



Gardening
made simple.

Kaschmir-Zwergmispel

Cotoneaster cashmiriensis

Bewertung: 0.0 (0 Bewertungen)

Diese Beschreibung ist für **Kaschmir-Zwergmispel** (*Cotoneaster cashmiriensis*):

Kaschmir kostet...richtig viel. Aber nur in der Mode, im Garten ist die farbenfrohe Ästhetik fast gratis

Bis weit in den Winter hinein haften die leuchtend roten Beeren der Kaschmir-Zwergmispel (*Cotoneaster cashmiriensis*) an den immergrünen Zweigen dieses dekorativen Strauches. Ein toller Anblick vor allem, wenn es geschneit hat und die Blätter und Beeren aus dem frischen Schnee heraus schauen! Mit einer Wuchshöhe von gerade mal 30 cm ist die Kaschmir-Zwergmispel ein guter Bodendecker, zumal sie ordentlich in die Breite geht und dichte Matten bildet. Die weißen Blüten zeigen sich im Juni/Juli und sorgen ebenso für attraktive Farbigkeit wie die kräftige rote Herbstfärbung. Dieser dekorativen Zwergmispel solltest du einen sonnigen bis halbschattigen Standort mit frischem Boden zuweisen.



Finde **Kaschmir-Zwergmispel** in unserem Shop!

Kostenloser Versand ab € 50!

Pflanze	Umgebung	Nutzung
Giftig? ja	Säuregehalt sauer neutral alkalisch	Standard Kategorie Bäume & Sträucher Sträucher
Giftig: Kommentare Vermeide es, die Samen zu essen, da man sonst leichte Magenprobleme bekommen kann	Kälteverträglichkeit Z6-8	Verwendung None
Höhe [m] 0.3	Hitzeverträglichkeit H8-6	Kreativ-Kategorien Für Einsteiger Blütenpracht Bonsai Rosen & Klassiker Für jede Jahreszeit
Breite [m] 2	Wintertemperaturen [°C] -23 - -7	Gartenart Bauerngarten
Dominierende Blütenfarbe Weiß	Anzahl von Tagen mit Temperaturen über 30C 45 - 120	Verwendungszweck Ufer und Hänge Bodendecker Abgrenzung
Blütenduft Nein, neutral bitte	Feuchtigkeit gut drainiert	Anstrengungen Anfänger
Blütezeiten (Jahreszeit) 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? Ungeschützt Geschützt	
Blätter im Herbst Grün		
Blätter im Winter Grün		
Vermehrungs-Methoden Halbharte Stecklinge Saatgut		
Wuchsform kompakt bodenbedeckend ausbreitend		