

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieses dehnbaren Gartenschlauchs. Der Schlauch lässt sich besonders platzsparend aufbewahren und bei Bedarf mit unserem Zubehör erweitern. Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung und befolgen Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie Ihren neuen Gartenschlauch optimal einsetzen können.

Lieferumfang

- Gartenschlauch mit 2 Steckanschlüssen 1/2"
- Adapter 3/4" für Wasserhahnanschluss
- Bedienungsanleitung

Produktvarianten

NX-5206: Dehnbarer Gartenschlauch PRO.V2, 10 bis 30 m
NX-5207: Dehnbarer Gartenschlauch PRO.V2, 5 bis 15 m
NX-5298: Dehnbarer Gartenschlauch PRO.V2, 7 bis 20 m
NX-5299: Dehnbarer Gartenschlauch PRO.V2, 17 bis 50 m
NX-5303: Dehnbarer Gartenschlauch PRO.V2, 2,5 bis 7,5 m
NX-5988: Dehnbarer Gartenschlauch PRO.V3, 2,5 bis ca. 7,5 m

Optionales Zubehör

NX-5300: Verbindungsstück für Gartenschlauch-Stecksystem 1/2"
NX-5301: 3/4"-Wasserhahn-Adapter für Gartenschläuche mit Klickanschluss
NX-5302: Regulier-Spritzdüse für Gartenschläuche mit Klicksystem

Produktdaten

Max. Wasserdruck		7 bar
Steckanschlüsse		2 x 12,7 mm
Länge ohne Wasserdruck	NX-5206	10 m
	NX-5207	5 m
	NX-5298	7 m
	NX-5299	17 m
	NX-5303	2,5 m
	NX-5988	2,5 m
Max. Länge	NX-5206	30 m
	NX-5207	15 m
	NX-5298	20 m
	NX-5299	50 m
	NX-5303	7,5 m
	NX-5988	7,5 m

Verwendung

- Der dehnbare Schlauch verlängert sich durch den Wasserdruck um das ca. 3-fache bei Wassereinlass und zieht sich nach Druckabbau wieder auf die ursprüngliche Länge zusammen.
- Mit dem Verbindungsstück NX-5300 können Sie mehrere Schläuche miteinander verbinden.
- Mit dem Adapter NX-5301 können Sie den Schlauch an Wasserhahn-Anschlüsse mit 3/4" Gewinde anschließen.
- Die optional erhältliche regulierbare Düse NX-5302 bietet folgende Einstellungen:
 - Variabler Strahl
 - Stufenlos einstellbar



HINWEIS:

Bitte beachten Sie, dass der Gartenschlauch nur kreuzungsfrei verlegt werden darf.

Schließen Sie den Schlauch an einen Wasserhahn an (max. Druck 7 bar). Drehen Sie den Hahn auf und wählen Sie die gewünschte Einstellung an der Regulierdüse (nicht im Lieferumfang).



ACHTUNG!

**Wasserhahn immer nach Benutzung schließen!
Der Schlauch darf nicht dauerhaft unter Druck stehen!**

Warnhinweise

- Nach der Verwendung der Gartenbewässerungsartikel ist die Wasserentnahmestelle (Wasserhahn) stets zu schließen.
- Wasserstrahl nicht auf elektrische Einrichtungen richten!
- Wasserstrahl nicht auf Personen oder Tiere richten!
- Lesen Sie alle Sicherheitshinweise und Anweisungen!
- Keine Trinkwasserentnahme!

Sicherheitshinweise

- Diese Bedienungsanleitung dient dazu, Sie mit der Funktionsweise dieses Produktes vertraut zu machen. Lesen Sie die Anleitung aufmerksam durch und beachten Sie insbesondere die Sicherheits- bzw. Warnhinweise. Bewahren Sie dies Anleitung daher gut auf und geben Sie diese bei einer Weitergabe des Produkts dem neuen Besitzer mit.
- Ein Umbauen oder Verändern des Produktes beeinträchtigt die Produktsicherheit. Achtung Verletzungsgefahr!
- Öffnen Sie das Produkt niemals eigenmächtig. Führen Sie Reparaturen nie selbst aus!
- Halten Sie das Produkt fern von Frost und extremer Hitze.
- Verwenden Sie den Schlauch nicht mit heißem Wasser.
- Verwenden Sie den Schlauch nicht mit hohem Wasserdruck. Der maximale Wasserdruck beträgt 7 bar.
- Halten Sie das Produkt fern von scharfen Kanten.
- Fahren Sie nicht mit dem Auto oder Fahrrad über den Schlauch.
- Achten Sie auf eine sichere Verwendung!
- Bei Druckverlust des Schlauchs kann durch das spontane Zusammenziehen des Schlauches eine Quetsch- und Klemmsituation entstehen, da der Schlauch eine starke, schwer lösbare Verknotung bildet. Hiervon kann eine Gefahr für Kinder, Haustiere und eventuell den Anwender entstehen.
- Berücksichtigen Sie das Verhalten bei Druckverlust und achten Sie darauf, dass sich keine Personen und Tiere im Gefährdungsbereich um den Schlauch befinden.
- Der Gartenschlauch darf nur zugspannfrei verwendet werden.
- 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 ce tuyau d'arrosage extensible. Le tuyau peut être stocké sans trop encombrer, et peut être utilisé avec nos accessoires selon vos besoins.

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

Contenu

- Tuyau d'arrosage avec 2 raccords 1/2"
- Raccord 3/4" pour robinet
- Mode d'emploi

Variantes du produit

NX5206 : tuyau d'arrosage extensible PRO.V2 10 – 30 m
NX5207 : tuyau d'arrosage extensible PRO.V2 5 – 15 m
NX5298 : tuyau d'arrosage extensible PRO.V2 7 m – 20 m
NX5299 : tuyau d'arrosage extensible PRO.V2 17 m – 50 m
NX5303 : tuyau d'arrosage extensible PRO.V2 2,5 m – 7,5 m
NX5988 : tuyau d'arrosage extensible PRO.V3 2,5 m – env. 7,5 m

Accessoires en option (disponibles séparément sur <https://www.pearl.fr/>)

- NX5300 : raccord mâle/mâle 1/2" pour tuyaux d'arrosage
- NX5301 : adaptateur 3/4" robinet / tuyau d'arrosage
- NX5302 : lance réglable pour tuyau d'arrosage avec raccord 3/4"

Caractéristiques du produit

Pression max. de l'eau	7 bar	
Raccord	2 x 12,7 mm	
Longueur sans la pression de l'eau	NX5206	10 m
	NX5207	5 m
	NX5298	7 m
	NX5299	17 m
	NX5303	2,5 m
Longueur maximale	NX5206	30 m
	NX5207	15 m
	NX5298	20 m
	NX5299	50 m
	NX5303	7,5 m

Utilisation

- Sous la pression de l'eau, le tuyau extensible s'allonge d'environ 3 fois sa taille lorsque l'eau le traverse, puis se rétracte à nouveau vers sa taille d'origine lorsque la pression de l'eau disparaît.
- Le raccord NX5300 vous permet de brancher plusieurs tuyaux les uns aux autres.
- L'adaptateur NX5301 vous permet de brancher le tuyau à des raccords de robinet de filetage 3/4".
- La lance d'arrosage réglable NX5302 permet les réglages suivants :
 - Jet variable
 - Réglable en continu



NOTE :

Veillez à ce que le tuyau ne se croise pas lui-même ou se superpose. Le cas échéant, décroisez-le avant de l'utiliser.

Branchez le tuyau à un robinet (pression maximale 7 bar). Ouvrez le robinet et sélectionnez le réglage souhaité pour la lance d'arrosage réglable (non fournie).



ATTENTION !

Fermez toujours le robinet après utilisation ! Le tuyau ne doit pas rester sous pression permanente !

Avertissements

- Dès que vous avez fini d'utiliser un dispositif d'irrigation des jardins, coupez systématiquement l'arrivée d'eau (robinet).
- Le jet d'eau ne doit jamais être orienté vers des installations électriques !
- Le jet d'eau ne doit pas être dirigé vers des personnes ou des animaux !
- Veuillez lire toutes les indications et consignes de sécurité.
- Ne convient pas au captage d'eau potable !

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 !
- N'ouvrez jamais l'appareil, sous peine de perdre toute garantie.
- Toute modification ou réparation de l'appareil ou de ses accessoires doit être effectuée exclusivement par le fabricant ou par un spécialiste dûment autorisé
- N'exposez pas le produit au gel ni à une chaleur extrême.
- N'utilisez pas le tuyau avec de l'eau chaude.
- N'utilisez pas le tuyau avec une forte pression hydraulique. La pression hydraulique maximale supportée est de 7 bar.
- N'exposez pas le produit à distance des bords coupants.
- Ne roulez pas sur le tuyau avec une voiture ou un vélo.
- Surveillez les enfants pour vous assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- Veillez à utiliser l'appareil de façon sécurisée !
- Lorsque la pression diminue dans le tuyau, ce dernier peut se tordre et se coincer à cause de sa capacité à se rétracter spontanément. Le tuyau forme alors des nœuds serrés difficiles à défaire. De ce fait, il peut représenter un danger pour les enfants, les animaux domestiques et, éventuellement, l'utilisateur.
- Faites attention lorsque la pression de l'eau diminue, et veillez à ce qu'aucun enfant ou animal domestique ne se trouve dans la zone dangereuse autour du tuyau.
- Le tuyau ne doit pas être tendu lorsqu'il est utilisé.
- 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 !