




## ARUNCUS dioicus Kneiffii-Hybr. 'Whirlwind'

Geschlitzblättriger Geißbart

Artikel-Nr.: AA954

Portionspreis (ausreicht für 50-100 Pflanzen)	1g-Preis (0,1-9,9g)	10g-Preis (10-99,9g)	100g-Preis (100-999,9g)	1000g-Preis (1000-9999,9g)	10000g-Preis (10000-99999,9g)
9,60€	96,00€	864,00€	-	-	-

### Pflanzenbeschreibung

<b>Lebenszyklus</b>	Staudig
<b>Familie</b>	Rosaceae
<b>Herkunft</b>	Europa bis Russland, Kauskasus und Nordamerika
<b>Besondere Merkmale</b>	Anmutiger Wuchs mit filigran geschlitzten Blättern und cremeweißen Blütenrispen. Nur wenig breiter als 'Kneiffii', kugelige bis 50 cm hohe Blatthorste, langsam wachsende, jedoch sehr langlebige Blattschmuckstaude. Herausragende Solitärpflanze. Sonnig in kälteren Gebieten, Halbschattig anderswo.
<b>Historie</b>	Eingeführt von JELITTO STAUDENSAMEN GmbH 2009.
<b>Hauptblütenfarbe</b>	(weiß / creme)
<b>Blütenfarbe</b>	Cremeweiß
<b>Blütezeit</b>	Mai - Juli
<b>Winterhärtezonen</b>	Z3 - Z9
<b>Belaubung</b>	Fein geschlitzt, gefiedert
<b>Habitus/Wuchs</b>	straff aufrecht / standfest
<b>Wuchshöhe mit Blüten</b>	140 cm
<b>Pflanzenabstand</b>	75 cm
<b>Bodenansprüche</b>	feucht / frisch
<b>Standort</b>	
<b>Eigenschaft</b>	Blattschmuckpflanze
<b>Verwendung</b>	Bienenfutterpflanze / für Steingärten geeignet

### Kulturtipps

<b>Tausendkorngewicht</b>	0,10526 Gramm
---------------------------	---------------

<b>Samen pro Gramm</b>	9500 (entspricht nicht Anzahl der Pflanzen!)
<b>Saatgutbedarf für 1000 Pflanzen</b>	0,5 Gramm (Bei Direktaussaat in Töpfe etc. wird eine größere Menge benötigt)
<b>Aussaatmenge / Platten</b>	4 pro Zelle
<b>Plattengröße(n)</b>	128 / 288
<b>Keimanleitung</b>	(16) Wie 15.), jedoch erfolgt hier die Keimung nicht so schnell und auch nicht immer so sehr gleichmäßig, aber doch meist problemlos.  (15) Schnell keimende Saat. Gleichmäßige Feuchtigkeit (nicht naß!) und Temperatur um etwa +20°C. Die Samen nur sehr dünn, ganz feine Saat gar nicht abdecken, aber andrücken. Nach erfolgter Keimung kühler stellen.

## Zeitplan

<b>Bester Aussaattermin</b>	Spätherbst - Vorfrühling (nördl. Hemisphäre, Freiland)
<b>Aussaat bis Keimung</b>	8 - 12 Wochen
<b>Keimung bis Pikieren</b>	4 - 6 Wochen
<b>Pikieren bis Topfen</b>	4 - 6 Wochen
<b>Rückschnitt beim Topfen</b>	Nicht nötig.

## Aufzucht

<b>Topfgröße(n)</b>	1-2 Jungpflanzen für 11/12 cm Container
<b>Vernalisation</b>	Über die Wirkung einer Vernalisation wurde bislang noch nicht hinreichend geforscht. Als eine allgemeine Empfehlung für Stauden gilt: Stellen Sie die Pflanzen 6-12 Wochen bei einer durchschnittlichen Tagestemperatur von 5°C auf (einige Arten für 15 Wochen). Diese Kühlperiode ist für die Anlage einer Blüte nicht immer notwendig, sie verbessert aber in jedem Fall die Qualität der Pflanzen.
<b>Antreiben</b>	Sollen die Pflanzen nach der Vernalisation angetrieben werden, so sollte die durchschnittliche Tagestemperatur auf 15-17°C erhöht werden, bei einer ununterbrochenen Belichtung von 16 Stunden/Tag. Während kurzer Wintertage sollte nachts eine Lichtphase von 4 Stunden zwischen 22.00 und 02.00 Uhr eingehalten werden.
<b>Dünger</b>	Mittel (150-200 ppm)