

**Sehr geehrte Kundin,
sehr geehrter Kunde,**

vielen Dank für den Kauf dieses 2in1-Glas-Teebereiters & Teekanne. Stellen Sie den Teebereiter einfach auf ein geeignetes Kochfeld und schalten Sie es ein. Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung und befolgen Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie Ihre neuen Teebereiter optimal einsetzen können.

Lieferumfang

- 2in1-Teebereiter & Teekanne
- Edelstahl-Sieb mit Halter
- Deckel
- Bedienungsanleitung

Produktdaten

Füllmenge	max. 1.500 ml
Einsatzfilter (L x Ø)	11 x 5,5 cm
Deckel	Ø 8,4 cm
Glaskanne (L x Ø)	16 x 13,5 cm
Induktionsplatte	Ø 13,5 cm
Geeignete Herd-Typen	Ceran, Induktion, Gas, Elektroherd
Max. Temperatur	120°C
Material	Borosilikat-Glas, Edelstahl
Gewicht	586 g

Reinigung

Reinigen Sie Ihren Teebereiter vor der ersten Anwendung und nach jedem Gebrauch. Lassen Sie den Teebereiter vollständig abkühlen, bevor Sie mit der Reinigung beginnen.

- Reinigen Sie Teebereiter, Metall-Filter und Deckel mit warmen Wasser, etwas Spülmittel und einem weichen Tuch. Trocknen Sie die Teile anschließend gut mit einem weichen Tuch ab.
- Oder geben Sie alles in die Spülmaschine.
- Bewahren Sie Metall-Filter und Deckel außerhalb des Teebereiters an einem trockenen Ort auf.

Verwendung

Wasser kochen

1. Füllen Sie die gewünschte Menge Wasser in die Glaskanne. Die Füllmenge muss mindestens 500 ml und darf maximal 1.500 ml betragen. Kontrollieren Sie sie anhand der Min.- und Max.-Markierungen.
2. Stellen Sie die Glaskanne auf eine passende Herdplatte eines geeigneten Herdes (Ceran, Induktion, Gas, Elektro).

3. Schalten Sie die Herdplatte auf niedriger bis mittlerer Stufe ein. Bei Gasherden sollten die Gasflammen nicht über den Rand der Glaskanne herausragen.



HINWEIS:

Schalten Sie die Herdplatte aus, sobald das Wasser kocht.

4. Nehmen Sie mit Hilfe eines Topflappens die Glaskanne von der Herdplatte und stellen Sie sie auf einem hitzeresistenten, flachen und stabilen Untergrund ab (z.B. Topfuntersetzer).

Tee-Zubereitung

1. Kochen Sie Wasser auf.
2. Setzen Sie den Metall-Filter in die Glaskanne ein und füllen Sie ihn mit Tee.
3. Gießen Sie das heiße Wasser in die Glaskanne (falls es sich noch nicht in der Kanne befindet).
4. Setzen Sie den Deckel auf die Glaskanne und lassen Sie den Tee ziehen.
5. Nehmen Sie den Deckel ab und entfernen Sie den Metall-Filter.
6. Setzen Sie den Deckel wieder auf. Genießen Sie Ihren Tee.



Tee-Erwärmung

1. Kontrollieren Sie die Füllmenge der Glaskanne anhand der Min.- und Max.-Markierungen. Sie darf nicht weniger als 500 ml und nicht mehr als 1.500 ml betragen.
2. Stellen Sie die Glaskanne auf eine passende Herdplatte eines geeigneten Herdes (Ceran, Induktion, Gas).
3. Schalten Sie die Herdplatte auf niedriger bis mittlerer Stufe ein. Bei Gasherden sollten die Gasflammen nicht über den Rand der Glaskanne herausragen.
4. Schalten Sie die Herdplatte aus, sobald der Tee zu sprudeln beginnt.
5. Nehmen Sie mit Hilfe eines Topflappens die Glaskanne von der Herdplatte und stellen Sie sie auf einem hitzeresistenten, flachen und stabilen Untergrund ab (z.B. Topfuntersetzer).

Entkalkung

In Gegenden mit hartem Wasser können sich Kalkablagerungen bilden.

- Entleeren Sie die Glaskanne am Ende des Tages vollständig.
- Spülen Sie die Glaskanne vor dem Gebrauch mit klarem Wasser aus.
- Geben Sie zum Entkalken 1 Teelöffel Essig in eine Tasse kochendes Wasser.

Füllen Sie das Gemisch dann in die Glaskanne. Lassen Sie es einwirken und spülen Sie die Glaskanne anschließend gut aus.

Sicherheitshinweise



Für Lebensmittelkontakt geeignet.

- Diese Bedienungsanleitung dient dazu, Sie mit der Funktionsweise dieses Produktes vertraut zu machen. Bewahren Sie diese Anleitung daher gut auf, damit Sie jederzeit darauf zugreifen können.
- Ein Umbauen oder Verändern des Produktes beeinträchtigt die Produktsicherheit. Achtung Verletzungsgefahr!
- Führen Sie Reparaturen nie selbst aus!
- Behandeln Sie das Produkt sorgfältig. Es kann durch Stöße, Schläge oder Fall aus bereits geringer Höhe beschädigt werden.
- Achten Sie darauf, dass der Griff der Kanne sich nie über einem Heizelement befindet.
- Berühren Sie Glaskanne, Deckel und Metall-Filter nur mit Topflappen, solange sie noch heiß sind.
- Entfernen Sie die Glaskanne von der Herdplatte oder verringern Sie die

Temperatur, wenn der Inhalt der Kanne zu sprudeln beginnt.

- Stellen Sie niemals eine leere oder nicht ausreichend befüllte Glaskanne auf eine eingeschaltete Herdplatte.
- Lassen Sie die Glaskanne nicht zu lange oder unbeaufsichtigt auf einer eingeschalteten Herdplatte stehen. Der Inhalt verdampft mit der Zeit. Ist die Glaskanne auf der Herdplatte nicht ausreichend befüllt, kann sie Schaden nehmen.
- Sollte der Inhalt der Glaskanne bereits verdampft sein, schalten Sie die Herdplatte aus. Lassen Sie die Glaskanne abkühlen.
- Geben Sie nie kaltes Wasser in eine heiße Glaskanne.
- Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

Informationen und Antworten auf häufige Fragen (FAQs) zu vielen unserer Produkte sowie ggfs. aktualisierte Handbücher finden Sie auf der Internetseite:

www.rosensteinundsoehne.de

Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer oder den Artikelnamen ein.



Chère cliente, cher client,

Nous vous remercions d'avoir choisi cette théière-bouilloire. Placez-la simplement sur une plaque de cuisson adaptée. Afin d'utiliser au mieux votre nouveau produit, veuillez lire attentivement ce mode d'emploi et respecter les consignes et astuces suivantes.

Contenu

- Théière-bouilloire en verre
- Filtre en acier inoxydable avec support
- Couvercle
- Mode d'emploi

Caractéristiques du produit

Capacité	1800 ml
Remplissage max. recommandé	1500 ml
Passe-thé (L x Ø)	11 x 5,5 cm
Couvercle	Ø 8,4 cm
Pichet (L x Ø)	16 x 13,5 cm
Plaque pour induction	Ø 13,5 cm
Types de feux compatibles	Induction, gaz, vitrocéramique, électrique
Température max.	120 °C
Matériau	Acier inoxydable et verre borosilicate
Poids	586 g

Nettoyage

Nettoyez votre théière-bouilloire avant la première utilisation et après chaque utilisation. Laissez la théière-bouilloire refroidir complètement avant de commencer le nettoyage. Nettoyez la théière-bouilloire, le filtre en acier inoxydable et le couvercle avec de l'eau chaude, un peu de liquide vaisselle et un chiffon doux. Séchez ensuite les éléments soigneusement avec un chiffon doux.

- Vous pouvez également tous les placer au lave-vaisselle.
- Conservez le filtre en acier inoxydable et le couvercle hors de la théière-bouilloire, dans un endroit sec.

Utilisation

Faire bouillir de l'eau

1. Versez la quantité d'eau voulue dans le pichet en verre. Le volume de liquide versé doit être compris entre 500 ml et 1500 ml maximum. Contrôlez-le à l'aide des graduations Min et Max.
2. Placez le pichet en verre sur une plaque de cuisson adaptée (induction, gaz, vitrocéramique, électrique).
3. Réglez la plaque de cuisson sur un niveau faible à moyen. Sur une plaque de cuisson à gaz, les flammes ne doivent pas monter sur le bord du pichet en verre.



NOTE :

Éteignez la plaque de cuisson dès que l'eau bout.

4. Utilisez une manique pour retirer le pichet en verre de la plaque de cuisson, et posez-le sur une surface résistante à la chaleur, plane et stable (par exemple un dessous de plat).

Préparer du thé

1. Faites bouillir de l'eau.
2. Placez le filtre en acier inoxydable dans le pichet en verre, et versez-y des feuilles de thé.
3. Versez de l'eau chaude dans le pichet en verre si vous ne l'avez pas déjà fait.
4. Placez le couvercle sur le pichet en verre, et laissez le thé infuser.
5. Retirez le couvercle et retirez le filtre en acier inoxydable.
6. Remplacez le couvercle.
7. Dégustez votre thé.

Réchauffer du thé

1. Contrôlez le niveau de remplissage du pichet en verre à l'aide des graduations Min et Max. Le niveau de remplissage doit être compris entre 500 ml et 1500 ml maximum.
2. Placez le pichet en verre sur une plaque de cuisson adaptée (induction, gaz ou vitrocéramique). Réglez la plaque de



cuisson sur un niveau faible à moyen. Sur une plaque de cuisson à gaz, les flammes ne doivent pas monter sur le bord du pichet en verre.

3. Éteignez la plaque de cuisson dès que le thé commence à frémir.
4. Utilisez une manique pour retirer le pichet en verre de la plaque de cuisson, et posez-le sur une surface résistante à la chaleur, plane et stable (par exemple un dessous de plat).

Détartrage

Dans les zones où l'eau est dure, des dépôts de calcaire peuvent se former.

- Videz le pichet en verre complètement à la fin de la journée.
- Rincez le pichet en verre à l'eau claire avant chaque utilisation.
- Pour le détartrage, versez 1 cuillère à café de vinaigre dans 1 tasse d'eau.
- Versez le mélange dans le pichet en verre. Laissez agir, puis rincez le pichet en verre soigneusement.

Consignes de sécurité



Convient pour un contact alimentaire.

- Ce mode d'emploi vous permet de vous familiariser avec le fonctionnement du produit. Pour connaître les conditions de

garantie, veuillez contacter votre revendeur. Veuillez également tenir compte des conditions générales de vente.

- Veillez à utiliser le produit uniquement comme indiqué dans la notice. Une mauvaise utilisation peut endommager le produit ou son environnement.
- Conservez-le précieusement afin de pouvoir le consulter en cas de besoin.
- Le démontage ou la modification du produit affecte sa sécurité. Attention, risque de blessure !
- Ne tentez jamais de réparer vous-même le produit sous peine de perdre toute garantie !
- Manipulez le produit avec précaution. Un coup, un choc, ou une chute, même de faible hauteur, peut l'endommager.
- Veillez à ce que l'anse du pichet ne se trouve jamais sur un élément chauffant.
- Ne touchez le pichet en verre, le couvercle et le filtre en acier inoxydable qu'avec des maniques lorsqu'ils sont encore chauds.
- Lorsque le contenu du pichet commence à frémir, retirez le pichet de la plaque de cuisson ou baissez la température.
- Ne placez jamais le pichet vide ou pas suffisamment rempli sur une plaque de cuisson allumée.

- Ne laissez pas le pichet en verre trop longtemps sans surveillance sur une plaque de cuisson allumée. Le contenu s'évapore avec le temps. Lorsque le pichet en verre placé sur la plaque de cuisson n'est pas suffisamment rempli, cela peut causer des dégâts.
- Si le contenu du pichet en verre s'est déjà évaporé, éteignez la plaque de cuisson. Laissez le pichet en verre refroidir.
- Ne versez jamais d'eau froide dans un pichet chaud.
- Conservez le produit hors de la portée des enfants !
- Surveillez les enfants pour vous assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- Aucune garantie ne pourra être appliquée en cas de mauvaise utilisation.
- Le fabricant décline toute responsabilité en cas de dégâts matériels ou dommages (physiques ou moraux) dus à une mauvaise utilisation et/ou au non-respect des consignes de sécurité.
- Sous réserve de modification et d'erreur.

