

## Entkalkung

Regelmäßiges Entkalken gewährleistet eine optimale Leistung:

- Füllen Sie den Wasserkocher zur Hälfte mit Wasser und geben Sie ein geeignetes Entkalkungsmittel hinzu
- Kochen Sie die Mischung auf und lassen Sie sie 15 Minuten stehen
- Wiederholen Sie den Vorgang ein weiteres Mal
- Spülen Sie gründlich mit klarem Wasser nach

## 7. AUFBEWAHRUNG

Bewahren Sie das Gerät an einem kühlen, trockenen und gut belüfteten Ort auf.

Stellen Sie sicher, dass das Gerät vor der Lagerung vom Stromnetz getrennt und vollständig trocken ist.

## 8. SERVICE UND SICHERHEIT

- Wartungsarbeiten dürfen ausschließlich von autorisiertem Fachpersonal durchgeführt werden.
- Betreiben Sie das Gerät nicht über längere Zeit ununterbrochen.
- Überprüfen Sie Ihren Wasserkocher regelmäßig. Sollten Anzeichen für größere Schäden im Inneren (oder an der Außenseite) des Produkts vorliegen – etwa Risse, Brüche, Korrosion oder andere mögliche Mängel –, sehen Sie bitte von einer weiteren Verwendung ab. Wenden Sie sich an die Verkaufsstelle, bei der Sie das Produkt erworben haben, um klären zu lassen, ob eine weitere Nutzung sicher ist.

## 9. TECHNISCHE INFORMATIONEN

- Stromverbrauch (im OFF-Modus): 0,1W
- Zeitraum, nach dem die Ausrüstung automatisch in den Ausschaltmodus wechselt: 0 Minute

## ENTSORGUNG

Dieses Produkt darf nicht zusammen mit dem Hausmüll entsorgt werden.

Bitte geben Sie das Produkt entsprechend den lokalen Vorschriften bei einer geeigneten Sammelstelle zum Recycling ab.

Morsø Jernstøberi A/S  
Furvej 6, DK-7900 Nykøbing Mors

[www.morsoe.com](http://www.morsoe.com)  
[info@morsoe.com](mailto:info@morsoe.com)

  
**morsø**  
DANISH DESIGN SINCE 1853



Subject to corrections and printing errors. 2026 // 72994342 // DE

Bewahren Sie Ihren Kaufbeleg auf, da er benötigt wird,  
falls Garantieansprüche geltend gemacht werden.

[www.morsoe.com](http://www.morsoe.com)



**Striato Wasserkocher**  
Modell: WK8553AEEK  
220–240 V ~ 50/60 Hz,  
1850–2200W

**BEDIENUNGSANLEITUNG - DE**

## DIESE ANLEITUNG BITTE LESEN UND AUFBEWAHREN

Dieser Wasserkocher wurde für den täglichen Gebrauch konzipiert und verbindet Funktionalität mit einem zeitlosen und durchdachten Design.

Um einen sicheren und optimalen Betrieb zu gewährleisten, lesen Sie diese Anleitung bitte vor der Verwendung sorgfältig durch.

### 1. SICHERHEIT UND VERWENDUNG

- Lesen Sie vor der Verwendung des Geräts alle Anweisungen sorgfältig durch.
- Dieses Gerät darf nicht von Kindern benutzt werden. Bewahren Sie das Gerät und das Netzkabel außerhalb der Reichweite von Kindern auf.
- Personen mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangelnder Erfahrung und Kenntnis können das Gerät benutzen, wenn sie beaufsichtigt werden oder eine Einweisung in die sichere Benutzung des Geräts erhalten haben und die damit verbundenen Gefahren verstehen.
- Wenn das Netzkabel beschädigt ist, muss es von qualifiziertem Fachpersonal ersetzt werden.
- Dieses Gerät ist ausschließlich zum Erhitzen von Wasser bestimmt.
- Die Nichtbeachtung der Gebrauchsanweisung kann dazu führen, dass der Gegenstand für den Kontakt mit Lebensmitteln ungeeignet ist.
- Dieses Produkt wurde speziell dafür entwickelt, Wasser bis zum Siedepunkt (100 °C) zu erhitzen.

**Dieses Gerät ist für den täglichen Gebrauch bestimmt in:**

- Privathaushalten
- Mitarbeiterküchen und Arbeitsumgebungen
- Hotels, Motels und ähnlichen Einrichtungen
- Bed-&-Breakfast-Umgebungen

- Füllen Sie den Wasserkocher nicht über, da kochendes Wasser herausspritzen kann.
- Verwenden Sie den Wasserkocher stets mit dem mitgelieferten Sockel.
- Stellen Sie sicher, dass der Wasserkocher ausgeschaltet ist, bevor Sie ihn vom Sockel entfernen.
- Verwenden Sie das Gerät nicht, wenn es beschädigt ist oder nicht ordnungsgemäß funktioniert.
- Tauchen Sie Wasserkocher, Sockel, Kabel oder Stecker niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten.



### WICHTIG

Verwenden Sie dieses Gerät ausschließlich wie in dieser Anleitung beschrieben. Unsachgemäße Verwendung kann zu Verletzungen oder Schäden am Gerät führen.

- Vermeiden Sie das Verschütten von Wasser auf den Kontaktbereich zwischen Wasserkocher und Sockel.
- Stellen Sie das Gerät immer auf eine stabile, trockene und ebene Oberfläche.
- Nicht im Freien verwenden.
- Trennen Sie das Gerät von der Stromversorgung, wenn es nicht verwendet wird und vor der Reinigung.
- Oberflächen können während des Gebrauchs heiß werden – gehen Sie vorsichtig damit um und lassen Sie das Gerät vor dem Berühren abkühlen.
- Betreiben Sie den Wasserkocher niemals ohne Wasser.
- Bewegen Sie den Wasserkocher nicht während des Betriebs.
- Öffnen Sie den Deckel nicht während des Kochvorgangs oder wenn Dampf austritt.
- Sorgen Sie für ausreichend Platz um das Gerät für eine ordnungsgemäße Luftzirkulation.

### 2. BESCHREIBUNG DER TEILE

- Wasserkocher 1,5 l
- Innenbehälter aus Edelstahl
- LED-beleuchteter Bedienknopf
- Elektrischer Sockel

### 3. LEISTUNG

- Variable Temperatur von 60 °C–100 °C
- Tropffreier Ausguss
- Digitaler Temperatursensor
- Vollständig abnehmbarer Deckel und Filter für eine einfache Reinigung
- Trockengehschutz
- Nennleistung 1850–2200W

### 4. BEDIENUNG

#### Vor dem ersten Gebrauch

- Entfernen Sie sämtliche Verpackungs- und Schutzmaterialien.
- Reinigen Sie alle Teile, die mit Lebensmitteln in Kontakt kommen.
- Stellen Sie vor der Verwendung sicher, dass das Netzkabel nicht beschädigt ist.
- Stellen Sie sicher, dass die Netzspannung mit den Gerätespezifikationen übereinstimmt.

Vor der ersten Verwendung den Wasserkocher 2 bis 3 Mal mit frischem Wasser gemäß den folgenden Anweisungen betreiben. Dieser Vorgang entfernt mögliche Rückstände aus dem Herstellungsprozess.

#### VERWENDUNG DES WASSERKOCHERS

##### Füllen des Wasserkochers

- Entfernen Sie den Wasserkocher vom Sockel.
- Nehmen Sie den Deckel ab und füllen Sie Wasser zwischen die Mindest- (0,5 l) und Höchstmarkierung (1,5 l).
- Schließen Sie den Deckel sicher.

##### Starten des Wasserkochers

- Stellen Sie den Wasserkocher auf den Sockel und schließen Sie ihn an die Stromversorgung an.
- Wählen Sie die gewünschte Temperatur mit dem Bedienknopf.
- Drücken Sie den Bedienknopf, um den Heizvorgang zu starten.

Die Kontrollleuchte leuchtet während des Betriebs. Der Wasserkocher schaltet sich automatisch ab, sobald die gewählte Temperatur erreicht ist. Um den Vorgang manuell zu stoppen, drücken Sie den Bedienknopf erneut.

##### Standby-Modus

Beim Anschluss an die Stromversorgung leuchten die Kontrollanzeigen kurz auf und schalten sich anschließend wieder aus. Danach wechselt das Gerät in den Standby-Modus.

##### Temperaturregelung

- Wird während des Erhitzens eine andere Temperatur gewählt, passt der Wasserkocher die Einstellung automatisch an und stoppt bei der neuen Temperatur.
- Wenn die Wassertemperatur bereits über der gewählten Temperatur liegt, startet der Wasserkocher den Heizvorgang nicht.

#### Trockengehschutz

Der Wasserkocher ist mit einer Sicherheitsabschaltung ausgestattet, die das Gerät automatisch ausschaltet, wenn es ohne Wasser betrieben wird.

#### Falls die Funktion aktiviert wird:

- Trennen Sie den Wasserkocher von der Stromversorgung
- Lassen Sie ihn etwa 15 Minuten abkühlen
- Füllen Sie vor der erneuten Verwendung Wasser ein

#### Ausgießen des Wassers

Nehmen Sie den Wasserkocher vom Sockel und gießen Sie das Wasser vorsichtig aus dem Ausguss.

### 5. ANWENDUNGSHINWEISE

Beachten Sie die in dieser Anleitung empfohlene Betriebsdauer.

Überschreiten Sie nicht die maximalen Füllmengen oder Betriebsdauer.

### 6. PFLEGE UND REINIGUNG

#### Außenreinigung

- Trennen Sie das Gerät stets von der Stromversorgung und lassen Sie es vor der Reinigung abkühlen.
- Leeren Sie den Wasserkocher nach Gebrauch.
- Reinigen Sie die Außenseite mit einem weichen, feuchten Tuch und trocknen Sie sie gründlich ab.
- Verwenden Sie keine scheuernden Reinigungsmittel oder Scheuerschwämme auf nichtmetallischen Teilen, da die Oberfläche zerkratzt werden kann.
- Tauchen Sie den Wasserkocher oder den Sockel niemals in Wasser.
- Verwenden Sie keine scharfen Werkzeuge.

#### Filter

- Entfernen Sie den Filter, sobald der Wasserkocher abgekühlt ist.
- Spülen Sie ihn unter warmem Wasser ab und entfernen Sie Rückstände. Der Filter kann in verdünntem Entkalkungsmittel eingeweicht werden, um Kalkablagerungen zu entfernen.
- Setzen Sie den Filter nach der Reinigung wieder ein.