

# Quooker FAKTEN

die häufigsten Fragen, Anwendungen und die Vorteile



# Häufigste Fragen

## Wie sieht es mit der Sicherheit aus?

Der Quooker bietet viele Sicherheitsvorkehrungen. So gibt es beispielsweise einen kindersicheren Druck-Dreh-Bedienknopf und einen doppelwandig-isolierten, höhenverstellbaren Auslauf. Das kochende Wasser besteht nicht aus einem massiven Strahl, sondern auch aus Wasserdampf und Luft. Zudem wird der Quooker fest auf der Arbeitsplatte montiert, wodurch ein Umfallen, wie bei einem Wasserkocher, ausgeschlossen ist. Dadurch, dass das Wasser permanent eine Temperatur von 110°C hat, ist es vollständig steril und keimfrei.

---

## Benötigt der Quooker nicht sehr viel Strom um das Wasser Tag und Nacht auf einer Temperatur von 110°C zu halten?

Durch die Vakuumisolierung ist das Reservoir so gut isoliert, dass der Quooker gerade einmal 10 Watt verbraucht, um das Wasser auf Temperatur zu halten. Dies entspricht ca. 5 Cent pro Tag. Eine HiFi-Anlage benötigt die gleiche Menge Strom im Ruhezustand.

---

## Wie muss der Quooker gewartet werden?

Der Perlator sollte lediglich regelmäßig entkalkt werden. Nach drei bis fünf Jahren muss der HiTAC®-Filterpatrone ausgetauscht werden.

---

## Was passiert mit dem Kalk im Quooker?

In dem Reservoir wird sich aufgrund der hohen Temperaturen Kalk am Heizelement absetzen. Dadurch, dass sich das Heizelement beim Erwärmen des Wassers ausdehnt, platzt der Kalk ab. Er setzt sich dann auf dem Boden des Reservoirs ab und wird beim Filterwechsel ausgespült. Weiter hat Kalk keinen Einfluss auf den Betrieb des Quookers.

---

# Vorteile

## Multi-einsetzbar.

Eine Auswahl der vielen möglichen Anwendungen finden Sie auf der Rückseite dieses Prospekts.

---

## 100% Sicher.

Kochendes Wasser ist eine Gefahr für Kinder. Das gilt für Wasserkessel, Wasserkocher und Quooker. Aber der Quooker hat:

- einen kindersicheren Druck-Dreh-Bedienknopf
  - einen doppelwandigen Hahnauslauf
  - einen nicht-massiven Wasserstrahl
  - einen höhenverstellbaren Hahn, der fest auf die Arbeitsfläche steht.
- 

## Wasser- und energiesparend.

Sie entnehmen exakt soviel kochendes Wasser, wie Sie wirklich benötigen.

---

## Zeitsparend.

Sie brauchen nie mehr zu warten, bis das Wasser kocht.

---

## Platzsparend.

Dank des Quookers ist die Arbeitsfläche frei: Wasserkocher und Kaffeemaschine brauchen Sie nicht mehr.

---

## Ausgezeichneter Service.

Wir sind der Ansicht, daß Sie mindestens zehn Jahre lang an Ihrem Quooker Freude haben sollen. Daher geben wir Ihnen zwei Jahre vollständige Herstellergarantie. Sollten nach Ablauf dieser Frist doch Probleme auftreten, wird unser Service sehr schnell dafür sorgen, dass diese gelöst werden. Falls eine Reparatur nicht mehr möglich ist und der Quooker innerhalb von zehn Jahren ersetzt werden muß, können wir Ihnen eine sehr attraktive Regelung anbieten. Sie bezahlen in diesem Fall nur für die Jahre, in denen Sie den Quooker genießen konnten.

---

## Nicht zufrieden, Geld zurück.

Haben Sie einen Quooker gekauft, der nach drei Monaten immer noch nicht Ihren Erwartungen entspricht? Dann bekommen Sie einfach Ihr Geld zurück!

Außerdem werden wir Ihren Quooker kostenlos demontieren und Ihnen an seiner Stelle einen Seifenspender installieren, der zu Ihrer Mischbatterie passt.

---

# Anwendungen

Den Quooker benutzt man,

- zum schnellen Kochen und Zubereiten von Reis, Nudeln, Kartoffeln und Gemüse.
- zum Kochen von Tee.
- zum Blanchieren von Gemüse und Häuten von Tomaten.
- zum Kochen von Kaffee mit einem Kaffeebereiter oder Kochen von Filterkaffee.
- zum Sterilisieren von Babyfläschchen oder Schnullern.
- zur Zubereitung von Instantsuppen, Instantgetränken und Babynahrung.
- zum Vorwärmen von Geschirr.
- zur Zubereitung von Soßen und Suppen.
- zum Abwaschen oder Einweichen von schmutzigem Geschirr.
- zum Säubern von Schneidbrettern und Messern.
- zum Pochieren von Eiern und Fisch.
- zum Säubern von Pfannen, Töpfen und Küchenutensilien.