

Amerikanischer Blauregen 'Amethyst Falls'

Wisteria frutescens 'Amethyst Falls'

Bewertung: 3.0 (4 Bewertungen)



Diese Beschreibung ist für **Amerikanischer Blauregen** (*Wisteria frutescens*):

Obwohl sie Amerikanischer Blauregen (*Wisteria frutescens*) heißt, stammt diese vor allem in der Blütezeit super dekorative Schlingpflanze aus Asien. Sie ist ein sehr aktiver Kletterer, kann bis zu 6 Meter hoch werden und auch ordentlich in die Breite gehen. Dafür braucht sie von dir eine Rankhilfe. Im Mai/Juni wird der Blauregen dich mit seinem sensationellen Blütenmeer begeistern: In bis zu 20 cm langen, dichten Trauben, die noch dazu wunderbar duften, ergießen sich die blauen bis rötlich-violetten Blüten über die gesamte Pflanze. Und: Im September kannst du dich an einer Nachblüte erfreuen! Der Amerikanische Blauregen braucht einen sonnigen bis absonnigen Standort mit feuchtem, durchlässigem Boden. Auch bei uns frosthart!



Finde Amerikanischer Blauregen 'Amethyst Falls' in unserem Shop!

Kostenloser Versand ab € 50!



Pflanze	Umgebung	Nutzung
Giftig? ja	Säuregehalt sauer neutral alkalisch	Standard Kategorie Kletterpflanzen

Pflanze	Umgebung	Nutzung
Giftig: Kommentare Vermeide es, diese Pflanze zu essen, da man ansonsten riskiert, leichte Magenschmerzen zu bekommen	Kälteverträglichkeit Z6-10	Verwendung Duftende Blüten
Höhe [m] 5	Hitzeverträglichkeit H10-4	Kreativ-Kategorien Dezent duftend Für Einsteiger Farben Blütenpracht Für Vögel und Bienen Rosen & Klassiker
Breite [m] 5	Wintertemperaturen [°C] -23 - 4	Gartenart Bauerngarten Stadt
Dominierende Blütenfarbe Violett	Anzahl von Tagen mit Temperaturen über 30C 14 - 180	Verwendungszweck Wände, Rankgitter und Pergolas
Blütenduft Ja, Duft bitte	Feuchtigkeit gut drainiert bei häufiger Bewässerung	Anstrengungen Anfänger
Blütezeiten (Jahreszeit) März April Mai Juni	Bodenbeschaffenheit sandhaltig tonig kalkhaltig lehmhaltig	Jahreswachstum Bis zu 20 Jahre
Blätter im Frühling Grün	Lichtverträglichkeit Vollsonniger Stand Halbschatten	
Blätter im Sommer Grün	Exponierte Lage? Geschützt	
Blätter im Herbst Gelb		
Vermehrungs-Methoden Veredlung Basale Stecklinge Absenken		