

# Dahlie 'Blue Bell'

Dahlia 'Blue Bell' Auch bekannt als: **Georgine 'Blue Bell'**

Bewertung: 0.0 ( 0 Bewertungen)



Diese Beschreibung ist für **Dahlie (Dahlia)**:

Die Dahlien werden manchmal auch Georginen oder Dahlia genannt. Es handelt sich um eine bekannte Gartenblume und sehr beliebte Schnittblume. Der Pflegeaufwand ist für die Dahlien sehr gering. Diese sollten Anfang Mai an einem sehr sonnigen Standort gepflanzt werden. Die Blütezeit reicht vom Sommer bis in den Herbst. Leider sind die Dahlien nicht winterhart. Die Dahlien bezaubern mit ihren vielfältig, sehr dekorativen Blütenformen und Blütenfarben. Die Farbpalette ist unendlich. Wenn du einen sonnigen Balkon hast, kannst du die Dahlien problemlos in einen Blumentopf pflanzen. Die schöne Zierblume wird deinen Balkon farbenfroh schmücken, damit keine Eintönigkeit aufkommt.



**Finde Dahlie 'Blue Bell' in unserem Shop!**

**Kostenloser Versand ab € 50!**

Pflanze	Umgebung	Nutzung
<b>Giftig?</b> no	<b>Säuregehalt</b> sauer neutral alkalisch	<b>Standard Kategorie</b> Blumen & Stauden Stauden
<b>Höhe [m]</b> 0.7 - 1	<b>Kälteverträglichkeit</b> Z9-11	<b>Verwendung</b> Attraktive Blüten
<b>Breite [m]</b> 0.3 - 0.6	<b>Hitzeverträglichkeit</b> H12-1	<b>Kreativ-Kategorien</b> Schnellwachsend Für Einsteiger Farben Blütenpracht Rosen & Klassiker

Pflanze	Umgebung	Nutzung
<b>Dominierende Blütenfarbe</b> Violett	<b>Wintertemperaturen [°C]</b> -7 - 4	<b>Gartenart</b> Bauerngarten Container Stadt
<b>Blütenduft</b> Nein, neutral bitte	<b>Anzahl von Tagen mit Temperaturen über 30C</b> 0 - 210	<b>Verwendungszweck</b> Schnittblumen Abgrenzung
<b>Blütezeiten (Jahreszeit)</b> Juli August September	<b>Feuchtigkeit</b> gut drainiert gut drainiert bei häufiger Bewässerung	<b>Anstrengungen</b> Anfänger
<b>Blätter im Frühling</b> Grün	<b>Bodenbeschaffenheit</b> sandhaltig tonig lehmhaltig	<b>Jahreswachstum</b> 1 bis 2 Jahre
<b>Blätter im Sommer</b> Grün	<b>Lichtverträglichkeit</b> Vollsonniger Stand	
<b>Blätter im Herbst</b> Grün	<b>Exponierte Lage?</b> Geschützt	
<b>Vermehrungs-Methoden</b> Saatgut Basale Stecklinge Abteilung		
<b>Wuchsform</b> kompakt Gruppenbildend Aufrecht		