



Gardening  
made simple.

# Cotoneaster cuspidatus

*Cotoneaster cuspidatus*

Bewertung: 0.0 ( 0 Bewertungen)

Diese Beschreibung ist für *Cotoneaster cuspidatus* (*Cotoneaster cuspidatus*):

## Die Farben laden zum Küssen ein - auch wenn wir von einer sonnigen Mispel sprechen, egal

Bis zu 2 Meter hoch und ebenso breit kann *Cotoneaster cuspidatus* werden, eine Mispelart, die besonders im Herbst sehr dekorativ ist. Die normalerweise grün glänzenden Blätter färben sich dann nämlich zu einem intensiven Rot-Orange, zu dem die großen, rot leuchtenden Früchte wunderbar passen. Ein buntes Schmuckstück für deinen Garten! Dazu tragen auch die weißen Blüten bei, die den Busch im April und Mai bedecken. Als Standort eignet sich insbesondere ein sonniges, windgeschütztes Plätzchen mit gut durchlässigem Boden. Gelegentliche Trockenheit macht dem Strauch nichts aus. Auch wenn die Früchte verlockend aussehen, essen solltest du sie nicht!



Finde *Cotoneaster cuspidatus* in unserem Shop!  
Kostenloser Versand ab € 50!

Pflanze	Umgebung	Nutzung
<b>Giftig?</b> ja	<b>Säuregehalt</b> sauer neutral alkalisch	<b>Standard Kategorie</b> Bäume & Sträucher Sträucher

Pflanze	Umgebung	Nutzung
<b>Giftig: Kommentare</b> Vermeide es, die Samen zu essen, da man sonst leichte Magenprobleme bekommen kann	<b>Kälteverträglichkeit</b> Z7-8	<b>Verwendung</b> None
<b>Höhe [m]</b> 1.5 - 2	<b>Hitzeverträglichkeit</b> H8-7	<b>Kreativ-Kategorien</b> Für Einsteiger Blütenpracht Bonsai Rosen & Klassiker
<b>Breite [m]</b> 2	<b>Wintertemperaturen [°C]</b> -18 - -7	<b>Gartenart</b> Bauerngarten
<b>Dominierende Blütenfarbe</b> Weiß	<b>Anzahl von Tagen mit Temperaturen über 30C</b> 60 - 120	<b>Verwendungszweck</b> Blumenbeete Ufer und Hänge Abgrenzung
<b>Blütenduft</b> Nein, neutral bitte	<b>Feuchtigkeit</b> gut drainiert	<b>Anstrengungen</b> Anfänger
<b>Blütezeiten (Jahreszeit)</b> Juni	<b>Bodenbeschaffenheit</b> sandhaltig tonig kalkhaltig lehmhaltig	<b>Jahreswachstum</b> Bis zu 20 Jahre
<b>Blätter im Frühling</b> Grün	<b>Lichtverträglichkeit</b> Vollsonniger Stand	
<b>Blätter im Sommer</b> Grün	<b>Exponierte Lage?</b> Geschützt	
<b>Blätter im Herbst</b> Orange		
<b>Blätter im Winter</b> Grün		
<b>Vermehrungs-Methoden</b> Halbharte Stecklinge		
<b>Wuchsform</b> bodenbedeckend ausbreitend		