



Gardening
made simple.

Anemonenblättriger Storchnabel

Geranium palmatum

Bewertung: 0.0 (0 Bewertungen)

Diese Beschreibung ist für

Anemonenblättriger

Storchnabel (Geranium palmatum):

**Ein großer Junge - mit
Hang, sich in lila bis
rosa im warmen
Garten zu zeigen.
Mutig mutig**

Der auf Madeira endemische Anemonenblättrige Storchnabel (*Geranium palmatum*) fällt nicht nur durch seine überdurchschnittliche Höhe auf, sondern auch durch seine ausgesprochen dekorativen Blüten. Von Mai bis August sitzen sie an langen Blütenstängeln hoch über den dunkelgrünen Blattrosetten, die in der Sonne einen rötlichen Schimmer haben. Bei genauem Hinschauen erkennst du außer den lila-rosa Blütenblättern und dem purpurrotem Auge in der Mitte auch den ebenfalls purpurroten Stempel und die gelben Staubgefäße. Bis zu 120 Meter können die Blütenstände hoch werden! Um die effektivste Blüte aus diesem Storchnabel heraus zu kitzeln, solltest du ihm einen sonnigen bis halbschattigen Standort mit nährstoffreichem, gut durchlässigem Boden bieten.



**Finde Anemonenblättriger
Storchnabel in unserem
Shop!**

Kostenloser Versand ab € 50!

| Pflanze | Umgebung | Nutzung |
|--|---|---|
| Giftig? no | Säuregehalt sauer neutral alkalisch | Standard Kategorie Blumen & Stauden Stauden |
| Höhe [m] 0.7 - 1 | Kälteverträglichkeit Z9-11 | Verwendung Attraktive Blüten, pflegeleicht |
| Breite [m] 0.6 - 0.7 | Wintertemperaturen [°C] -7 - 4 | Kreativ-Kategorien Für Einsteiger Wir lieben die Dunkelheit Farben |
| Dominierende Blütenfarbe Rosa | Feuchtigkeit gut drainiert gut drainiert bei häufiger Bewässerung | Gartenart Waldgelände Bauerngarten Steingarten Naturgebiet |
| Blütenduft Nein, neutral bitte | Bodenbeschaffenheit sandhaltig kalkhaltig lehmhaltig | Verwendungszweck Blumenbeete Unterpflanzung Schatten Bodendecker |
| Blütezeiten (Jahreszeit) Mai Juni Juli | Lichtverträglichkeit Vollsonniger Stand Halbschatten Vollschatten | Anstrengungen Anfänger |
| Blätter im Frühling Grün | Exponierte Lage? Geschützt | Jahreswachstum 2 bis 5 Jahre |
| Blätter im Sommer Grün | | |
| Blätter im Herbst Grün | | |
| Vermehrungs-Methoden Saatgut Basale Stecklinge Abteilung Wurzelstecklinge | | |
| Wuchsform kompakt | | |