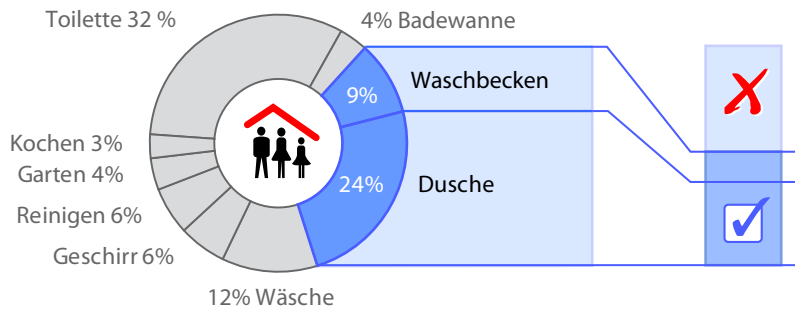




## Unnötig viel Wasser – unnötig hohe Betriebskosten

Den Spritverbrauch unserer Autos können wir gut einschätzen. Den Wasserverbrauch beim Duschen und Händewaschen können wir dagegen schwer einschätzen. Wir spüren auch nicht, dass „zu viel Wasser“ durch die Dusche und den Wasserhahn fließt. Standard-Duschen und Wasserhähne sind nicht fähig den hohen Wasserdruck in den Leitungen zu reduzieren und lassen deshalb unnötig viel Wasser durch.

### Aufgabe: An Dusche und Wasserhahn die Wassermengen halbieren



### 3-fach Geld sparen: Wasser, Abwasser, Energie.

Jeder eingesparte Liter warmes Wasser reduziert die Betriebskosten dreifach: So sparen Haushalte Trinkwasser-, Abwasser- und Energiekosten für Warmwasser. Zusätzlich wird weniger CO<sub>2</sub> erzeugt und die Umwelt-Ressourcen geschont.

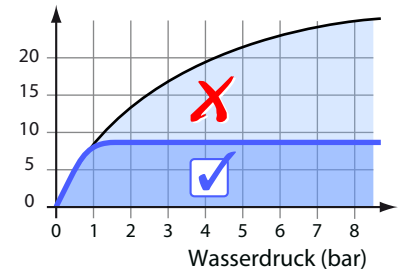


### Entlasten Sie Ihre Haushaltskasse und die Umwelt.

Um wirksam Energie- und Wasserkosten zu sparen empfehlen Fachleute qualitativ hochwertige Wassermengenregler einzusetzen. Wassermengenregler reduzieren den hohen Wasserdruck und sorgen immer für die richtige Wassermenge.

Der Wassermengenregler wird als kleines Zusatzteil nachträglich an der Duscharmatur und am Wasserhahn eingesetzt. Sie brauchen weder die Dusch-Armatur noch den Wasserhahn auszutauschen.

Wassermenge (Liter/Minute)



Hoher Wasserdruck  
Hohe Wassermengen  
Hohe Wasserkosten

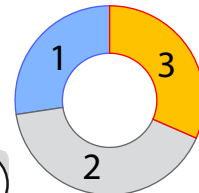


Die richtige Wassermenge:  
9 Liter/Min. zum Duschen  
6 Liter/Min. zum Händewaschen

### Kostenanteile für Warmwasser



Wasser

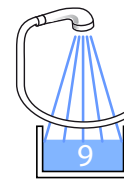


Energie



Abwasser

### Einsatz der Wassermengenregler



9 Liter  
Minute



6 Liter  
Minute

Was können Sie jetzt tun?



Wassermenge testen

Sparerfolg berechnen

Quelle: [www.wasser-geld-sparen.de](http://www.wasser-geld-sparen.de)

Prüfen Sie, ob sich der Einsatz von Wassermengenreglern für Sie lohnt:

1. Messen Sie die Wassermenge an Dusche und Wasserhahn.
2. Berechnen Sie Ihren persönlichen Sparerfolg mit dem Formular.
3. Investieren Sie in Wassermengenregler – oder sprechen Sie mit Ihrem Vermieter über den Einsatz von Wassermengenreglern.

Beispiel: 3 Personenhaushalt	
Wasser	100 Euro
Abwasser	150 Euro
Energie für Warmwasser	115 Euro
<b>Einsparung pro Jahr</b>	<b>365 Euro</b>