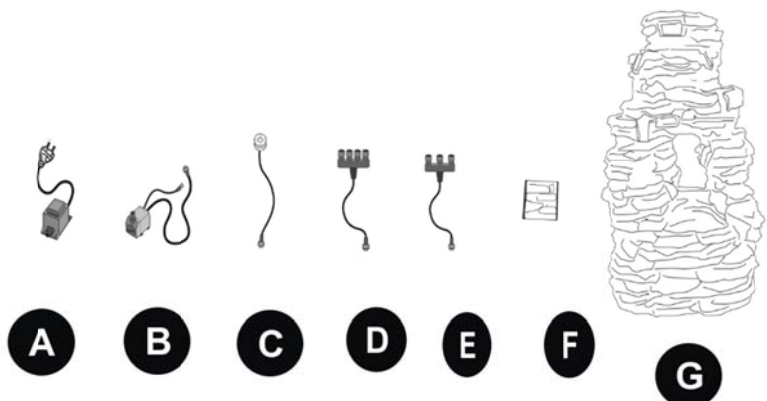


- 1 Ziehen Sie das LED-Kabel nach unten und stellen Sie sicher, dass das LED-Kabel von links nach rechts durch den Kanal des Brunnenkörpers verläuft
- 2 Nehmen Sie das LED-Kabel aus dem Brunnenkörper heraus
- 3 Schieben Sie die Abdeckung auf den Brunnenkörper links.
- 4 Verbinden Sie den Schlauch mit dem Pumpenausgang
- 5 Verbinden Sie die beiden LED-Kabel mit einem 2-Wege-Verteiler
- 6 Verbinden Sie den 2-Wege-Verbindungssteiler mit einem anderen 2-Wege-Verteiler. Verbinden Sie den 4-Wege-Verteiler mit dem 2-Wege-Verteiler auf einer anderen Seite
- 7 Verbinden Sie das LED-Verteilerkabel mit dem Pumpenkabel
- 8 Schieben Sie die Abdeckung auf den Brunnenkörper links.
- 9 Verbinden Sie das Pumpenkabel mit dem Transformator
- 10 Befüllen Sie das Wasserreservoir bis zum Rand. Die Pumpe muss vollständig mit Wasser bedeckt sein.
- 11 Stecken Sie den Trafo in die Steckdose und die Pumpe beginnt zu arbeiten.

Inhalt

- A: Transformator
- B: Wasserpumpe
- C: 6x LED Licht
- D: 4-Wege-Wasserverteiler
- E: 3-Wege-Wasserverteiler
- F: Abdeckung
- G: Brunnenkörper



Wasserkapazität: ca. 32 Liter
 Stromverbrauch pro Stunde: ca. 0,03 W

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

