

Produktinformation

# Gießkanne Long Reach

Bestell-Nr. 24485 und 31908



Die Long Reach Gießkanne wird in Handarbeit aus feuerverzinktem, pulverbeschichtetem Stahlblech hergestellt. Leichte Unebenheiten in der Beschichtung stellen keinen Qualitätsmangel dar. Die Gießkanne ist für den dauernden Einsatz im Außenbereich geeignet.

Beachten Sie zur Pflege der Gießkanne folgende Punkte:

- Verwenden Sie nur reines Wasser zum Gießen, geben Sie keine Düngemittel oder sonstige Zusätze in das Gießwasser, diese können Schäden an der Oberfläche verursachen.
- Entleeren Sie die Gießkanne immer vollständig, so daß kein Wasser in ihr stehen bleibt. Achten Sie besonders im Winter darauf, daß die Gießkanne entleert ist. Durch das gefrierende Wasser können Schäden an der Kanne auftreten.
- Verwenden Sie zum Schutz vor Verstopfungen den beiliegenden Filter.
- Bei kalkhaltigem Wasser können die Öffnungen der Gießbrause im Laufe der Zeit teilweise verstopfen. In diesem Fall nehmen Sie die Gießbrause von der Tülle und entkalken sie in einer schwachen Lösung aus Wasser und etwas Zitronensäure. Bürsten Sie dann die Strahlplatte mit einer weichen Bürste, z.B. mit einer Zahnbürste, ab, um etwaige Kalkreste aus den Löchern zu entfernen. Spülen Sie die Gießbrause unter klarem, fließendem Wasser nach und blasen einmal kräftig in den Brausestutzen, um mögliche Partikelreste zu entfernen. Verwenden Sie keine starken Säuren und scharfen Scheuermittel, Scheuermittel oder Stahlwolle, da die Oberfläche sonst angegriffen würde.
- Setzen Sie die Gießkanne niemals hart auf einem Untergrund ab. Dadurch kann die Pulverbeschichtung abplatzen. Schäden am unteren Rand der Gießkannen können nicht als Reklamationsgrund anerkannt werden.

Sollte im Laufe der Zeit die Beschichtung stellenweise abplatzen, bedeutet dies keine Beeinträchtigung der Nutzbarkeit der Gießkanne. Sie können die Gießkanne uneingeschränkt weiterbenutzen.

## Filter

Der beiliegende Kunststofffilter hält kleine Steinchen, Ablagerungen und gröbere Verunreinigungen in der Gießkanne zurück, so daß sie weder Tülle noch Gießbrause verstopfen können.

Drücken Sie das ca. 1 cm lange, glatte Ende des Filters in den Ring am unteren Ende der Tülle. Das ca. 5,5 cm lange, perforierte Ende des Filters muß in den Gießkannen-Behälter hineinragen.

Zur Reinigung ziehen Sie den Filter mit einer Drehbewegung aus der Tülle und spülen ihn unter fließendem Wasser (ggf. unter Zuhilfenahme einer weichen Bürste) ab.

## Verwendung

Halten Sie die Kanne mit einer Hand am waagerechten Rohr und mit der anderen Hand am hinteren Griffbogen fest. Kippen Sie die Kanne zum Gießen steil nach vorne.

Setzen Sie für ein feines, großflächiges Gießbild die Gießbrause mit ihren Öffnungen nach oben auf die Tülle. Beachten Sie, daß aus der fast leeren Kanne das Wasser in größeren, ungleichmäßigen Tropfen aus der Gießbrause austritt und die Kanne daher nicht über Sämlingen und Jungpflanzen entleert werden sollte.

Für eine stärkere, bodennahe Bewässerung setzen Sie die Gießbrause so auf die Tülle, daß die Öffnungen zum Boden zeigen.

**MANUFACTUM.**

Hiberniastr. 5 · 45731 Waltrop · Tel. 02309/939050 · Fax 02309/939800  
Postanschrift: Manufactum · 45729 Waltrop  
www.manufactum.de · info@manufactum.de