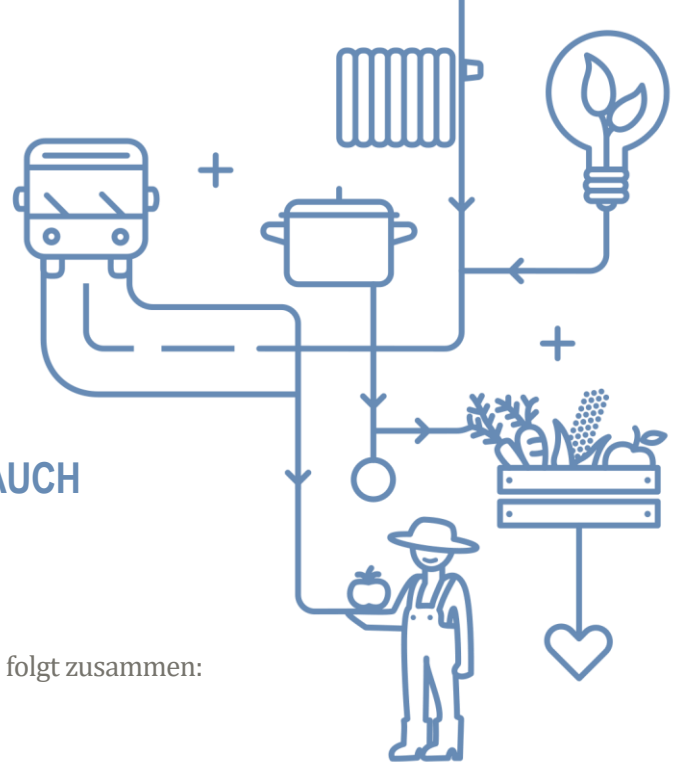




Vorteile nützen.
Klima schützen.



DURCHSCHNITTLICHER WASSERVERBRAUCH

ca. 130 Liter / Tag / Person
ca. 47 m³ / Jahr / Person

die 130 Liter Wasserverbrauch pro Person setzen sich wie folgt zusammen:

- + Duschen, Baden: 44 Liter
- + WC-Spülung: 40 Liter
- + Wäsche waschen: 15 Liter
- + Körperpflege: 9 Liter
- + Geschirr spülen: 6 Liter
- + Kochen und Trinken: 3 Liter
- + Wohnungsreinigung: 8 Liter
- + Garten-Balkonbewässerung: 5 Liter

- 1. Person: 47 m³
- 2. Personen 94 m³
- 3. Personen 141 m³
- 4. Personen 188 m³
- 5. Personen 235 m³
- 6. Personen 282 m³

(Quelle: OVGW – Österreichische Vereinigung für das Gas- und Wasserfach sowie des Bundesministeriums für Nachhaltigkeit und Tourismus 18.04.2019, Nationale und internationale Wasserwirtschaft (Abteilung 1/3)) → Lt: Eigenrecherche beziehen sich diese Daten vornehmlich auf Wien

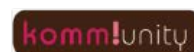
DAVON CA. 25 m³ WARMWASSER / PERSON / JAHR

DURCHSCHNITTLICHE KOSTEN KALT- WARMWASSER

1 m³ Kaltwasser + Kanal / Durchschnitt Tirol ca. 3,5 Euro
1 m³ Kaltwasser + Kanal / Innsbruck ca. 3,9 Euro

1 m³ Warmwasser bedarf ca. 52-55 kWh an Energiezufuhr (Duschtemperatur)
1 m³ Warmwasser kostet also ca. 3,7 Euro Wärmeenergie (Gas bei 0,07 / kWh)
1 m³ Warmwasser kostet also ca. 8,5 Euro Wärmeenergie (Strom bei 0,16 / kWh)

doppelplus.tirol





Vorteile nützen.
Klima schützen.

Durchschnittlicher Wasserverbrauch im 1-Personen-Haushalt

Tägliche Liter	m ³ / Jahr	Wertung
< 80 Liter	< 29 m ³	Wenig
80 -120 Liter	29 - 44 m ³ (37 m ³ /Jahr)	Ok
> 120	> 44 m ³	zu viel

Durchschnittlicher Wasserverbrauch im 2-Personen-Haushalt

Tägliche Liter	m ³ / Jahr	Wertung
< 160 Liter	< 58 m ³	Wenig
160 -240 Liter	58 - 87 m ³ (72 m ³ /Jahr)	Ok
> 240	> 87	zu viel

Durchschnittlicher Wasserverbrauch im 3-Personen-Haushalt

Tägliche Liter	m ³ / Jahr	Wertung
< 240 Liter	< 87 m ³	Wenig
240 -360 Liter	87 - 131 m ³ (109 m ³ /Jahr)	Ok
> 360	> 131 m ³	zu viel

Durchschnittlicher Wasserverbrauch im 4-Personen-Haushalt

Tägliche Liter	m ³ / Jahr	Wertung
< 320 Liter	< 117 m ³	Wenig
320 -480 Liter	117 - 175 m ³ (146 m ³ /Jahr)	Ok
> 480	> 175 m ³	zu viel

Durchschnittlicher Wasserverbrauch im 5-Personen-Haushalt

Tägliche Liter	m ³ / Jahr	Wertung
< 400 Liter	< 146 m ³	Wenig
400 -600 Liter	146 - 219 m ³ (182 m ³ /Jahr)	Ok
> 600	> 219 m ³	zu viel

Quelle: energieautonomie-vorarlberg.at

