

### UV-LECKSUCHSYSTEM ROBINAIR

**ROBINAIR**

Bei der UV-Lecksuche wird in die zu prüfende Anlage ein fluoreszierendes Mittel, ein sogenanntes Kontrastmittel, eingefüllt. Dieses Kontrastmittel verbindet sich mit der Flüssigkeit der Anlage und tritt mit ihr an der Leckstelle aus. Dort kann es mittels der UV-Lampe sichtbar gemacht werden. Durch die UV-Lecksuche können selbst geringste Undichten aufgespürt werden. Weiterhin ist die Lecksuche über einen längeren Zeitraum möglich. Die handlichen UV-Lampen machen selbst das Ausleuchten von schwer zugänglichen Stellen möglich. Das Kontrastmittel hat kein schädigenden Einfluss auf das Klimaanlage-System.

**Lieferumfang:**

- UV-Lampe 12 V
- Kontrastmittelkartusche für ca. 20 Anwendungen
- Fülladapter R 134 a, R 12
- UV-Schutzbrille



**718 5289**

---

**Art.-Nr. Artikelbezeichnung**

**718 5289** UV-Lecksuchsystem

---