

Thermo-Topfschutz für Pflanzen

100g / m² 50 x 45 cm oder 100g / m² 70 x 65 cm (XL)

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieses Thermo-Topfschutzes. So schützen Sie Ihre Pflanzen vor Kälte und Frost!
Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung und befolgen Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie Ihren Thermo-Topfschutz optimal einsetzen können.

Lieferumfang

- Thermo-Topfschutz
- gevierteltes Styropor-Bodenteil

Optionales Zubehör

- Kübelpflanzensack als Winterschutz (z.B. NX-8829)

Produktvarianten

- NX-4869: Thermo-Topfschutz für Pflanzen, 100 g / m², 70 x 65 cm (XL)

Technische Daten

Maße (B x H x T)	450 x 500 x 500 mm (NX-4868) 650 x 700 x 700 mm (NX-4869)
Gewicht	900 g (NX-4868) 1500 g (NX-4869)

Verwendung

1. Setzen Sie die geviertelten Styropor-Bodenplatten zusammen, sodass daraus EINE runde Bodenplatte entsteht.
2. Legen Sie die zusammengesetzte, runde Styropor-Platte in den Boden des Thermo-Topfschutzes ein.
3. Stellen Sie Ihre Topfpflanze auf den Styroporboden in den Thermo-Topfschutz.
4. Schließen Sie den Thermo-Topfschutz mittels Klettverschluss, sodass der Topf von außen nicht mehr zu sehen ist.
5. Schließen Sie nun auch den Schnürverschluss oberhalb des Topfes, sodass Erde und Wurzeln geschützt sind. Der Topf sollte nun völlig vom Thermo-Topfschutz bedeckt sein.



HINWEIS:

Zum Bewässern Ihrer Topfpflanze öffnen Sie den Schnürverschluss. Der wasserdurchlässige Boden verhindert die Entstehung von Staunässe. Ein Herausnehmen der Pflanze aus dem Thermo-Topfschutz ist somit auch während des Bewässerns nicht notwendig.

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. Geben Sie sie an Nachbenutzer weiter.
- Bitte beachten Sie beim Gebrauch die Sicherheitshinweise.
- Ein Umbauen oder Verändern des Produktes beeinträchtigt die Produktsicherheit. Achtung Verletzungsgefahr!
- Alle Änderungen und Reparaturen an dem Produkt oder Zubehör dürfen nur durch den Hersteller oder von durch ihn ausdrücklich hierfür autorisierte Personen durchgeführt werden.
- Behandeln Sie das Produkt sorgfältig. Es kann durch Stöße, Schläge oder Fall aus bereits geringer Höhe beschädigt werden.
- Produkt nicht waschen, bleichen, bügeln oder im Trommelrockner trocknen.
- Keine chemische Reinigung durchführen lassen!
- 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.royal-gardineer.de

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

Chère cliente, cher client,

Nous vous remercions d'avoir choisi cette housse de protection thermique pour plantes. Protégez vos plantes du gel et du froid pendant la saison hivernale.

Afin d'utiliser au mieux votre nouveau produit, veuillez lire attentivement ce mode d'emploi et respecter les consignes et astuces suivantes.

Contenu

- Housse de protection thermique
- Quarts de socle en polystyrène

Accessoire en option (disponible séparément sur www.pearl.fr) :

- Housse d'hivernage

Variantes du produit

- NX4868 : Housse de protection thermique pour plantes 100 g/m², 50 x 45 cm
- NX4869 : Housse de protection thermique pour plantes 100 g/m², 70 x 65 cm (XL)

Caractéristiques techniques

Dimensions (L x H x P)	450 x 500 x 500 mm (NX4868) 650 x 700 x 700 mm (NX4869)
Poids	900 g (NX4868) 1500 g (NX4869)

Utilisation

1. Placez les quarts de socle en polystyrène ensemble, de manière à ce qu'ils forment UN seul et unique socle rond.
2. Placez le socle en polystyrène dans le fond de la housse de protection thermique.
3. Placez votre plante en pot sur le socle en polystyrène, dans la housse de protection thermique.
4. Fermez votre housse de protection thermique à l'aide de la fermeture à scratch, de manière à ce que le pot ne soit plus visible.
5. Fermez la housse de protection thermique au-dessus du pot à l'aide du lien coulissant, afin de protéger la terre et les racines de la plante.
La housse de protection thermique doit couvrir complètement le pot.



NOTE :

Pour arroser votre plante en pot, ouvrez le lien coulissant. Le socle perméable à l'eau empêche la stagnation de l'eau. Il n'est donc pas nécessaire de retirer la plante de la housse de protection thermique pour l'arrosage.

Consignes de sécurité

- Ce mode d'emploi vous permet de vous familiariser avec le fonctionnement du produit. Conservez précieusement ce mode d'emploi afin de pouvoir le consulter en cas de besoin. Transmettez-le le cas échéant à l'utilisateur suivant.
- 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.
- Respectez les consignes de sécurité pendant l'utilisation.
- Le démontage ou la modification du produit affecte sa sécurité. Attention, risque de blessure !
- Toute modification ou réparation du produit doit être effectuée exclusivement par le fabricant ou par un spécialiste dûment autorisé.
- Manipulez le produit avec précaution. Un coup, un choc, ou une chute, même de faible hauteur, peut l'endommager.
- Ne lavez pas, ne décolorez pas, ne repassez pas ou ne séchez pas le produit en le mettant au sèche-linge.
- Ne nettoyez pas le produit avec des produits chimiques !
- 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 !