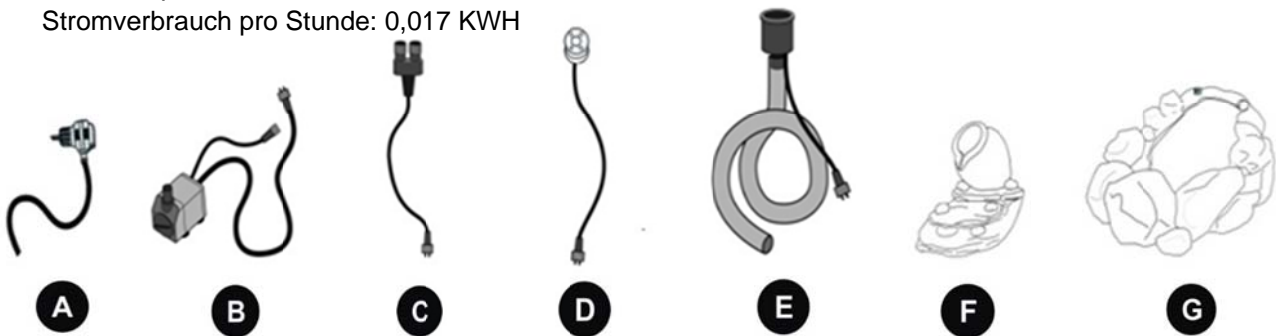


- 1 Verbinden Sie die 2 Beleuchtungskabel vom Brunnenoberteil mit dem 2-Wege-Verteilerkabel.
- 2 Verbinden Sie das 2-Wege-Verteilerkabel mit der Pumpe.
- 3 Verbinden Sie den Schlauch mit dem Pumpenausgang.
- 4 Verstauen Sie die Pumpe und die überschüssigen Kabel in der Brunnenbasis. Achten Sie darauf, dass das lange Pumpenkabel durch die Öffnung herausragt. Platzieren Sie dann das Brunnenoberteil auf der Brunnenbasis.
- 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: Transformator
- B: Wasserpumpe
- C: 2-Wege-Verteilerkabel
- D: LED-Licht
- E: Schlauch mit Wasserauslass-Düse und LED-Licht
- F: Brunnenoberteil
- G: Brunnenbasis

Wasserkapazität Minimum: 12 Liter
 Stromverbrauch pro Stunde: 0,017 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

