

Bad Dürrheimer

Besser trinken, besser leben.®

bio  
mineralwasser



## DIE LEITUNG KANN UNS NICHT DAS WASSER REICHEN.

*Wohl kaum etwas ist so wichtig für Mensch und Natur wie das Element Wasser. In Deutschland können wir uns über besonders reichhaltige Vorkommen und neben dem Trinkwasser aus der Leitung über eine große Vielfalt an natürlichem Mineralwasser freuen. Doch Wasser ist nicht gleich Wasser: Was ist das Besondere am Naturprodukt Mineralwasser und was unterscheidet natürliches Mineralwasser von Leitungswasser?*



### NATURREINHEIT

Mineralwasser ist von Natur aus rein

Natürliches Mineralwasser stammt aus geschützten Wasservorkommen tief in der Erde. Auf seinem Weg durch die Erdschichten und Gesteine wird Regenwasser gefiltert und auf natürliche Weise gereinigt. Dabei nimmt es auch wertvolle Mineralstoffe auf. So entsteht „natürliches Mineralwasser“<sup>1</sup>

*Leitungswasser wird zu 70 Prozent aus Grund- und zu 30 Prozent aus Oberflächenwasser wie z. B. Seen oder Flüssen gewonnen. Für die Aufbereitung des Rohwassers zu Trinkwasser sind 90 chemische Zusatzstoffe und neun Desinfektionsverfahren erlaubt.*



### GESUNDHEIT

Mineralwasser ist ein wesentlicher Bestandteil einer gesunden Ernährung

Natürliches Mineralwasser deckt zu rund einem Drittel den täglichen Flüssigkeitsbedarf der Menschen von etwa 1,5 Litern und ist damit das beliebteste Kaltgetränk in Deutschland. Mineralwasser begleitet uns im täglichen Leben. Es ist ein Durstlöscher von höchster natürlicher Reinheit, ist kalorienfrei, liefert lebensnotwendige Mineralstoffe und schmeckt.

*Leitungswasser wird nur zu etwa 5 Prozent zum Trinken und Kochen verwendet. Hierfür wird es oft mit aufwendigen technischen und chemischen Verfahren aufbereitet. Zu 95 Prozent wird es als Brauchwasser für andere Verwendungszwecke eingesetzt, wie z.B. für Körperpflege, Spülen, Waschen oder Putzen. Es enthält in der Regel wenige lebensnotwendige Mineralstoffe.*



### NACHHALTIGKEIT

Mineralwasser ist nachhaltig

Mineralwasser ist Teil des natürlichen Wasserkreislaufs. Es darf nur aus Vorkommen gewonnen werden, die sich natürlich erneuern. Um die Mineralwasservorkommen zu schützen und zu erhalten, dürfen der Natur darum nur begrenzte Mengen entnommen werden. Darüber hinaus sorgen optimierte Prozesse und regionale Vertriebswege für minimale CO<sub>2</sub>-Emissionen. Deutsche Mineralbrunnen engagieren sich stark dafür, dass zukünftig die gesamte Prozesskette des Naturprodukts Mineralwasser klimaneutral wird.

*Leitungswasser hat gegenüber klimaneutralen Mineralwässern keine Vorteile im CO<sub>2</sub>-Fußabdruck.*

## ÜBERZEUGENDE GRÜNDE FÜR NATÜRLICHES MINERALWASSER



### NATURSCHUTZ

Mineralwasser ist Naturschutz

Natürliches Mineralwasser befindet sich in einem sensiblen Ökosystem. Nur in einer intakten Natur kann natürlich reines Mineralwasser entstehen. Zum Naturschutz gehört auch das weltweit vorbildliche Mehrweg- und Kreislaufsystem. Hiermit sorgen die Mineralbrunnen dafür, dass leere Mineralwasser-Flaschen nicht in den Meeren landen, sondern wieder zu neuen Flaschen werden.



### GESCHMACK

Mineralwasser bietet einen einzigartigen Geschmack

Die Natur verleiht jedem der über 500 natürlichen Mineralwässer in Deutschland seinen einzigartigen Geschmack. So unterschiedlich die Regionen, so unterschiedlich sind auch die Mineralwässer. Bodenbeschaffenheit, Fließgeschwindigkeit, Temperatur und weitere geologische Besonderheiten unterscheiden sich von Quelle zu Quelle. Wie ein Fingerabdruck ist jedes natürliche Mineralwasser auf diese Weise charakteristisch gekennzeichnet.

*Leitungswasser aus dem Hahn bietet diesen natürlichen Geschmack nicht. Es muss zuvor in der Regel aufwendig aufbereitet werden, damit es genussstauglich ist. Zudem kann sich der Einsatz von Desinfektionsmitteln wie Chlor auf den Geschmack auswirken.*



### SICHERHEIT

Mineralwasser bietet eine hohe Produktsicherheit

Natürliches Mineralwasser ist das einzige Lebensmittel in Deutschland mit dem Prädikat der „amtlichen Anerkennung“. Für dieses Prädikat müssen mehr als 200 aufwendige Untersuchungen über einen langen Zeitraum für die Behörden durchgeführt werden. Zudem muß natürliches Mineralwasser direkt am Quellort abgefüllt werden. So ist die Reinheit des Naturprodukts von der Quelle bis zum Verzehr sichergestellt.

*Bei Leitungswasser haftet der Wasserversorger für die Wasserqualität nur bis zur Wasseruhr. Ab hier ist der Hauseigentümer verantwortlich. Risikofaktoren wie die Qualität von Leitungssystemen, der hygienische Zustand der Wasserhähne und häufig lange Standzeiten des Wassers in den Leitungen können die Qualität von Leitungswasser negativ beeinflussen. Diese Risikofaktoren gelten auch für Wassersprudler. Um diese Risiken im Sinne des Verbraucherschutzes weitestgehend auszuschließen, erfolgen zum Beispiel Sicherheits-Chlorungen und Abkochgebote.*



„Die Qualität von Wasser ist mir wichtig. Darum entscheide ich mich für Mineralwasser.“



*Gesunde saubere Böden sind für die Wasserqualität von besonderer Bedeutung. Mineralbrunnen engagieren sich im Natur- und Umweltschutz.*

Mehr Informationen finden Sie hier:



[www.mineralwasser.com/ganzklar](http://www.mineralwasser.com/ganzklar)

Bad Dürrheimer

Besser trinken, besser leben.®

[www.bad-duerrheimer.de](http://www.bad-duerrheimer.de)

<sup>1</sup> Die Bezeichnung „natürliches Mineralwasser“ ist in einer EU-Richtlinie für alle Mitgliedstaaten einheitlich festgelegt und damit geschützt.