



Gardening  
made simple.

# Berberis x lologensis 'Apricot Queen'

*Berberis x lologensis 'Apricot Queen'*

Bewertung: 0.0 ( 0 Bewertungen)

Diese Beschreibung ist für  
**Berberitze (Berberis):**

400 bis 600 Arten gehören zur Pflanzengattung der Berberitze (Berberis) - damit ist es eins der artenreichsten Gehölze überhaupt. Berberitzen sind sehr beliebte Ziersträucher, die in vielen Gärten zur „Grundausstattung“ gehören und auch gern als Hecke kultiviert werden. Die Beeren sind häufig essbar. Sie schmecken zwar extrem sauer, haben aber einen sehr hohen Gehalt an Vitamin C und werden als homöopathisches Mittel gegen verschiedenste Beschwerden genutzt. Bei so vielen Arten, Sorten und Hybriden haben alle Pflanzen natürlich ihre speziellen Eigenarten und Eigenschaften. So können sie beispielsweise zwischen 50 und 250 cm hoch werden. Die meisten Berberitzen bevorzugen einen sonnigen bis halbschattigen Standort.



Finde **Berberis x lologensis 'Apricot Queen'** 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
<b>Giftig: Kommentare</b> Vermeide es, diese Pflanze zu essen, da man sonst leichte Magenprobleme bekommen kann. Der Saft kann die Haut reizen	<b>Kälteverträglichkeit</b> Z6-9	<b>Verwendung</b> Dekoratives Laub

Pflanze	Umgebung	Nutzung
<b>Höhe [m]</b> 2 - 3	<b>Hitzeverträglichkeit</b> H9-6	<b>Kreativ-Kategorien</b> Für Einsteiger Blütenpracht Bonsai Vertreibt die Nachbarn
<b>Breite [m]</b> 3	<b>Wintertemperaturen [°C]</b> -23 - -1	<b>Gartenart</b> Bauerngarten Küstengelegen
<b>Dominierende Blütenfarbe</b> Orange	<b>Anzahl von Tagen mit Temperaturen über 30C</b> 45 - 150	<b>Verwendungszweck</b> Ufer und Hänge Solitär Hecken und Schutzwände (Sichtschutz) Abgrenzung
<b>Blütenduft</b> Nein, neutral bitte	<b>Feuchtigkeit</b> gut drainiert gut drainiert bei häufiger Bewässerung	<b>Anstrengungen</b> Anfänger
<b>Blütezeiten (Jahreszeit)</b> Mai	<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 Halbschatten	
<b>Blätter im Sommer</b> Grün	<b>Exponierte Lage?</b> Ungeschützt Geschützt	
<b>Blätter im Herbst</b> Grün		
<b>Blätter im Winter</b> Grün		
<b>Vermehrungs-Methoden</b> Halbharte Stecklinge Saatgut		
<b>Wuchsform</b> Überhängend ausbreitend		