



Hygiene, auf die Sie sich verlassen können.



von der Produktion bis zum täglichen Gebrauch.

Bei uns ist Hygiene von Anfang an eingebaut. Jeder Wasserspender wird mikrobiologisch getestet, desinfiziert und einsatzbereit geliefert. Vor Ort befolgen unsere Techniker strenge Sicherheitsvorschriften, um eine nahtlose Installation und langfristige Betriebsqualität zu gewährleisten.

Wir bieten Ihnen 4 Hygienefeatures:

1. **CLARITY Protect:** mehrstufiger Eingangsfilter, setzt Branchenmaßstäbe
2. **PureProtect:** intelligente Selbstreinigungsfunktion zur effizienten Verhinderung von Keimbildung durch Stagnation
3. **ThermalGate™:** erhitzt regelmäßig den Auslaufhahn des Wasserspenders, um ihn vor Rückverkeimung zu schützen
4. **CLARITY Safe X3:** Bakterienfilter mit Doppelschichtmembran (=HygienePlus Lösung)

Gemeinsam schützen sie Ihr Wasser vor Bakterien, Zysten, Partikeln und unerwünschten Substanzen – und unterstützen damit Ihr Unternehmen mit zuverlässiger Hygiene und Sicherheit.

BRITA 4-Zonen Hygieneschutz



1. Mehrstufige Filtration, die Branchenmaßstäbe setzt

Entfernt zuverlässig Partikel, Schwebstoffe, Bakterien, Zysten, geschmacks- und geruchstörende Stoffe



2. Schutz vor Stagnations-Keimbildung im Gerät

Regelmäßige automatische Selbstreinigung durch Zirkulation des Wassers durch sämtliche Leitungen und den Filter. Verhindert die Entstehung von Keimen. Angepasst an Wasserentnahme.



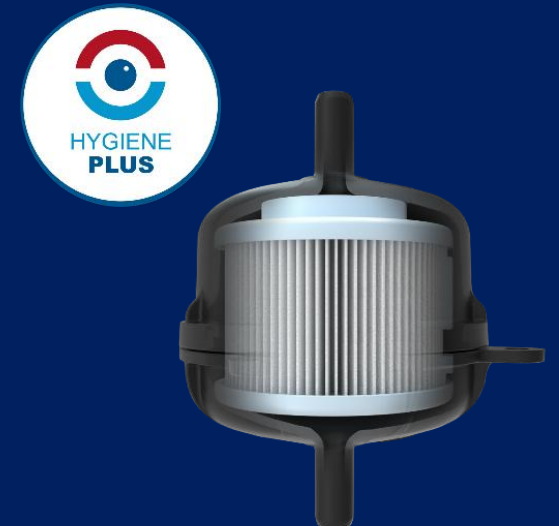
3. Schutz vor retrograder Verkeimung am Wasserauslass

Der Auslaufhahn wird automatisch alle 120 Minuten auf über 125 °C erhitzt und tötet damit mögliche Keime, die von außen kommen könnten, ab. 24 / 7 aktiv – auch in Stillstandszeiten.



4. Maximale Sicherheit durch Doppelschicht-membran-Filtration

Zusätzlicher optionaler **Bakterienfilter** direkt vor dem Auslaufhahn, der ein noch höheres Maß an Bakterien und Zysten herausfiltert. Für besonders hygienesensible Anforderungen.



CLARITY Protect

Der Filter für sicheres, exzellentes Wasser.

Reduziert (falls im Leitungswasser vorhanden):

- Partikel wie z.B. Mikroplastik und Sand
- Per- and polyfluoroalkyl substances (PFAS)
- Metalle wie z.B. Blei
- Pharmazeutika, Pestizide und Hormone
- Chlor
- Organische Verunreinigungen
- Asbestfasern
- Bakterien und mikrobielle Zysten



NSF component listed**

*applies to all materials that come into contact with water, ** Tested in a generic housing to a capacity of 11,500 l at 3 LPM for the reduction of Chlorine, Taste and Odour, and Cyst. Health effect testing per NSF/ANS Standard 53 (tested by an independent laboratory)

CLARITY Protect

Der Filter für sicheres, exzellentes Wasser.

Unser Leitungswasser wird laufend streng kontrolliert. Dennoch ist im Gesundheitswesen und allen hygienesensiblen Umgebungen ein zusätzliches Maß an Sicherheit erforderlich.

CLARITY Protect bietet eine mehrstufige Filtration und nicht nur einen einzelnen Aktivkohlefilter. Er setzt den Branchenmaßstab - von der ersten Filterstufe bis zu dem Moment, in dem Sie Ihr kristallklares, frisches Wasser genießen.



CLARITY Protect reduziert*:



*falls im Leitungswasser vorhanden



Hohlfasermembran filtert 99.999% der Bakterien and 99.95% der Zysten.

Filterkapazität = 11,500 l

Aktivkohle reduziert geschmacks- und geruchsstörende Stoffe. Bewahrt Mineralstoffe im Wasser

Vorfilter entfernt Schwebstoffe und grobe Partikel.

Schützt den Wasserspender und senkt die Wartungskosten



BRITA PureProtect

Die Innovation von BRITA-
inspiriert von der Natur

In der Natur trinken Tiere lieber aus einem fließenden Bach als aus einem stillen Teich. Ihr natürlicher Instinkt hat uns inspiriert, PureProtect zu entwickeln, unsere neueste Innovation für perfektes Trinkwasser. Die intelligente Selbstreinigungsfunktion ergänzt und verbessert unsere bewährte Hygienetechnologie und liefert Ihnen sauberes, reines Wasser.

PureProtect sorgt dafür, dass das Wasser nie stillsteht, sodass Bakterien und Keime keine Chance haben, sich zu bilden oder zu vermehren. Durch die regelmäßige Wasserzirkulation wird viel weniger Wasser für Spülvorgänge nötig – ein klares Plus für die Umwelt

- Innovation: PureProtect ist der erste selbstreinigende Wasserspender auf dem Markt.
- 99 % weniger Keim- und Bakterienansammlung: wenn der Wasserspender nicht genutzt wird (48 h/BRITA Wasserspender mit TG).



PureProtect

Der neue Hygienestandard für Wasserspender

Unsere innovative Technologie sorgt dafür, dass Wasser im Wasserspender immer in Bewegung bleibt und durch den Clarity-Protect-Filter zirkuliert.

- verhindert das Wachstum von unerwünschten Keimen
- bietet konstanten Schutz und sorgt für optimalen Wassergeschmack und Hygiene
- reduziert den Wasserverbrauch, da weniger Spülvorgänge notwendig werden
- reduzieren Reinigungsmittel und damit die Umweltbelastung im Rahmen der Wartung
- Standard für alle neuen Wasserspender ab der Top und Extra-Reihe (excl. C-Tap heiß)



PureProtect

Der neue Hygienestandard unserer Wasserspender

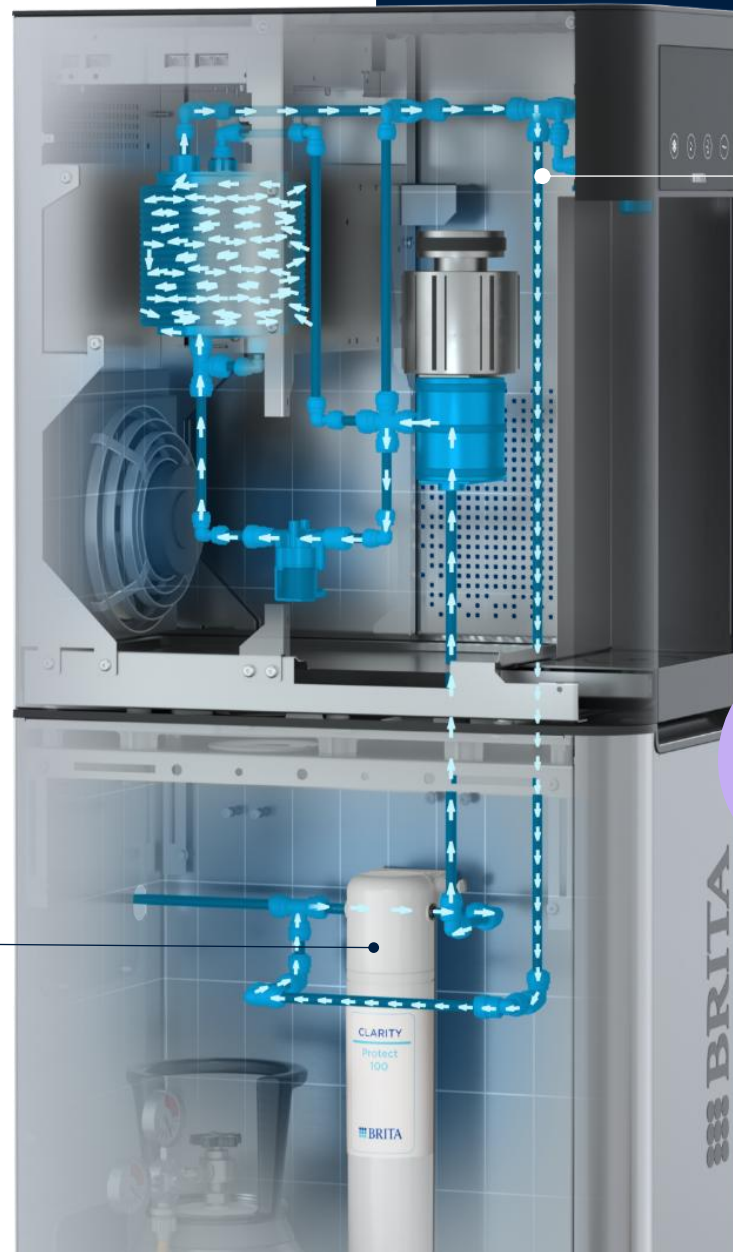
99% weniger Keim- und Bakterienbildung
wenn der Spender inaktiv ist (> 48h)

Optimale Hygiene und Komfort ist jederzeit sichergestellt. Unsere Hygienetechnik übertrifft DIN-6650 und die Branchenrichtlinien der GWCA

Verbesserte Nachhaltigkeit durch weniger Spülwasser- und Reinigungsmittelverbrauch

Für Partner: bessere Service-Effizienz durch reduzierte Zeit für die Desinfektion

Gleichbleibend erfrischender Trinkgenuss durch wiederholte Aktivkohlefiltration im Clarity Protect Filter



Vermeidung von Stagnation und Keimbildung durch Zirkulation direkt vom Wasserauslass durch sämtliche Leitungen im System

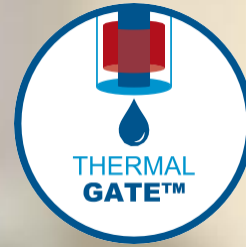
Intelligente Anpassung der Zirkulationshäufigkeit an das Nutzungsverhalten

Standardmäßig verfügbar für:

- Top Pro
- Extra I-Tap
- Extra C-Tap (nur kalt)

Video auf
YouTube





BRITA ThermalGate™



Die leistungsstarke thermische Desinfektion.

- Der Auslaufhahn ist Einflüssen aus der Umgebung ausgesetzt (z.B. Niesen, Berühren). So könnten Keime von außen in das System gelangen.
- Unsere ThermalGate™ Funktion ermöglicht eine thermische Desinfektion direkt im Auslaufhahn. Sie heizt sich regelmäßig und automatisch auf und schützt so vor Verunreinigungen.
- permanent wirksamer, leistungsstarker Schutz
- Die Wirksamkeit wurde durch ein unabhängiges Labor getestet und bestätigt (Ruhr Distrikt Institut für Hygiene).

KTW
tested*

ACS
conform



WRAS
APPROVED PRODUCT
CERTIFICATION MARK



UK
CA CE

Contact us today: www.brita.net

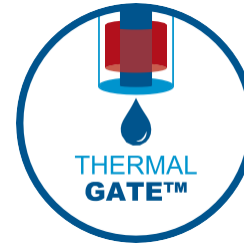
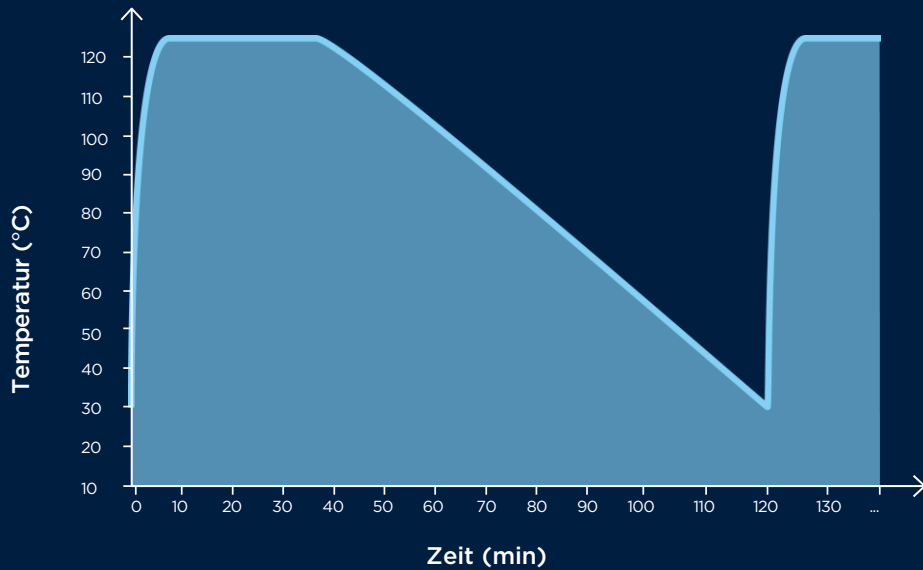
**applies to BRITA Top Pro

ThermalGate™, geschützt durch Patent EP 3 793 795 B1 in den folgenden Ländern: AT, BE, CH, DE, FR, GB, IT, PL, NL, ES

BRITA ThermalGate™

Die leistungsstarke thermische Desinfektion.

Der Wasserhahn wird automatisch in regelmäßigen Abständen auf über 125°C erhitzt, um eine thermische Desinfektion durchzuführen.

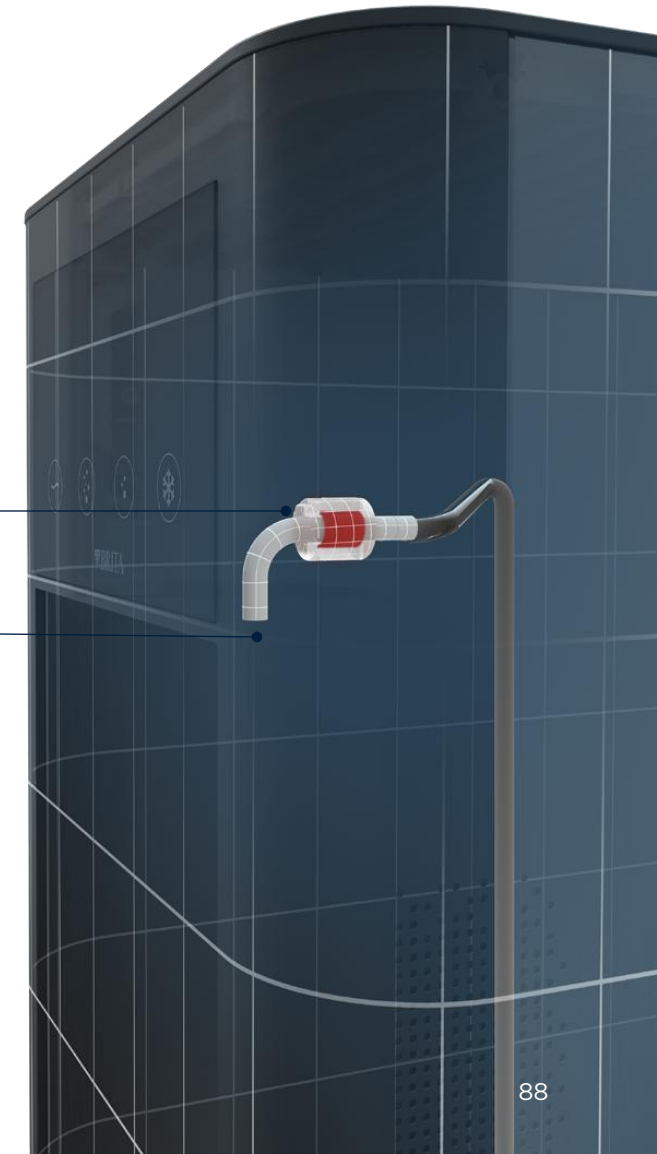


Ist kontinuierlich aktiv und bietet Schutz nicht nur zu Stoßzeiten, sondern auch während Phasen der Inaktivität, z. B. nachts oder am Wochenende.

Ist direkt im Auslaufhahn integriert

Schützt vor retrograder Kontamination.

In allen unseren Wasserspendern standardmäßig integriert. Erfordert keinen manuellen Aufwand oder chemische Zusatzstoffe.





BRITA HygienePlus

Zusätzlicher Schutz für besondere
Hygieneanforderungen



- zusätzlichen Einsatz eines Doppelschichtmembran-Filters (**Safe X3**)
- wirksame Entfernung von potenziell gesundheitsgefährdenden Bakterien (z.B. Legionellen und E. coli), mikrobiellen Zysten, Mikroplastik, und Arzneimittelrückständen
- vereint alle vier Schutzmechanismen und eine intelligente digitale Überwachung für zusätzliche Sicherheit
- Die Wirksamkeit wurde in zahlreichen Studien an Hygieneinstituten, u.a. an der Universitätsmedizin der Johannes-Gutenberg-Universität Mainz, getestet und die mikrobiologische Sicherheit nach strengen DVGW-Standards (DIN 6650-8) bestätigt.

KTW
tested*

ACS
conform



WRAS
APPROVED PRODUCT
CERTIFICATION MARK

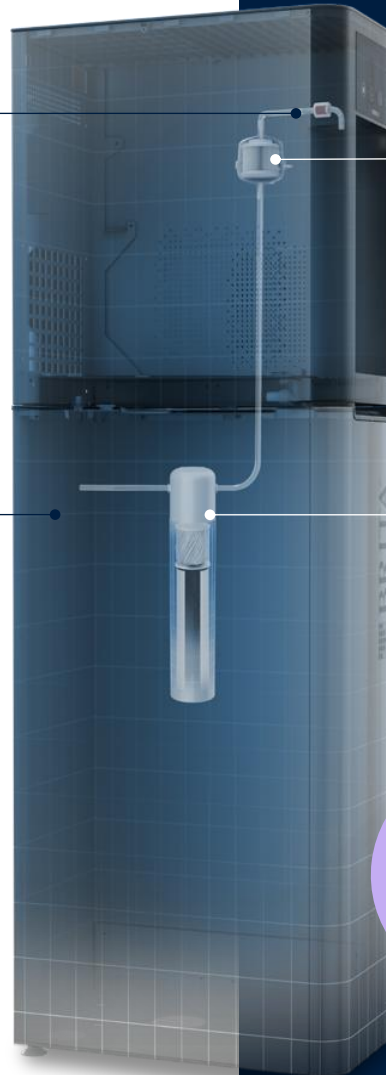


UK
CA CE

**applies to BRITA Top Pro

BRITA HygienePlus

Das branchenführende Hygienesystem mit 4-facher Schutzfunktion.



3

Die leistungsstarke **ThermalGate™**-Funktion heizt den Zapfhahn regelmäßig automatisch auf. Dies schützt vor Verunreinigungen durch äußere Quellen, wie z. B. Berührung des Wasserhahns und Aerosoltröpfchen durch Niesen oder Husten.

2

PureProtect ist die innovative Selbstreinigungsfunktion von BRITA. Das stehende Wasservolumen von ca. 2 Litern wird regelmäßig durch den Eingangsfilter zirkuliert, was Stagnationskeime verhindert und den Geschmack optimiert. Das intelligente System passt die Zirkulationshäufigkeit dem Nutzerverhalten automatisch an.

4

Der **CLARITY Safe X3**, der sich vor dem Zapfhahn befindet, verwendet eine sehr feine, asymmetrische Doppelschichtmembran, um verbleibende Bakterien und mikrobielle Zysten zu entfernen. Es filtert auch Mikroplastik, 99,99999 % der Bakterien und 99,95 % der Zysten heraus.

1

Der **CLARITY Protect Filter** am Einlass verfügt über einen Vorfilter zur Entfernung größerer Partikel, eine Aktivkohlefiltration zur Entfernung geschmacks- und geruchsstörender Stoffe, sowie eine Hohlfasermembranfilter zur Entfernung von Pharmazeutika, organischen Verunreinigungen und Metallen wie Blei. Die Membran filtert 99,999 % der Bakterien und 99,95 % der Zysten heraus.

Video auf
YouTube

CLARITY Safe X3

Der Bakterienfilter für besondere Hygieneanforderungen.

Wird zusammen mit CLARITY Protect eingesetzt – für beste Ergebnisse:

Reduziert (falls im Leitungswasser vorhanden):

- Feine Partikel wie Mikroplastik
- Bakterien
- Mikrobielle Zysten



NSF component listed**

*applies to all materials that come into contact with water, **applicable in combination with the water dispenser

CLARITY Safe X3

Der Bakterienfilter für besondere Hygieneanforderungen.

Dieser Filter wird als Bestandteil der BRITA HygienePlus Lösung zusätzlich zu unserem Standard-Eingangsfiter CLARITY Protect eingesetzt.

Er befindet sich direkt vor dem Auslaufhahn. Wenn Sie Wasser zapfen, entfernt dieser Filter jegliche eventuell verbliebenen Bakterien, mikrobielle Zysten und andere unerwünschte Verunreinigungen. Der Safe X3 Filter stellt damit ein hohes Maß an Wasserqualität und einwandfreier Hygiene sicher.



CLARITY Safe X3 reduziert*:



Kleinstpartikel, wie z.B. Mikroplastik.



Partikel wie z.B. Sand

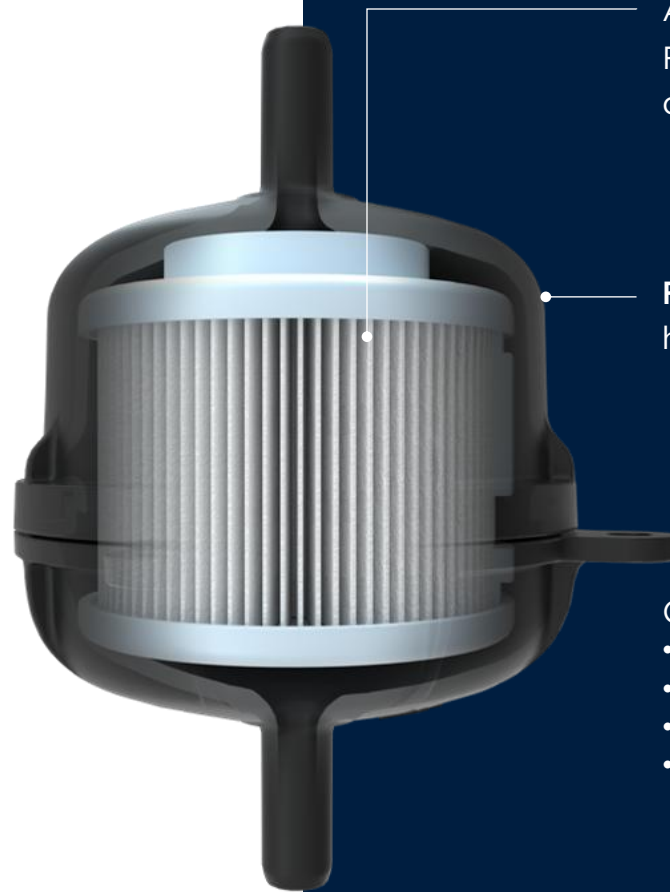


Bakterien



Zysten

*falls im Leitungswasser vorhanden



Asymmetrische **Doppelschichtmembran**
Filtert 99,99999% der Bakterien und 99,95% der Zysten- für maximale Sicherheit

Filterkapazität:
hält bis zu 6 Monaten

Optional HP-Lösung bei:

- Top Pro
- Extra I-Tap
- Extra C-Tap heiß
- Aquarite (Standard)



Gesundheit und Wohlbefinden.

Eine ausreichende Flüssigkeitszufuhr ist entscheidend für Spitzenleistungen bei der Arbeit und die allgemeine Gesundheit. Warum? Weil es Energie, Konzentration und Produktivität fördert. Unsere Wasserspender bieten Ihnen kristallklares, hervorragend schmeckendes Wasser, das die Menschen motiviert, mehr zu trinken.

Die Kombination von Hygiene, Geschmack und Bequemlichkeit helfen BRITA Wasserspender Ihnen, gesündere Routinen zu schaffen, sich gut zu fühlen und leistungsfähig zu bleiben.



- Erwachsene verlieren täglich 1,5–2,5 l Wasser und müssen regelmäßig nachfüllen*.
- Allgemeine Richtlinie: 35 ml Wasser pro kg Körpergewicht ($\approx 2,5$ l für 70 kg)**.
- Dehydrierung kann Müdigkeit, Konzentrationsprobleme und langfristige Gesundheitsrisiken verursachen***.

*Quelle: [Water: How much should you drink every day? - Mayo Clinic](#)

**Quelle: [Water Intake Calculator | How Much Water Should I Drink Daily?](#)

***Quelle: [About Water and Healthier Drinks | Healthy Weight and Growth | CDC](#)

Mehr Info: brita.de/wasserspender

