

Für einen sinnvollen Umgang mit einer wertvollen Ressource:

Die Erdoberfläche ist zu 71 % mit Wasser bedeckt. Doch daraus abzuleiten, dass Wasser im Überfluss vorhanden ist, wäre ein Irrtum. Denn es stehen davon nur 0,3 % des Oberflächenwassers als nutzbares Wasser zu Verfügung.

Auch wenn es für uns selbstverständlich ist, dass stets sauberes Trinkwasser aus dem Wasserhahn fließt, muss mit dem wertvollen Nass sorgsam umgegangen werden.

Sie möchten Ihren Wasserverbrauch senken?
Dabei helfen wir Ihnen gerne mit unseren Tipps.

Im Haushalt Wasser sparen:

- Beim Kauf von Haushaltsgeräten nicht nur auf den Energie- sondern auch den Wasserverbrauch achten.
- Reparieren Sie tropfende Wasserhähne.
- Waschen Sie Gemüse oder Salat nicht unter fließendem Wasser, sondern füllen Sie hierfür Wasser in eine Schüssel. Das leicht verschmutzte Wasser kann anschließend zum Blumengießen verwendet werden.
- Installieren Sie am Wasserhahn einen Durchflussbegrenzer.
- Spülen Sie Ihr Geschirr lieber in der Spülmaschine, aber immer voll beladen.
- Verzichten Sie auf das Vorspülen unter dem Wasserhahn.

Im Badezimmer Wasser sparen:

- Duschen Sie anstatt zu Baden.
- Sie können bis zu 30 % Wasser sparen, wenn Sie das Wasser während des Einseifens abstellen.
- Installieren Sie einen Sparduschkopf.
- Verwenden Sie einen Thermostatmischer.
- Stellen Sie das Wasser beim Zähneputzen oder beim Rasieren ab.
- Reparieren Sie einen undichten Spülkasten.
- Bauen Sie einen Spülkasten mit Spül- und Stoptaste ein (Spar-Spülkasten).

Im Garten Wasser sparen:

- Gießen Sie nur morgens oder abends, damit das Wasser nicht direkt wieder verdunstet.
- Nutzen Sie Regenwasser für die Bewässerung ihres Gartens

Im Durchschnitt verbraucht jeder Deutsche täglich 127 Liter Wasser. Bei einer Stadt mit 12.000 Einwohnern macht das täglich 1.524 m³.

Ende der 1980er-Jahre lag der Wasserverbrauch pro Kopf noch bei täglich 140 l.

Umweltaufklärung und Spargeräte zeigen Wirkung. Trotzdem sind 127 l noch immer zu viel. Unsere Tabelle zeigt, wofür Haushalte am meisten Trinkwasser verbrauchen.

Täglicher Wasserverbrauch in Litern

Duschen & Baden	39
Toilette	34
Waschen	15
Kleiner Betrieb/Gewerbe	11
Körperpflege	7
Reinhalten von Wohnung & Auto	7
Spülmaschine	7
Garten	4
<u>Essen & Trinken</u>	<u>3</u>
Insgesamt	127

Fakten:

Ein tropfender Wasserhahn ist ein nicht zu unterschätzender Wasserverschwender. Wenn ein Hahn alle zwei Sekunden tropft, können pro Jahr ca. 800 Liter Trinkwasser ungenutzt in den Abfluss laufen.