



Gardening
made simple.

Bambus-Iris

Iris confusa

Bewertung: 0.0 (0 Bewertungen)

Diese Beschreibung ist für **Bambus-Iris (Iris confusa)**:

Schon Konfuzius sagte, die Iris confusa wird eines Tages die Welt retten können. Oder zumindest deinen Garten. Er war sich da nicht ganz sicher. Aber schön ist sie schon immer gewesen

Iris confusa, die Bambus-Iris, ist eine krautige, sommergrüne Staude und erreicht eine Höhe von etwa 60cm. Die Blätter sind schmal, flach und etwas überhängend. Aus der Mitte der fächerförmig angeordneten Blätter erscheinen die Blütenstände. Die Einzelblüten sind von besonderer Attraktion und sind reinweiß mit feiner zweifarbiger Zeichnung in goldgelb, begleitet von Reihen lilafarbener Punktlinien. Die Blütenblätter sind etwas gewellt an den Enden und schaffen einen hübschen Blickfang selbst für kleine Gärten. Die Blüten erscheinen in großer Zahl und sitzen an weit verzweigten Blütenständen, die bambusähnlich wachsen. Die Pflanze ist bei uns winterhart und breiten sich rasch durch Rhizome aus. Dies ist die leichteste Methode zur Vermehrung.



Finde **Bambus-Iris** in unserem Shop!

Kostenloser Versand ab € 50!

Pflanze	Umgebung	Nutzung
Giftig? ja	Säuregehalt neutral alkalisch	Standard Kategorie Blumen & Stauden Stauden
Giftig: Kommentare Vermeide es, diese Pflanze zu essen, da man sonst schwere Magenprobleme bekommen kann. Der Saft kann die Haut irritieren	Kälteverträglichkeit Z4-10	Verwendung Attraktive Blüten
Höhe [m] 0.9	Hitzeverträglichkeit H12-9	Kreativ-Kategorien Für Einsteiger Farben Blütenpracht Rosen & Klassiker Für jede Jahreszeit Zähe Überlebenskünstler
Breite [m] 0.9	Wintertemperaturen [°C] -34 - 4	Gartenart Bauerngarten
Dominierende Blütenfarbe Weiß	Anzahl von Tagen mit Temperaturen über 30C 120 - 210	Verwendungszweck Blumenbeete Abgrenzung
Blütenduft Nein, neutral bitte	Feuchtigkeit gut drainiert gut drainiert bei häufiger Bewässerung	Anstrengungen Anfänger
Blütezeiten (Jahreszeit) April	Bodenbeschaffenheit sandhaltig tonig kalkhaltig lehmhaltig	Jahreswachstum 2 bis 5 Jahre
Blätter im Frühling Grün	Lichtverträglichkeit Vollsonniger Stand Halbschatten	
Blätter im Sommer Grün	Exponierte Lage? Ungeschützt Geschützt	
Blätter im Herbst Grün		
Blätter im Winter Grün		
Vermehrungs-Methoden Saatgut Abteilung		
Wuchsform kompakt Aufrecht		