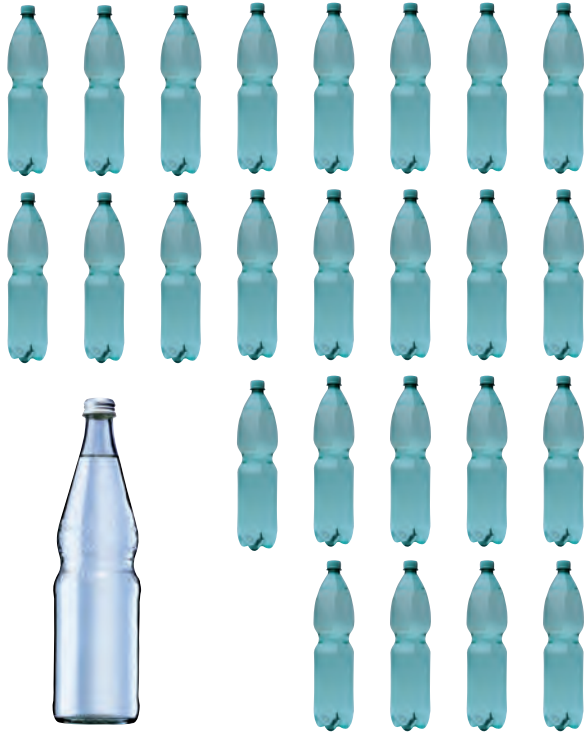


Mehrweg verursacht weniger Müll

Jede Wiederbefüllung einer Mehrwegflasche ersetzt die energie- und ressourcenintensive Herstellung einer neuen Flasche, denn weniger Flaschen bedeutet weniger Verpackungsmüll.



1 Mineralwasser Glas-Mehrwegflasche (0,7 Liter), die über 50 Mal wiederbefüllt wird, ersetzt ganze **25 Einwegflaschen aus Plastik** mit dem doppelten Füllvolumen (1,5 Liter).

GLAS-MEHRWEG STEHT FÜR QUALITÄT

Glas-Mehrwegflaschen schützen in bestmöglicher Art Geschmack, Frische und Reinheit von Getränken.

Mehrweg ist Klimaschutz

Eine Initiative von:



BUNDESVERBAND
DES DEUTSCHEN
GETRÄNKEFACH-
GROSSHANDELS E.V.



Stiftung
Initiative Mehrweg



Private Brauereien
Deutschland



Pro Mehrweg

Verband
des Deutschen
Getränke-
Einzelhandels e.V.

Kontakt: Deutsche Umwelthilfe e.V.
Bereich Kreislaufwirtschaft
Hackescher Markt 4/ Neue Promenade 3
10178 Berlin
Tel: 030 / 24 00 867-0
E-Mail: info@duh.de
www.duh.de

Mehrweg ist Klimaschutz



**Kaufen Sie Getränke in
Mehrwegflaschen!
Einwegverpackungen
belasten das Klima**



**Mehrweg schont die Umwelt:
Weniger Klimakiller CO₂, weniger Abfall und kürzere Transporte**

Eine Initiative von:



Titelfoto: Kaiserpinguin © Jan Will / Fotolia.de

Mehrweg ist Klimaschutz

Mehrwegflaschen sind Klimaschutz

Mehrwegflaschen aus Glas werden 40-60 Mal wieder befüllt bevor sie recycelt werden. Dosen und Einwegflaschen aus Plastik sind bereits nach der ersten Nutzung Müll.

Dank der häufigen Wiederbefüllung von Mehrwegflaschen müssen insgesamt weniger Flaschen hergestellt werden. Das spart Energie und natürliche Ressourcen. Außerdem werden viele Mehrwegprodukte regional abgefüllt, verkauft und getrunken – oft innerhalb von 60 km. Mineralwasser wird in Mehrwegflaschen durchschnittlich 260 km bis zum Endkunden transportiert; in Einwegflaschen fast doppelt so weit.

Über den gesamten Lebenszyklus verursacht Mineralwasser aus Mehrwegflaschen im Vergleich zu Einwegflaschen nur rund die Hälfte des Klimakillers CO₂.

CO₂-Einsparungen durch Mehrweg

Mit jedem Kauf von Mehrwegflaschen leisten Sie einen aktiven Beitrag zum Klimaschutz. Denn pro Liter Mineralwasser in Mehrwegflaschen aus Glas werden **55 Gramm weniger CO₂** verursacht als für die gleiche Menge Mineralwasser in Plastik-Einwegflaschen.

55 Gramm entspricht so viel CO₂ wie der Stromverbrauch für das Brühen von sechs Tassen Kaffee verursacht.

Viele kleine Einsparungen pro Mehrwegflasche führen durch die große Anzahl an Flaschen in der Summe zu großen CO₂-Einsparungen: Jährlich werden in Deutschland rund 21 Milliarden Liter alkoholfreie Getränke konsumiert. Wenn diese ausschließlich in Mehrwegflaschen abgefüllt würden, könnten im Vergleich zur Abfüllung in Einwegverpackungen jährlich **1,25 Millionen Tonnen CO₂ eingespart** werden.

Das entspricht

- dem jährlichen CO₂-Gesamtausstoß von 575.000 Mittelklassewagen, die im Durchschnitt 15.000 Kilometer pro Jahr fahren.
- der jährlichen Energieeinsparung durch den Austausch von 39 Millionen Glühlampen gegen Energiesparlampen in deutschen Haushalten.

Pfand ist nicht gleich Mehrweg

Für alle Pfandflaschen wird das Pfand zurückbezahlt. Aber nicht alle Pfandflaschen werden wieder befüllt. Denn es gibt neben Mehrwegflaschen auch Einwegflaschen mit Pfand.

Achten Sie bei Ihrem Getränkekauf darauf, dass Sie wirklich umwelt- und klimafreundliche Mehrwegflaschen gewählt haben.

So unterscheidet man bei Pfandflaschen zwischen

MEHRWEG

und

EINWEG



- Logo **KANN** drauf sein*
- Logo **MUSS** drauf sein
- In der Regel 8 oder 15 Cent Pfand
- Immer 25 Cent Pfand

AUGEN AUF BEIM KASTENKAUF !

Plastik-Einwegflaschen werden auch in Kästen verkauft.

Schauen Sie also genau hin!

* Derzeit benutzen rund 140 Unternehmen das Mehrweglogo.

CO₂-Emissionen im Vergleich: Mineralwasser in Mehrweg- und Einwegflaschen

