkabel von Hitze oder scharfen Kanten fern, die Schäden verursachen könnten.

Halten Sie das Netzkabel von Teilen des Geräts fern, die während des Betriebs heiß werden könnten.

Tauchen Sie die elektrischen Komponenten des Geräts nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten.

Betreiben Sie das Gerät nicht mit nassen Händen oder wenn die Anschlüsse nass sind.

Lassen Sie das Gerät nicht unbeaufsichtigt, während es an das Stromnetz angeschlossen ist.

Entfernen Sie das Gerät nicht vom Stromnetz, indem Sie das Kabel abziehen. Schalten Sie es aus und ziehen Sie den Stecker von Hand ab.

Ziehen oder tragen Sie das Gerät nicht am Netzkabel.

Verwenden Sie das Gerät nur für den vorgesehenen Zweck.

Verwenden Sie nur das im Lieferumfang dieses Geräts enthaltene Netzteil.

Lagern Sie das Gerät nicht in direktem Sonnenlicht oder bei hoher Luftfeuchtigkeit.

Bewegen Sie das Gerät nicht, während es verwendet wird.

Füllen Sie das Gerät nicht über die Markierung für die maximale Füllhöhe. Wenn das Gerät zu voll ist, kann kochendes Wasser austreten.

Trennen Sie das Gerät nach der Verwendung immer vom Stromnetz und vergewissern Sie sich vor jeder Reinigung oder Wartung durch den Benutzer sowie vor dem Aufbewahren, dass es vollständig abgekühlt ist.

Verwenden Sie das Gerät immer auf einer stabilen, hitzebeständigen Oberfläche, die sich für den Benutzer in einer angenehmen Höhe befindet.

Es wird nicht empfohlen, das Gerät zusammen mit einem Verlängerungskabel zu verwenden.

Dieses Gerät darf nicht mit einem externen Timer oder einem separaten Fernbedienungssystem betrieben werden.

Dieses Gerät ist nur für den Hausgebrauch vorgesehen. Es sollte nicht für kommerzielle Zwecke verwendet werden.

Das Heizelement bleibt nach dem Gebrauch heiß.

Seien Sie bei der Verwendung dieses Geräts vorsichtig, da aus dem Auslauf und/oder dem Deckel Dampf austritt, insbesondere beim Nachfüllen.



Vorsicht: Heiße Oberfläche – Berühren Sie nicht den heißen Bereich oder die Heizkomponenten des Geräts.

Lassen Sie das Gerät vollständig abkühlen, bevor Sie den Klapdeckel berühren oder öffnen.

PROGRESS®

Est. 1931

Warnung: Kochendes Wasser und Dampf können zu schweren Verletzungen führen. Gehen Sie bei der Verwendung des Geräts äußerst vorsichtig vor. Öffnen Sie den Deckel nicht, während das Wasser kocht.

Das Gerät wird während des Gebrauchs sehr heiß. Berühren Sie das Gerät nicht, und seien Sie bei der Handhabung vorsichtig.

Eine falsche Handhabung des Geräts kann zu Verletzungen des Benutzers führen.

Trockengehschutz

Der Wasserkocher ist mit einem Trockengehschutz ausgestattet. Wenn der Wasserkocher versehentlich eingeschaltet wird, wenn er leer ist, wird die Abschaltautomatik aktiviert und das Gerät automatisch ausgeschaltet. Der Wasserkocher bleibt dann inaktiv, und der Ein-/Ausschalter funktioniert einige Minuten lang nicht, bis der Wasserkocher abgekühlt ist. Versuchen Sie nicht, den Wasserkocher in dieser Zeit zu verwenden. Wenn er abgekühlt ist, funktioniert er wieder normal.

Pflege und Wartung

Wischen Sie den Wasserkocher und den Heizsockel mit einem weichen, feuchten Tuch ab, und lassen Sie ihn anschließend gründlich trocknen.

Tauchen Sie den Wasserkocher nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten ein.

Verwenden Sie niemals aggressive oder scheuernde Reinigungsmittel oder Topfkratzer zur Reinigung des Wasserkochers, da dies zu Schäden führen kann.

Entfernen von Kalkablagerungen

Im Laufe der Zeit können sich Kalkablagerungen entwickeln und die Leistung und Lebensdauer des Wasserkochers beeinträchtigen.

Es empfiehlt sich, den Wasserkocher regelmäßig, mindestens alle drei Monate, zu entkalken, insbesondere wenn er in einem Bereich mit hartem Wasser verwendet wird. Häufiges Entkalken verbessert die Leistung und Lebensdauer des Wasserkochers.

SCHRITT 1: Füllen Sie den Wasserkocher bis zur Markierung für die maximale Füllhöhe mit kaltem Wasser.

SCHRITT 2: Geben Sie unter Beachtung der Anweisungen des Herstellers einen handelsüblichen Entkalker in das Wasser. Es wird nicht empfohlen, Essig zum Entkalken des Wasserkochers zu verwenden.

SCHRITT 3: Bringen Sie das Wasser zum Kochen, schalten Sie den Wasserkocher ab, und lassen Sie ihn mindestens 20 Minuten oder die auf dem Entkalkungsprodukt angegebene Zeit einweichen.

SCHRITT 4: Entleeren Sie den Wasserkocher und füllen Sie ihn bis zur Markierung für die maximale Füllhöhe mit sauberem Wasser. Kochen Sie das Wasser noch einmal und schütten Sie es nach dem Abkühlen weg. Der Wasserkocher ist jetzt entkalkt.

Wenn sich der Wasserkocher vor dem Kochen abschaltet oder wenn sich auf der Innenseite des Wasserkochers weiße Ablagerungen gebildet haben, muss er entkalkt werden. Geben Sie unter Beachtung der Anweisungen des Herstellers einen handelsüblichen Entkalker in das Wasser. Es wird nicht empfohlen, Essig zum Entkalken des Wasserkochers zu verwenden.

PROGRESS®

Est. 1931

Teilebeschreibung



- | | |
|-------------------------------------|--------------------------------|
| 1. Wasserkocher | 7. Wasserstandsanzeige |
| 2. Heizsockel | 8. Klappdeckel |
| 3. Netzschalter mit Betriebsanzeige | 9. Ausguss |
| 4. Griff | 10. Deckelentriegelungstaste |
| 5. Min. Füllhöhe (0,5 L) | 11. Herausnehmbarer Kalkfilter |
| 6. Max. Füllhöhe (1,7 L) | |

Vor dem ersten Gebrauch

Bevor Sie den Wasserkocher zum ersten Mal verwenden, wischen Sie ihn mit einem weichen, feuchten Tuch ab, und trocknen Sie ihn gründlich. Vergewissern Sie sich, dass der Kalkfilter angebracht ist.

Füllen Sie den Wasserkocher bis zur Markierung für die maximale Füllhöhe und kochen Sie das Wasser gemäß den Anweisungen im Abschnitt „Verwendung des Wasserkochers“. Nachdem das Wasser gekocht hat, schütten Sie es weg, füllen den Wasserkocher erneut auf, und kochen das Wasser. Wenn etwas Geschmack oder Geruch im gekochten Wasser verbleibt, wiederholen Sie den Vorgang.

Hinweis: Wenn Sie den Wasserkocher zum ersten Mal verwenden, kann es zu einer leichten Rauch- oder Geruchsentwicklung kommen. Dies ist normal und wird bald nachlassen. Sorgen Sie für eine ausreichende Belüftung in der Umgebung des Wasserkochers.

Warnung: Der Wasserkocher ist nicht spülmaschinenfest.

Gebrauchsanweisung

Verwendung des Wasserkochers

SCHRITT 1: Nehmen Sie den Wasserkocher vom Heizsockel.

SCHRITT 2: Öffnen Sie den Klappdeckel und füllen Sie den Wasserkocher bis zur gewünschten Füllhöhe. Der Wasserstand muss zwischen der Mindest- und Maximalfüllhöhe liegen. Füllhöhe. Schließen Sie den Klappdeckel, sodass er hörbar einrastet und setzen Sie den Wasserkocher wieder auf den Heizsockel.

SCHRITT 3: Schließen Sie den Wasserkocher an das Stromnetz an und schalten Sie ihn ein. Drücken Sie dann den Netzschalter in die Position „Ein“, bis er hörbar einrastet. Die Betriebsanzeige leuchtet zur Kontrolle auf. Berühren Sie während des Gebrauchs das Gehäuse des Wasserkochers nicht.

SCHRITT 4: Sobald das Wasser kocht, springt der Netzschalter automatisch wieder in die Aus-Position.

Vorsicht: Lassen Sie den Wasserkocher gut abkühlen, bevor Sie den Klappdeckel berühren oder öffnen.

Warnung: Beim Aufklappen des Klappdeckels nach dem Kochen kann Wasser spritzen. Lassen Sie den Wasserkocher abkühlen, bevor Sie den Klappdeckel öffnen.

Aufbewahrung

Der Wasserkocher muss abgekühlt, sauber und trocken sein, bevor Sie ihn an einem kühlen, trockenen Ort aufbewahren.

Wickeln Sie das Kabel niemals fest um den Wasserkocher. Wickeln Sie es lose auf, um Schäden zu vermeiden.

Technische Daten

Produkt-Code: EK4464GNMPPDIR

Leistung: 220–240 V~ 50/60 Hz

1.850–2.200 W

PROGRESS®

Est. 1931

**UP Global Sourcing UK Ltd.,
Edmund-Rumpler- Straße 5
51149 Köln, Germany**

Wenn dieses Produkt nicht in einem akzeptablen Zustand angeliefert wird, wenden Sie sich bitte via einer der folgenden Kontaktmöglichkeiten an unseren Kundendienst:

Telefon: ++800 56788756

E-Mail: <mailto:progress-de@teknihall.de>

Bitte haben Sie Ihren Lieferschein parat, da Angaben dazu abgefragt werden.

Falls Sie dieses Produkt zurücksenden möchten, schicken Sie es bitte gemeinsam mit der Quittung an den Händler zurück, bei dem Sie das Produkt erworben haben (AGB des Händlers berücksichtigen).

Das Symbol der durchgestrichenen Abfalltonne auf Rädern auf diesem Gerät bedeutet, dass es, wenn es nicht mehr verwendet wird oder abgenutzt ist, auf umweltfreundliche Weise entsorgt werden muss. Bei Ihrer lokalen Behörde erfahren Sie, wo es geeignete Recycling-Sammelstellen gibt.



PROGRESS®

Est. 1931



Hergestellt von:
UP Global Sourcing UK Ltd.,
Edmund-Rumpler- Straße 5
51149 Köln, Germany
HERGESTELLT IN CHINA.



CD240221/MD000000/V1