



Gardening  
made simple.

# Breitkronblättriger Storchnabel 'Turco'

*Geranium platypetalum 'Turco'*

Bewertung: 0.0 ( 0 Bewertungen)

Diese Beschreibung ist für

**Breitkronblättriger**

**Storchnabel (Geranium platypetalum):**

Anders als die meisten anderen Storchnabel-Arten, die oft über mehrere Monate hinweg blühen, kannst du dich am Blütenschmuck des Breitkronblättrigen Storchnabels (*Geranium platypetalum*) nur im Juni erfreuen. Dafür hat diese Art aber besonders große Blüten in einem seltenen Blau. Mit einer Wuchshöhe von höchstens 40 cm ist diese buschige Staude für die Bepflanzung von Gehölzrändern ebenso geeignet wie für Rabatten oder bunte Natur- und Bauergärten. Sie mag einen sonnigen oder halbschattigen Standort mit humosem, gut durchlässigem und frischem bis feuchtem Boden. Starke Frost steckt sie gut weg. Wenn du die Pflanze nach der Blüte zurückschneidest, fördert das einen schön kompakten Wuchs und die Blütenneubildung.



**Finde Breitkronblättriger  
Storchnabel 'Turco' in  
unserem Shop!**

**Kostenloser Versand ab € 50!**

Pflanze	Umgebung	Nutzung
<b>Giftig?</b> no	<b>Säuregehalt</b> sauer neutral alkalisch	<b>Standard Kategorie</b> Blumen & Stauden Stauden
<b>Höhe [m]</b> 0.2 - 0.35	<b>Kälteverträglichkeit</b> Z5-7	<b>Verwendung</b> Attraktive Blüten, pflegeleicht

Pflanze	Umgebung	Nutzung
<b>Breite [m]</b> 0.4 - 0.45	<b>Wintertemperaturen [°C]</b> -29 - -12	<b>Kreativ-Kategorien</b> Für Einsteiger Farben
<b>Dominierende Blütenfarbe</b> Blau	<b>Feuchtigkeit</b> gut drainiert gut drainiert bei häufiger Bewässerung	<b>Gartenart</b> Waldgelände Bauerngarten Steingarten Naturgebiet
<b>Blütenduft</b> Nein, neutral bitte	<b>Bodenbeschaffenheit</b> sandhaltig tonig kalkhaltig lehmhaltig	<b>Verwendungszweck</b> Blumenbeete Unterpflanzung Bodendecker
<b>Blütezeiten (Jahreszeit)</b> Juni Juli	<b>Lichtverträglichkeit</b> Vollsonniger Stand Halbschatten	<b>Anstrengungen</b> Anfänger
<b>Blätter im Frühling</b> Grün	<b>Exponierte Lage?</b> Ungeschützt Geschützt	<b>Jahreswachstum</b> 2 bis 5 Jahre
<b>Blätter im Sommer</b> Gelb		
<b>Blätter im Herbst</b> Rote Schattierungen		
<b>Vermehrungs-Methoden</b> Saatgut Basale Stecklinge Abteilung Wurzelstecklinge		
<b>Wuchsform</b> aufrecht		