

Blauglockenbaum

Paulownia tomentosa Auch bekannt als: **Kaiserbaum, Kaiser-Paulownie**

Bewertung: 5.0 (1 Bewertungen)



Diese Beschreibung ist für
Blauglockenbaum (Paulownia tomentosa):

**Braucht Sonne,
spendet Schatten - ein
gutes
Bewerbungsschreiben,
nicht wahr?**

Insbesondere in der Blütezeit im April und Mai ist der Blauglockenbaum (*Paulownia tomentosa*) ein grandioses Schmuckstück für deinen Garten. Er ist dann nämlich über und über mit großen blau-lila, duftenden Blütenrispen bedeckt, die aufgrund der noch nicht vorhandenen Blätter perfekt zur Geltung kommen. Allerdings brauchst du schon einen etwas größeren Garten, immerhin wird der Blauglockenbaum 8-15 m hoch und breit. Die ersten Jahre wächst er sehr schnell, später nimmt er sich etwas mehr Zeit. Auch die Blätter sind mit einer Größe von bis zu 50 cm echte Hingucker! Der Blauglockenbaum braucht einen vollsonnigen, warmen und geschützten Standort.



**Finde Blauglockenbaum in
unserem Shop!**
Kostenloser Versand ab € 50!

Pflanze	Umgebung	Nutzung
Giftig? no	Säuregehalt sauer neutral alkalisch	Standard Kategorie Bäume & Sträucher Bäume

Pflanze	Umgebung	Nutzung
Höhe [m] 12	Kälteverträglichkeit Z5-8	Verwendung Attraktive Blüten
Breite [m] 10	Hitzeverträglichkeit H8-5	Kreativ-Kategorien Geeignet für Kinder Dezent duftend Für Einsteiger Farben Blütenpracht Für Vögel und Bienen Zähe Überlebenskünstler Unsere Empfehlung
Dominierende Blütenfarbe Violett	Wintertemperaturen [°C] -29 - -7	Gartenart Parkanlage
Blütenduft Ja, Duft bitte	Anzahl von Tagen mit Temperaturen über 30C 30 - 120	Verwendungszweck Blumenbeete Solitär Abgrenzung
Blütezeiten (Jahreszeit) Mai	Feuchtigkeit gut drainiert	Anstrengungen Anfänger
Blätter im Frühling Grün	Bodenbeschaffenheit sandhaltig tonig kalkhaltig lehmhaltig	Jahreswachstum 30 Jahre und länger
Blätter im Sommer Grün	Lichtverträglichkeit Vollsonniger Stand	
Blätter im Herbst Grün	Exponierte Lage? Geschützt	
Auszeichnungen? Ja, Duft bitte		
Vermehrungs-Methoden Saatgut Wurzelstecklinge		
Wuchsform Breit säulenförmig ausbreitend		