



Erhitzen von Wasser ist bei Verwendung eines Wasserkochers deutlich günstiger als bei Gebrauch eines Kochtopfes. Die Abbildung zeigt die Varianten im Vergleich.

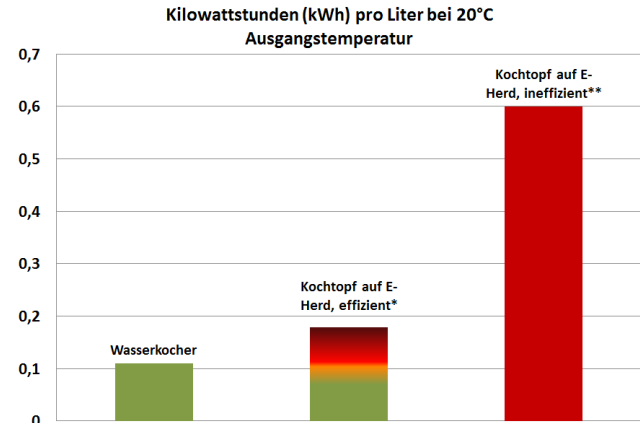
Achten Sie bei Wasserkochern auf folgende Aspekte:

- Entkalken Sie Ihren Wasserkocher regelmäßig, denn Kalkablagerungen erhöhen den Energieverbrauch.
- Nicht jeder Wasserkocher arbeitet gleichsam energieeffizient. Orientieren Sie sich beim Kauf am Blauen Engel.
- Die Investition in ein gutes Gerät mit vernünftiger Isolierung zahlt aus. Sie sparen sowohl Kosten als auch Energie und die Wärme bleibt länger erhalten.

Tipps für effizientes Kochen mit Töpfen und Pfannen:

- Die Topfgröße sollte den Mengen optimal entsprechen.
- Ebene Töpfe verbrauchen bis zu 30% weniger Energie.
- Kochen mit Deckel spart ca. 60% Energie.

Beispiel: Ein Wasserkocher verbraucht zum Erhitzen von Wasser weniger als 0,115 kWh pro Liter. Dabei liegt der Wirkungsgrad bei etwa 85%.



* Gusseisen mit Deckel, Boden und Platten passen aufeinander

** Gusseisen ohne Deckel, Platten größer als Topfgrundform

Quelle: Öko-Institut - Prosastudie Wasserkocher