

**Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,**

vielen Dank für den Kauf dieses Wasserkochers. Kochen Sie Wasser im Wasserkocher per Mobilgerät ganz bequem vom Sofa aus. Wählen Sie auf dem Display die gewünschte Temperatur aus, 65°, 80°, 95° oder 100°: Der Zeitpunkt passt gerade nicht? Stellen Sie den Wasserkocher per App einfach auf „Warmhalten“.

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung und befolgen Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie Ihren neuen Wasserkocher optimal einsetzen können.

**Lieferumfang**

- Wasserkocher V3 WSK-400
- Bedienungsanleitung

**Empfohlene App**

Zu Steuerung per Mobilgerät benötigen Sie eine App, die eine Verbindung zwischen Ihrem Wasserkocher und Ihrem Mobilgerät herstellen kann. Wir empfehlen hierzu die kostenlose App **Wasserkocher**.

**Technische Daten**

Input	230 V AC, 50/60 Hz
Leistungsaufnahme	1.850 W
Fassungsvermögen	1,7 l
Sendefrequenz	2,4 GHz
Sendeleistung	< 100 mW
Temperatur-Stufen	65 / 80 / 95 / 100°C
Warmhaltefunktion	bis zu 30 Minuten
Maße (Ø x H)	16 x 21 cm

**Produktdetails**



- |                 |                               |
|-----------------|-------------------------------|
| 1. Henkel       | 5. Edelstahlkanne             |
| 2. Deckelöffner | 6. Bedientasten               |
| 3. Deckel       | 7. Display                    |
| 4. Ausguss      | 8. Basisstation mit Netzkabel |

**Inbetriebnahme**

Stellen Sie die Basisstation auf eine trockene, ebene Fläche und setzen sie die Kanne darauf. Verbinden Sie die Station mit einer Stromquelle (Steckdose). Das Gerät gibt zwei Signaltöne wieder und befindet sich im Standby-Modus.

**Manuelle Steuerung**

Drücken Sie die Ein-/Aus-Taste **[ON/OFF]**, um das Gerät einzuschalten. Es ertönt ein Signalton. Als Standardeinstellung ist die 100° C-Funktion eingestellt. Der Wasserkocher zeigt links im Display die aktuelle Wassertemperatur an und rechts die Zieltemperatur. Sofern Sie keine andere Einstellung vornehmen, beginnt der Wasserkocher nun, das Wasser auf 100° C zu erhitzen.

Über die Bedientasten können Sie die gewünschte Temperatur einstellen (65° C, 80° C, 95° C, 100° C).

Sobald die voreingestellte Temperatur erreicht ist, piept der Wasserkocher mehrmals und wechselt in den Standby-Modus.

Wenn Sie die Temperaturtaste für drei Sekunden gedrückt halten (es ertönt ein dreifacher Signalton), wird das Wasser zunächst aufgeköcht und es ertönt ein Signalton, sobald es auf die gewünschte Temperatur abgekühlt ist.

Mit der Taste **[Keep warm]** können Sie das Wasser dauerhaft auf der gewünschten Temperatur halten.

Wenn Sie den Vorgang unterbrechen wollen, drücken Sie jederzeit die Taste **[On/Off]**.

**Steuerung per App**

**1. App installieren**

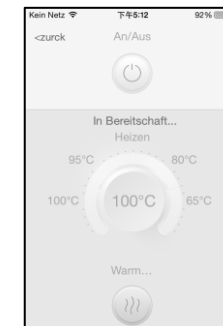
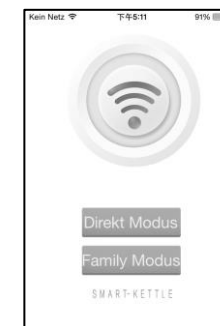
Zu Steuerung per Mobilgerät benötigen Sie eine App, die eine Verbindung zwischen Ihrem Wasserkocher und Ihrem Mobilgerät herstellen kann. Wir empfehlen hierzu die kostenlose App **Wasserkocher**. Suchen Sie diese im Google Play Store (Android) oder App-Store (iOS) und installieren Sie sie auf Ihrem Mobilgerät.

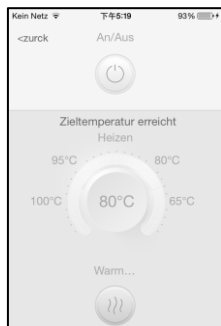
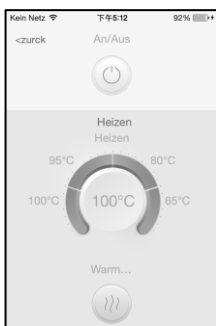
**2. Wasserkocher mit App verbinden**

Suchen Sie in den Netzwerk-Einstellungen Ihres Smartphones oder Tablets das WLAN des Wasserkochers (**Smart Kettle**). Wählen Sie es aus und stellen Sie die Verbindung her. Öffnen Sie die App auf Ihrem Smartphone oder Tablet. Wählen Sie „Direkt Modus“. Sie sind nun mit dem Wasserkocher als Hotspot verbunden.

**3. Wasser erhitzen, Tee-Timer & Warmhalte-Funktion**

Um mit dem Erhitzen zu beginnen, tippen Sie zunächst auf die Schaltfläche „An/Aus“. Stellen Sie nun auf der angezeigten Skala die gewünschte Temperatur ein. Der Wasserkocher beginnt automatisch, das Wasser zu erhitzen. Sobald das Wasser die gewünschte Temperatur erreicht hat, ertönt ein Signalton am Wasserkocher, auf dem Smartphone erscheint die Meldung „Zieltemperatur erreicht“.





Wenn Sie das Wasser nicht sofort verwenden möchten, wählen Sie die Option „Warmhalten“.



### ACHTUNG!

**Öffnen Sie niemals den Deckel, während der Wasserkocher in Betrieb ist! Es besteht Verbrühungsgefahr durch Wasserdampf!**

**Stellen Sie die Basisstation niemals neben eine Wasserquelle - Kurzschlussgefahr!**

### 4. Family-Modus

1. Stellen Sie in Ihren Netzwerkeinstellungen eine Verbindung zu dem Netzwerk „Smart-Kettle“ her.
2. Wählen Sie „Family Modus“.

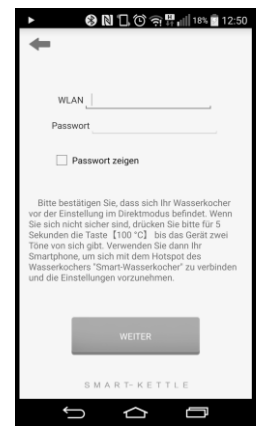
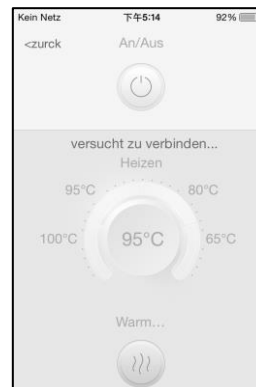


### HINWEIS:

Bitte stellen Sie sicher, dass sich Ihr Wasserkocher vor der Einstellung im Direktmodus befindet.

Den Direktmodus aktivieren Sie, indem Sie die 100°C-Taste 5 Sekunden gedrückt halten. Es erklingen zwei Signaltöne. Verwenden Sie nun Ihr Mobilgerät.

3. Geben Sie den Netzwerknamen und das Passwort Ihres Heimnetzwerkes ein und bestätigen Sie mit „Weiter“.
4. Nach wenigen Minuten ist die Verbindung zum Wasserkocher hergestellt. Öffnen Sie die App und bedienen Sie den Wasserkocher wie oben beschrieben.



### Hinweise bei Geräten mit Stromversorgung

Das Gerät wird mit elektrischem Strom betrieben, dabei besteht grundsätzlich die Gefahr eines elektrischen Schlags. Deshalb:

- Fassen Sie den Stecker nie mit nassen Händen an. Betreiben Sie das Gerät nicht im Freien oder in Räumen mit hoher Luftfeuchtigkeit.
- Wenn Sie den Stecker aus der Steckdose herausziehen wollen, ziehen Sie immer direkt am Stecker. Ziehen Sie niemals am Kabel, es könnte beschädigt werden. Transportieren Sie das Gerät niemals am Kabel.
- Achten Sie darauf, dass das Stromkabel nicht geknickt, eingeklemmt, überfahren wird oder mit Hitzequellen oder scharfen Kanten in Berührung kommt. Es darf außerdem nicht zur Stolperfalle werden.

- Benutzen Sie nach Möglichkeit keine Verlängerungskabel. Falls dies unumgänglich ist, benutzen Sie nur GS-geprüfte, spritzwassergeschützte, einfache Verlängerungskabel (keine Mehrfachsteckdosen), die für die Leistungsaufnahme des Geräts ausgelegt sind.
- Stellen Sie vor dem Anschließen an die Stromversorgung sicher, dass die auf dem Typenschild angegebene elektrische Spannung mit der Spannung Ihrer Steckdose übereinstimmt.
- Benutzen Sie nur Steckdosen mit Schutzkontakt.

### Sicherheitshinweise

- Diese Bedienungsanleitung dient dazu, Sie mit der Funktionsweise dieses Produktes vertraut zu machen. Bewahren Sie diese Anleitung daher stets gut auf, damit Sie jederzeit darauf zugreifen können.
- Ein Umbauen oder Verändern des Produktes beeinträchtigt die Produktsicherheit. Achtung Verletzungsgefahr!
- Öffnen Sie das Produkt niemals eigenmächtig. Führen Sie Reparaturen nie selbst aus!
- Behandeln Sie das Produkt sorgfältig. Es kann durch Stöße, Schläge oder Fall aus bereits geringer Höhe beschädigt werden.
- Halten Sie die elektrischen Teile fern von Feuchtigkeit und extremer Hitze. Sollte die Basisstation versehentlich nass werden, lassen Sie diese erst vollständig trocknen, bevor Sie sie verwenden.
- Tauchen Sie die elektrischen Teile niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Stellen Sie das Produkt auf einen ebenen, stabilen und wasserunempfindlichen Untergrund.
- Überprüfen Sie das Gerät vor jeder Inbetriebnahme auf Beschädigungen. Wenn das Gerät, das Kabel oder der Stecker sichtbare Schäden aufweisen, darf das Gerät nicht benutzt werden.
- Verwenden Sie das Gerät nicht, wenn es eine Fehlfunktion hatte oder heruntergefallen ist.
- Trennen Sie das Gerät von der Stromversorgung, wenn Sie es nicht benutzen oder bevor Sie es reinigen.
- Das Gerät ist nur für den haushaltsüblichen Gebrauch bestimmt.
- Stellen Sie das Gerät immer mit einem Freiraum (mindestens 15 cm) zu allen Seiten und Freiraum nach oben auf einen trockenen, ebenen, festen und hitzeunempfindlichen Untergrund.

- Halten Sie ausreichend Abstand zu anderen Wärmequellen wie z. B. Herdplatten oder Öfen, um Geräteschäden zu vermeiden. Betreiben Sie das Gerät nie auf einem Kochfeld oder in der Nähe einer Gasquelle.
- Lassen Sie das Gerät während des Betriebes nie unbeaufsichtigt!
- Das Gerät darf während des Betriebes nicht bewegt werden.
- Nehmen Sie das Gerät nicht mit leerem Wasserbehälter in Betrieb, um die Heizelemente nicht zu beschädigen.
- Füllen Sie ausschließlich kaltes Wasser in den Wasserbehälter.
- Achtung! Verbrennungsgefahr besteht an den heißen Oberflächen (Kaffeekanne und Wärmeplatte) und aufgrund austretenden heißen Dampfes.
- Dieses Gerät ist nicht dafür bestimmt, durch Personen (einschließlich Kinder) mit eingeschränkten sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangelnder Erfahrung und/oder mangelndem Wissen benutzt zu werden, es sei denn, sie werden durch eine für ihre Sicherheit zuständige Person beaufsichtigt oder erhalten von ihr Anweisungen, wie das Gerät zu benutzen ist.
- Kinder müssen beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Gerät spielen.
- Die Netzanschlussleitung dieses Gerätes kann nicht ersetzt werden. Bei Beschädigung der Leitung ist das Gerät zu verschrotten.
- Verwenden Sie den Wasserkocher nicht mit einer externen Schaltvorrichtung, wie beispielsweise einer Zeitschaltuhr, um ein unbeabsichtigtes Rücksetzen des Schutztemperaturbegrenzers zu vermeiden.
- Schließen Sie das Gerät nur an eine geerdete Steckdose an.
- Die Steckdose muss in der Nähe des Gerätes angebracht und leicht zugänglich sein. Sie können somit im Notfall das Gerät schnell vom Netz trennen.
- Der Wasserkocher darf nur mit der dafür vorgesehenen Abstellvorrichtung verwendet werden.
- Oberflächen, die mit Nahrungsmitteln in Berührung kommen, dürfen nicht mit aggressiven Reinigern, Stahlwolle oder Scheuermitteln gereinigt werden.
- Fehlanwendungen können zu Verletzungen führen.
- Wenn der Behälter überfüllt wird, kann kochendes Wasser herausspritzen.
- Unsachgemäße Reparaturen können zu erheblichen Gefahren für den Benutzer führen und haben den Ausschluss der Garantie zur Folge.

- Nach Gebrauch sowie vor dem Reinigen den Netzstecker aus der Steckdose ziehen.
- Das Gerät niemals unbeaufsichtigt lassen, wenn der Netzstecker eingesteckt ist.
- Verschieben Sie das Gerät nicht, solange es in Betrieb ist, um Verbrühungen durch heiße Wasserspritzer zu vermeiden.
- Schalten Sie das Gerät niemals ein, wenn kein Wasser eingefüllt ist.
- Öffnen Sie den Deckel nicht, solange das Wasser kocht, um Verletzungen durch heiße Wasserspritzer zu vermeiden.
- Es dürfen keine Gegenstände wie Dosen oder Flaschen im Wasserkocher erhitzt werden.
- Verwenden Sie das Gerät ausschließlich zum Erhitzen von Wasser. Erhitzen Sie keine Milch oder andere Flüssigkeiten, da diese beim Kochen überlaufen.
- Wickeln Sie die Zuleitung nie um das Gerät.
- Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten!

### Wichtige Hinweise zur Entsorgung

Dieses Elektrogerät gehört **nicht** in den Hausmüll. Für die fachgerechte Entsorgung wenden Sie sich bitte an die öffentlichen Sammelstellen in Ihrer Gemeinde. Einzelheiten zum Standort einer solchen Sammelstelle und über ggf. vorhandene Mengenbeschränkungen pro Tag/Monat/Jahr entnehmen Sie bitte den Informationen der jeweiligen Gemeinde.

### Konformitätserklärung

Hiermit erklärt PEARL.GmbH, dass sich das Produkt NC-3783-675 in Übereinstimmung mit der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU + (EU)2015/863, der EMV-Richtlinie 2014/30/EU, der Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU und der Funkanlagen-Richtlinie 2014/53/EU befindet.

*Kurtasz, A.*

Qualitätsmanagement  
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz

Die ausführliche Konformitätserklärung finden Sie unter [www.pearl.de/support](http://www.pearl.de/support). Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer NC-3783 ein.

Informationen und Antworten auf häufige Fragen (FAQs) zu vielen unserer Produkte sowie ggfs. aktualisierte Handbücher finden Sie auf der Internetseite:  
**[www.rosensteinundsoehne.de](http://www.rosensteinundsoehne.de)**  
Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer oder den Artikelnamen ein.