



Gardening  
made simple.

# Argyranthemum 'Mary Wootton'

Argyranthemum 'Mary Wootton'

Bewertung: 0.0 ( 0 Bewertungen)

Diese Beschreibung ist für **Argyranthemum 'Mary Wootton'** (Argyranthemum 'Mary Wootton'):

Die Argyranthemum ist eine Pflanzengattung aus der Familie der Korbblütler. Die Pflanzengattung Argyranthemum enthält 22 verschiedene Arten. Die bekannteste Art der Argyranthemum ist die Strauchmargarite. Bei den Argyranthemum handelt es sich um immergrüne Sträucher oder Halbsträucher, die eine Wuchshöhe zwischen 20 und 80 cm erreichen können. Es sind stark verzweigte und buschig wachsende Sträucher. Die Blumen der Argyranthemum sind besonders schön und werden oft als Schnittblumen verwendet. Damit der Strauch dauerhaft blüht, muss dieser im Sommer oft gegossen werden. Die Argyranthemum liebt sonnige bis halbschattige Standorte. Die Pflanze ist nicht sehr frosthart und sollte deshalb im Haus überwintert werden.



**Finde Argyranthemum 'Mary Wootton' in unserem Shop!**  
Kostenloser Versand ab € 50!

Pflanze	Umgebung	Nutzung
<b>Giftig?</b> no	<b>Säuregehalt</b> sauer neutral	<b>Standard Kategorie</b> Bäume & Sträucher Sträucher
<b>Höhe [m]</b> 1.1	<b>Kälteverträglichkeit</b> Z10-11	<b>Verwendung</b> Attraktive Blüten

Pflanze	Umgebung	Nutzung
<b>Breite [m]</b> 1	<b>Hitzeverträglichkeit</b> H12-1	<b>Kreativ-Kategorien</b> Geeignet für Kinder Schnellwachsend Für Einsteiger Farben Blütenpracht
<b>Dominierende Blütenfarbe</b> Rosa	<b>Wintertemperaturen [°C]</b> -1 - 4	<b>Gartenart</b> Bauerngarten Container
<b>Blütenduft</b> Nein, neutral bitte	<b>Anzahl von Tagen mit Temperaturen über 30C</b> 0 - 210	<b>Verwendungszweck</b> Blumenbeete Abgrenzung
<b>Blütezeiten (Jahreszeit)</b> Juni Juli August	<b>Feuchtigkeit</b> gut drainiert gut drainiert bei häufiger Bewässerung	<b>Anstrengungen</b> Anfänger
<b>Blätter im Frühling</b> Graugrün	<b>Bodenbeschaffenheit</b> sandhaltig kalkhaltig lehmhaltig	<b>Jahreswachstum</b> 1 bis 2 Jahre
<b>Blätter im Sommer</b> Graugrün	<b>Lichtverträglichkeit</b> Vollsonniger Stand	
<b>Blätter im Herbst</b> Graugrün	<b>Exponierte Lage?</b> Ungeschützt Geschützt	
<b>Blätter im Winter</b> Graugrün		
<b>Vermehrungs-Methoden</b> Halbharte Stecklinge Unverholzte Stecklinge		