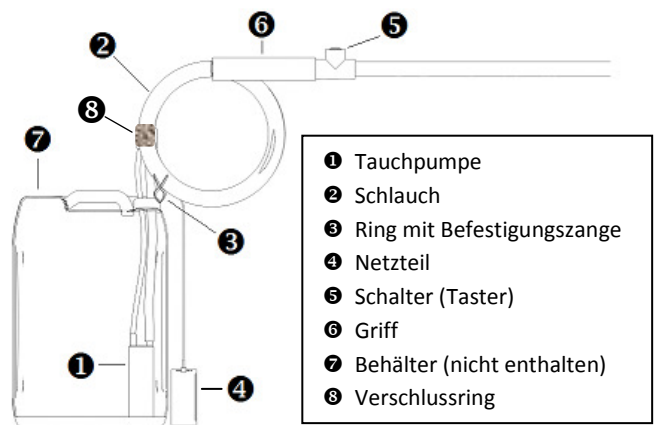


Giessela 100/ 120



Herzlichen Glückwunsch zu Giessela. Der leichte und wendige Gießstab wird Sie viele Jahre begleiten und Ihnen viel Spaß beim Gießen Ihrer Gartenanlagen bereiten.

VOR DEM START

Lesen Sie bitte die Gebrauchsanleitung aufmerksam durch, bevor Sie Giessela zum ersten Mal verwenden. Bewahren Sie die Gebrauchsanleitung für späteren Gebrauch oder für Nachbesitzer auf.

FÜR IHRE SICHERHEIT

Giessela ist bestimmt

- ausschließlich zur Bewässerung Ihrer Pflanzen
- für den Betrieb mit Trinkwasser bis 30° C
- für den Betrieb mit handelsüblichen Nährlösungen (mineralisch und organisch)

Gießen Sie niemals über stromführende Teile >> Lebensgefahr

Verwenden Sie für den Betrieb ausschließlich das mitgelieferte Netzteil.

Fassen Sie den Netzstecker zum Einstecken bzw. zum Ziehen aus der Steckdose nicht mit feuchten Händen an. Ziehen Sie immer am Netzstecker, niemals an der Leitung.

Tauchen Sie den Schlauch maximal bis zum Verschlussring **8** ein.

Legen Sie den Gießstab erst dann ab, nachdem Sie den Schlauch völlig entleert haben. Damit verhindern Sie das Auslaufen der Nährlösung.

Die Tauchpumpe darf nicht im Trockenen betrieben werden.

Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen.

WAS IST IN DER SCHACHTEL ENTHALTEN

Gießstab, Netzteil, Gebrauchsanleitung, viel Zeitersparnis

VOR DEM GEBRAUCH

1. Tauchen Sie die Tauchpumpe **1** in den mit Wasser oder Nährlösung gefüllten Behälter **7**
2. Klemmen Sie den Schlauch **2** mit der Befestigungszange **3** an den Behälter
3. Verbinden Sie Giessela mit dem mitgelieferten Netzteil **4**

Nun ist Giessela betriebsbereit. Betätigen Sie den Schalter **5** zum Betreiben der Pumpe

NACH DEM GEBRAUCH

1. Entleeren Sie den Schlauch **2** durch leichtes Hochheben des Gießstabes
2. Trennen Sie Giessela vom mitgelieferten Netzteil **4**

REINIGUNGSHINWEISE

Spülen Sie Giessela speziell bei Verwendung organischer Dünger regelmäßig durch, indem Sie 1-2 Liter lauwarmes Wasser (bis 30°C) durch den Gießstab pumpen.