



GAILLARDIA aristata 'Arizona Sun'

Kokardenblume, Malerblume, Papageienblume

Artikel-Nr.: GA013

Portionspreis (meist ausreichend für ca. 50 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)
7,20€	16,00€	128,00€	-	-	-

Pflanzenbeschreibung

Lebenszyklus	Staudig
Familie	Asteraceae
Herkunft	Westliche USA
Auszeichnung	Prämiert durch All-American Selections. Prämiert mit einer Fleuroselect Auszeichnung.
Besondere Merkmale	Reichblühend, einheitlicher und kompakter Wuchs. Für naturnahen Gartenbau geeignet. Attraktiv für Schmetterlinge und andere Bestäuber. Für pflegeleichte Pflanzungen. Trockenheitsresistent, wenn etabliert. Sicher gegen Verbiss von Rehen und Kaninchen. Reichliche und lang anhaltende Blüte. Für pflegeleichte Pflanzungen. Einfach zu kultivieren.
Hauptblütenfarbe	(rot / scharlach / purpur)
Blütenfarbe	Leuchtendrot mit gelbem Rand
Blütezeit	Juni - September
Blütenreaktion	blüht im 1. Jahr
Winterhärtezonen	Z3 - Z9
Belaubung	Mittelgrün, längliche bis lanzettlich
Habitus/Wuchs	kompakt
Wuchshöhe mit Blüten	30 cm
Pflanzenabstand	40 cm
Bodenansprüche	trocken / gut durchlässig / frisch
Standort	
Verwendung	blühende Topfpflanze

Kulturtipps

Tausendkorngewicht	2,43902 Gramm
Samen pro Gramm	410 (entspricht nicht Anzahl der Pflanzen!)
Saatgutbedarf für 1000 Pflanzen	4 Gramm (Bei Direktaussaat in Töpfe etc. wird eine größere Menge benötigt)
Aussaattiefe / Platten	2 - 3 pro Zelle
Plattengröße(n)	128 / 288
Keimanleitung	(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

Beste Aussaatzeit	Jederzeit (nördl. Hemisphäre, Freiland)
Aussaat bis Keimung	2 - 3 Wochen
Keimung bis Pikieren	4 - 8 Wochen
Pikieren bis Topfen	6 - 10 Wochen

Aufzucht

Topfgröße(n)	1 Jungpflanze für 8/9 cm Container / 2-3 Jungpflanzen für 15 cm Container
Dünger	Mittel (150-200 ppm)