

# Anleitung Dribbelpylon

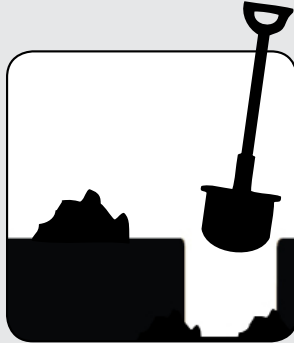
Sie benötigen je Dribbelpylon:

\* ca. 10 KG Betonmörtel

\* ca. 1 Eimer Kies 8-16 mm

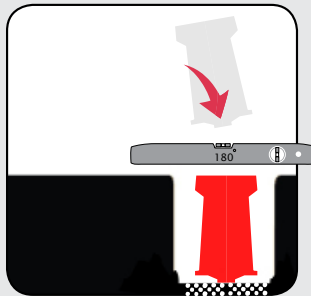
## Schritt 1:

Graben Sie ein Loch von 40 cm Tiefe und 30 cm Durchmesser. Füllen Sie dann den unteren Bereich mit dem Eimer Kies auf. Diese Schicht sorgt für den Ablauf des Wassers.



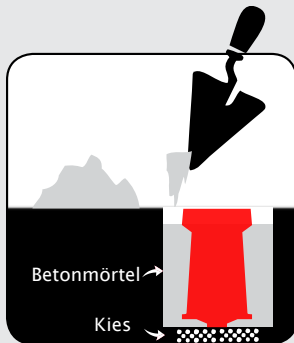
## Schritt 2:

Platzieren Sie den Pylon mittig in das Loch. Eine Wasserwaage hilft den Kegel genau zu platzieren. Achten Sie auf eine exakte Einbauhöhe, so dass hinterher der Rasen gut gemäht werden kann und keine Stoplerfallen entstehen.



## Schritt 3:

Gießen Sie den Betonmörtel vorsichtig in das Loch um den Pylon. Achten Sie darauf, dass der Pylon absolut senkrecht steht. Füllen Sie den Beton so weit ein, wie es dann der folgende Deckbelag vorsieht. Auch eine vollständige Verfüllung bis zur Oberkante ist möglich.



## Schritt 4:

Kontrollieren Sie sorgfältig, ob die Dribbelpylone senkrecht steht und die Oberkante des Kegels ebenerdig ist. Lassen Sie den Beton 24 Stunden aushärten, bevor der Pylon genutzt wird.

