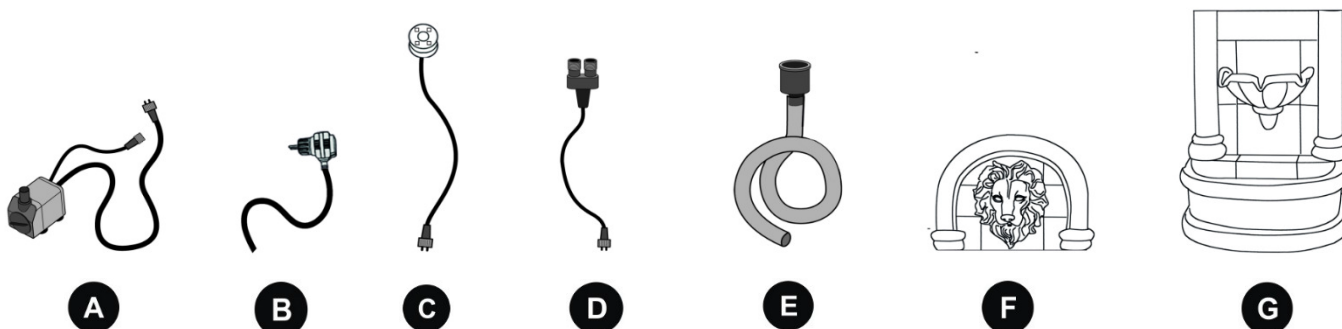


- 1 Setzen Sie das Brunnenoberteil auf die Brunnenbasis und vergewissern Sie sich, dass der Schlauch durch den Kanal der Brunnenbasis verläuft.
- 2 Verbinden Sie den Schlauch mit dem Pumpenausgang.
- 3 Verbinden Sie die Pumpe mit dem 2-Wege-Verteilerkabel.
- 4 Verbinden Sie die 2 Beleuchtungskabel mit dem 2-Wege-Verteilerkabel.
- 5 Verbinden Sie das Kabel der Pumpe mit dem Transformator.
- 6 Befüllen Sie das Wasserreservoir bis zum Rand. Die Pumpe muss vollständig mit Wasser bedeckt sein.
- 7 Stecken Sie den Trafo in die Steckdose und die Pumpe beginnt zu arbeiten.

### Inhalt

- A: Wasserpumpe
- B: Transformator
- C: LED-Licht (2x)
- D: 2-Wege-Verteilerkabel
- E: Schlauch mit Wasserauslass-Düse
- F: Brunnenoberteil
- G: Brunnenbasis

Wasserkapazität Minimum: 10 Liter  
 Stromverbrauch pro Stunde: 0,012 KWH



Dehner Gartencenter  
 GmbH & Co. KG  
 Donauwörther Str. 3-5  
 D-86641 Rain  
 service@dehner.de  
 dehner.de

Dehner Gartencenter  
 Österreich GmbH & Co. KG  
 Pluskaufstraße 10  
 A-4061 Pasching  
 service@dehner.at  
 dehner.at

