

## Wie spülen Sie Ihren BRITA-Filter nach einem Längeren Zeitraum der Nichtnutzung?

Verwenden Sie die entsprechenden Anweisungen auf den folgenden Seiten, um Ihren Filter nach einer Zeit der Nichtbenutzung zu spülen.

Purity C



1. Der Schlauch, den Sie zum Spülen des Filters benötigen, befindet sich auf der Oberseite des Filters.

Er ist grau gefärbt und etwa 10 cm lang - siehe Bild.



2. Der Mechanismus, der das zu spülende Wasser steuert, ist entweder ein kleiner runder grauer Knopf oder ein kleiner grauer Schieberegler, der oben in den Filter eingebaut ist - siehe Bilder unten

A. Schiebender Spülmechanismus - Schieben Sie den Schieber in Pfeilrichtung, um den Spülvorgang zu starten, um die Spülung zu stoppen, drücken Sie ihn in die andere Richtung zurück



B. Druckknopf-Spülmechanismus - Drücken Sie den Knopf zum Spülen nach unten und halten Sie ihn gedrückt; wenn Sie den Knopf loslassen, wird die Spülung gestoppt.



3. Zum Spülen des Filters müssen Sie einen Eimer und genügend Platz neben dem BRITA Reinheitsfilter zur Verfügung haben, damit Sie den Eimer so platzieren können, dass er flach auf dem Boden steht. Befindet sich der Filter in einem Schrank müssen Sie den Filter eventuell aus dem Schrank heben, um den Filter sicher zu spülen und damit der graue Schlauch den Eimer erreichen kann. Achten Sie darauf, die Wasserschläuche nicht zu beschädigen oder zu knicken, wenn Sie den Filter aus dem Schrank nehmen.

4. Der graue Schlauch muss sich im Eimer befinden, bevor Sie mit dem Spülvorgang beginnen. Vergewissern Sie sich auch, dass Sie den Spülschlauch festhalten, bevor Sie das Wasser einschalten, denn wenn der Wasserdruck zu stark ist, kann der Schlauch aus dem Eimer herausschnellen.

5. Stellen Sie sicher, dass das Leitungswasser aufgedreht ist und durch den BRITA-Wasserfilter fließt.

Da es möglicherweise abgedreht wurde beim ausschalten des Geräts. Sobald Sie dies tun, beginnt das Wasser durch den grauen Spülschlauch in den Eimer zu fließen. Wenn kein Wasser fließt, überprüfen Sie, ob der Hauptwasserhahn zum Filter aufgedreht ist; ist dies nicht der Fall, beginnt das Wasser, sobald Sie ihn aufdrehen, durch den grauen Spülschlauch in den Eimer zu fließen.

6. Wenn Sie immer noch kein Wasser durch den grauen Spülschlauch zum Spülen bekommen, überprüfen Sie, ob die blauen Griffe auf beiden Seiten des PURITY-C-Kopfes richtig positioniert sind (siehe Bild unten). Sobald Sie die Henkel in diese Position gedreht haben, sollte das Wasser durch den grauen Spülschlauch fließen, solange Sie die Spültaste gedrückt halten oder schieben Sie den Mechanismus auf.



7. Spülen Sie die erforderliche Wassermenge aus dem Filter;

PURITY C	Spülvolumen	
Stagnationszeit	2-3 Tage	≥ 4 Wochen
PURITY C50	2 Liter	20 Liter
PURITY C150	3 Liter	30 Liter
PURITY C300	6 Liter	60 Liter
PURITY C500	10 Liter	100 Liter
PURITY C1100	18 Liter	180 Liter
PURITY C1000 AC	1 Liter	10 Liter
PURITY C Min Up	0 Liter	0 Liter
Filterwechsel spätestens 12 Monaten nach Installation oder Erreichen der Kapazität, je nachdem, was als erstes eintrifft.		

Das könnte bedeuten, dass Sie mehrere Eimer füllen müssen, und es ist etwas Zeit erforderlich. **LASSEN SIE DEN FILTER NICHT UNBEOBACHTET WÄHREND DER SPÜLUNG**, da dies zu einer potentiellen Überflutung führen kann.

8. Sobald Sie die erforderliche Wassermenge durch den Filter gespült haben, schließen Sie das Spülventil. Der Filter ist nun einsatzbereit.

Sollten sie Unterstützung benötigen, dann wenden sie sich bitte an:

- Tel. 0800 599 7000
- [jde.technischerservice@JDEcoffee.com](mailto:jde.technischerservice@JDEcoffee.com)
- <https://www.jacobs-professional.de/service/technischer-support/>