



GAULTHERIA procumbens 'Redwood'(TM)


Scheinbeere

Artikel-Nr.: GT051

Auch erhältlich als: Normalsaat GOLD NUGGET SEED®

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)
7,60€	23,00€	196,00€	1.660,00€	-	-

Pflanzenbeschreibung

Artikelausprägung	JET® wärmebehandelte Saat
Lebenszyklus	Staudig
Familie	Ericaceae
Herkunft	Nordostamerika
Auszeichnung	Ausgezeichnet mit dem Award of Garden Merit (A.G.M.) der Royal Horticultural Society.
Besondere Merkmale	Zartrosa Glöckchen, große leuchtend rote Beeren, zuverlässig und stark fruchtend, gesund und wüchsig.
Historie	Eingeführt von JELITTO STAUDENSAMEN GmbH 2014.
Hauptblütenfarbe	(rosa / lachs)
Blütenfarbe	Zartrosa
Blütezeit	Juli - August
Winterhärtezonen	Z3 - Z8
Habitus/Wuchs	ausläuferbildend / buschig / immergrün
Wuchshöhe mit Blüten	15 cm
Pflanzenabstand	25 cm
Bodenansprüche	gegen Kalk empfindlich / gut durchlässig / humusreich, nährstoffreich
Standort	
Eigenschaft	Fruchtschmuck / Medizinal-Pflanze / Bodendecker
Verwendung	blühende Topfpflanze

Kulturtipps

Tausendkorngewicht	0,26667 Gramm
---------------------------	---------------

Samen pro Gramm	3750 (entspricht nicht Anzahl der Pflanzen!)
Saatgutbedarf für 1000 Pflanzen	1 Gramm (Bei Direktaussaat in Töpfe etc. wird eine größere Menge benötigt)
Plattengröße(n)	Aussaatschalen
Keimanleitung	(8) Es handelt sich hier um Staudensamen, der sehr ungleichmäßig keimt auf eine lange Keimperiode verteilt. Hier sind auch besonders Einwirkungen von niederen Temperaturen unter +5 °C sehr von Vorteil. Saatgefäße nicht zu früh vernichten. Besonders auf gleichmäßige Feuchtigkeit achten und keiner direkten Sonnenbestrahlung aussetzen. Für Alstroemeria empfehlen wir, die Aussaat 21 Tage bei ca. +30 °C aufzustellen. Danach 21 Tage bei +5 °C, anschließend ca. +21 °C.

Zeitplan

Bester Aussaattermin	Spätherbst - Vorfrühling (nördl. Hemisphäre, Freiland)
Aussaat bis Keimung	4 - 8 Wochen
Keimung bis Pikieren	4 - 8 Wochen
Pikieren bis Topfen	6 - 10 Wochen
Rückschnitt beim Topfen	Nicht nötig.

Aufzucht

Topfgröße(n)	1 Jungpflanze für 8/9 cm Container / 1-2 Jungpflanzen für 11/12 cm Container
Vernalisation	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.
Antreiben	Diese Art muss nicht angetrieben werden.
Dünger	Mittel (150-200 ppm)