

Hängegeranie

Pelargonium peltatum Auch bekannt als: **Efeupelargonie, Kaskaden-Geranie**

Bewertung: 4.4 (5 Bewertungen)



Diese Beschreibung ist für
Hängegeranie (*Pelargonium peltatum*):

Lass dich Sonntags doch mal so richtig hängen - es gibt Pflanzen, die machen das ihr ganzes Leben lang. Diese Geranie zum Beispiel

Der Name verrät schon, zu welchem Zweck Hängegeranien (*Pelargonium peltatum*) sich am besten eignen: Aufgrund ihrer lang herabhängenden Triebe sehen sie toll in Blumenampeln oder in Balkonkästen aus. Blüten gibt es auch bei dieser Geranienart reichlich, sie sorgen vom Frühjahr bis in den Herbst hinein für Farbenpracht. Dafür brauchen sie eine gute Blumenerde, einen sonnigen bis halbschattigen Standort und genügend Wasser (keine Staunässe!) und Dünger. Wenn du dann noch regelmäßig die verwelkten Triebe und Blüten entfernst und für einen Rückschnitt sorgst, wird dir das deine Hängegeranien mit einem dichten Wuchs und großer Blühfreude danken. Mit den langen Trieben musst du etwas vorsichtig sein, sie brechen nämlich recht schnell ab.



Finde Hängegeranie in unserem Shop!

Kostenloser Versand ab € 50!

Pflanze	Umgebung	Nutzung
Giftig? ja	Säuregehalt neutral alkalisch	Standard Kategorie Blumen & Stauden Stauden
Giftig: Kommentare Hautirritationen möglich, wenn man die Blätter anfasst	Kälteverträglichkeit Z12-15	Verwendung Attraktive Blüten
Höhe [m] 0.2 - 0.3	Hitzeverträglichkeit H12-1	Kreativ-Kategorien Schnellwachsend Für Einsteiger Farben Blütenpracht Rosen & Klassiker
Breite [m] 1.5	Anzahl von Tagen mit Temperaturen über 30C 0 - 210	Gartenart Haus oder Wintergarten Bauerngarten Container Stadt
Dominierende Blütenfarbe Lila	Feuchtigkeit gut drainiert	Verwendungszweck Blumenbeete Abgrenzung
Blütenduft Nein, neutral bitte	Bodenbeschaffenheit sandhaltig lehmhaltig	Anstrengungen Anfänger
Blütezeiten (Jahreszeit) Mai Juni Juli August September	Lichtverträglichkeit Vollsonniger Stand	Jahreswachstum 1 bis 2 Jahre
Blätter im Frühling Grün	Exponierte Lage? Geschützt	
Blätter im Sommer Grün		
Blätter im Herbst Grün		
Blätter im Winter Grün		
Vermehrungs-Methoden Weichholz Stecklinge Saatgut		