

### Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieses doppelwandigen Thermo-Kaffeebereiters.

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung aufmerksam durch und beachten Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie Ihren neuen Thermo-Kaffeebereiter optimal einsetzen können.

### Lieferumfang

- Thermo-Kaffeebereiter
- Bedienungsanleitung

### Produktdaten

Füllmenge	NX-9167	350 ml
	NX-9168	1.000 ml
Material	Edelstahl	
doppelwandig	Ja	

### Produktvarianten

NX-9167: Thermo-Kaffeebereiter Edelstahl, doppelwandig, 0,35 Liter

NX-9168: Thermo-Kaffeebereiter Edelstahl, doppelwandig, 1,0 Liter

### Verwendung

Reinigen Sie die einzelnen Teile vor der ersten Benutzung wie unter **Reinigung und Pflege** beschrieben.

1. Füllen Sie die gewünschte Menge gemahlene Kaffees in die Kanne. Für 1 Liter Wasser sind 50-60 g Kaffee ausreichend, für 300 ml 15-20 g.
2. Bringen Sie dann die ausreichende Menge Wasser z.B. in einem Wasserkocher zum Kochen und lassen Sie es ca. 5 Minuten abkühlen. Wird der Kaffee mit zu heißem Wasser zubereitet, schmeckt er bitter.



#### HINWEIS:

*Blieben Sie stets mit 50-100 ml unter der maximalen Füllmenge, damit das Wasser beim Pressvorgang nicht überläuft.*

3. Füllen Sie anschließend das Wasser in die Kanne ein.
4. Setzen Sie nun den Deckel mit dem Sieb auf die Kanne auf und lassen Sie den Kaffee bis zu 4 Minuten stehen, bevor Sie mit der Pressung beginnen.
5. Belassen Sie das Sieb knapp unter dem Deckel und drücken Sie es noch nicht herunter.

6. Nach den bis zu 4 Minuten Wartezeit können Sie nun das Sieb über den Griff langsam und gleichmäßig nach unten drücken.
7. Sie können nun Ihren individuell zubereiteten Kaffee in vollen Zügen genießen.

### Reinigung und Pflege

Reinigen Sie den Kaffeebereiter und insbesondere das Sieb nach jeder Verwendung. Nehmen bzw. schrauben Sie die einzelnen Teile des Kaffeebereiters auseinander und spülen Sie die Einzelteile von Hand. Spülen Sie alles sorgfältig aus und achten Sie darauf, dass keine Kaffeereste mehr im Sieb verbleiben. Trocknen Sie die einzelnen Teile danach mit einem sauberen, trockenen Tuch ab.

Verwenden Sie zur Reinigung keine scharfen Reinigungsmittel und reinigen Sie den Kaffeebereiter nur von Hand, nicht in der Spülmaschine.



## Sicherheitshinweise

- 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.
- Halten Sie das Produkt fern von extremer Hitze.
- Tauchen Sie das Produkt niemals in andere Flüssigkeiten als Wasser.
- Achtung! Es besteht Verbrennungsgefahr durch heißen Kaffee.
- Achten Sie darauf, dass Kinder nicht unbeaufsichtigt mit dem Kaffeebereiter hantieren.
- 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](http://www.rosensteinundsoehne.de)**  
Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer oder den Artikelnamen ein.



### Chère cliente, cher client,

Nous vous remercions pour le choix de cette cafetière à piston. Afin d'utiliser au mieux votre nouveau produit, veuillez lire attentivement ce mode d'emploi et respecter les consignes et astuces suivantes.

### Contenu

- Cafetière à piston
- Mode d'emploi

### Caractéristiques du produit

Capacité	NX-9167	350 ml
	NX-9168	1000 ml
Composition		Acier inoxydable
à double paroi		Oui

### Variantes du produit

NX-9167 : Cafetière à piston avec pichet à double paroi en acier inoxydable - 0,35 L

NX-9168 : Cafetière à piston avec pichet isotherme en acier inoxydable - 1 L

### Utilisation

Nettoyez chaque élément avant la première utilisation comme indiqué sous **Nettoyage et entretien**.

1. Versez la quantité voulue de café moulu dans le pichet.  
Pour 1 litre d'eau, utilisez 50 à 60 g de café moulu. Pour 300 ml, 15 à 20 g.
2. Faites bouillir la quantité d'eau correspondante (dans une bouilloire par exemple), et laissez l'eau refroidir pendant 5 minutes.  
Si le café est préparé avec de l'eau trop chaude, son goût est amer.



#### NOTE :

*Restez toujours 50 à 100 ml sous la quantité de remplissage maximale, afin que l'eau ne puisse pas déborder lorsque vous abaissez le piston.*

3. Versez ensuite l'eau dans le pichet.
4. Vissez le couvercle avec le filtre sur le pichet, et laissez reposer l'eau et le café environ 4 minutes avant de commencer à presser le café.
5. Laissez le filtre juste sous le couvercle, et n'appuyez pas encore.

6. Après 4 minutes d'attente, vous pouvez presser de manière régulière sur la poignée afin de faire descendre le filtre lentement et régulièrement.
7. Vous pouvez maintenant déguster votre café préparé exactement à votre goût.

### Nettoyage et entretien

Nettoyez la cafetière à piston, et en particulier le filtre, après chaque utilisation. Retirez ou dévissez les différents éléments de la cafetière, et lavez-les à la main. Rincez chaque élément soigneusement, et veillez à retirer tout le café du filtre. Séchez ensuite chaque élément à l'aide d'un chiffon propre et sec.  
Pour le nettoyage, n'utilisez pas de produit de nettoyage agressif, et nettoyez la cafetière uniquement à la main et non au lave-vaisselle.



**Consignes de sécurité**

- Ce mode d'emploi vous permet de vous familiariser avec le fonctionnement du produit. Conservez-le précieusement afin de pouvoir le consulter en cas de besoin.
- 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.
- 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.
- Maintenez le produit à l'écart de la chaleur extrême.
- Ne plongez jamais le produit dans un liquide autre que de l'eau.
- Attention ! Risque de brûlures dues au café chaud.
- Veillez à ce que les enfants ne manipulent pas la cafetière sans surveillance.
- 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 !

