

# Anleitung zum Tausch von Heizröhren eines Vitramo- Heizstrahlers der Baureihe VC-Ex oder VC-Dx

---

*Für den Installateur*

## Sicherheitshinweise

### **BITTE BEACHTEN SIE DIE FOLGENDEN SICHERHEITSHINWEISE!**

- Der Heizstrahler ist vor dem Tausch der Heizröhre vom Stromnetz zu trennen. Hierfür ist der Schuko- Netzstecker aus der Steckdose zu ziehen.
- Ist der Heizstrahler fest installiert und verfügt über einen festen Stromanschluss, so muss der betreffende Stromkreis stromlos geschaltet werden.
- Um Verschmutzungen der Heizröhre und des Reflektors zu vermeiden, sind während der Arbeiten am Heizstrahler Handschuhe, vorzüglich aus Baumwolle, zu tragen. Verschmutzungen beeinträchtigen die Strahlleistung und die Wärmeentwicklung des Heizstrahlers und sind daher zu vermeiden.
- VORSICHT: Einige Teile des Heizelementes können sehr heiß werden und Verbrennungen verursachen.

## Baureihen VC-EC, VC-EH, VC-DC und VC-DH

Folgende Montageschritte gelten für die Baureihen VC-EC , VC-EH, VC-DC und VC-DH:

1. Öffnen Sie das Gehäuse auf der Seite ohne Display und ohne Netzanschlusskabel.  
Entfernen Sie dafür die Seitenabdeckung.
  - a) Lösen Sie die Schraube auf der Rückseite des Gehäuses.



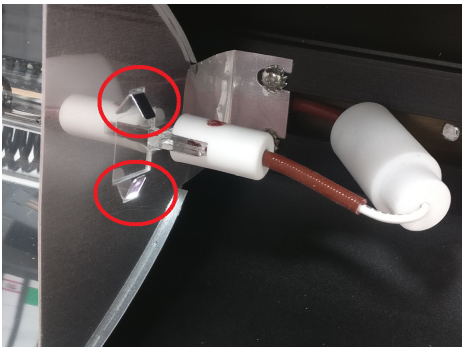
- b) Entfernen Sie die Seitenabdeckung.



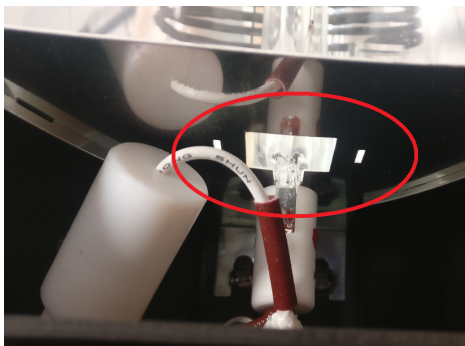
2. Ziehen Sie das Schutzgitter zur geöffneten Seite aus der Profilschiene.



3. Entfernen Sie auf beiden Seiten des Reflektors die kleinen Reflektorplatten, die sich direkt vor der Heizröhre befinden und die Heizröhre in Schlitzen fixiert.  
a) Biegen Sie die zwei Laschen an der Außenseite des Reflektors auf.



- b) Ziehen Sie die kleinen Reflektorplatten aus dem Reflektor.



4. Öffnen Sie auf beiden Seiten die weißen Gehäuse der Flachsteckverbindungen.



5. Trennen Sie beide Flachsteckverbindungen.  
Hinweis: Entriegeln Sie dafür die Verbindung durch Drücken der Lasche an der Flachsteckhülse.



6. Ziehen Sie die Heizröhre aus dem Reflektor.



7. Schieben Sie die neue Heizröhre in den Reflektor.
8. Verbinden Sie beide Flachsteckverbindungen und kontrollieren Sie, dass diese richtig eingerastet sind.
9. Schließen Sie die Gehäuse der Flachsteckverbindungen.
10. Setzen Sie die Heizröhre in die Schlitze des Reflektors ein.



11. Montieren Sie beide Reflektorplatten und fixieren Sie diese durch Umbiegen der Laschen.
12. Schieben Sie das Gitter zurück in die Profilschiene.  
Achtung: Achten Sie dabei darauf, dass sich der Reflektor nicht verschiebt.
13. Schließen Sie das Gehäuse durch Montieren der Seitenabdeckung.
14. Sie können nun den Heizstrahler wieder mit dem Stromnetz verbinden und den Heizstrahler in Betrieb nehmen.

## Baureihe VC-EG und VC-DG

Folgende Montageschritte gelten für die Baureihen VC-EG und VC-DG:

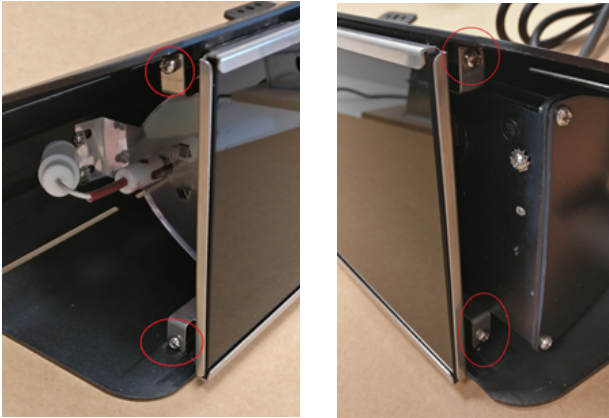
1. Öffnen Sie das Gehäuse auf der Seite ohne Display und ohne Netzanschlusskabel.  
Entfernen Sie dafür die Seitenabdeckung.
  - a) Lösen Sie die Schraube auf der Rückseite des Gehäuses.



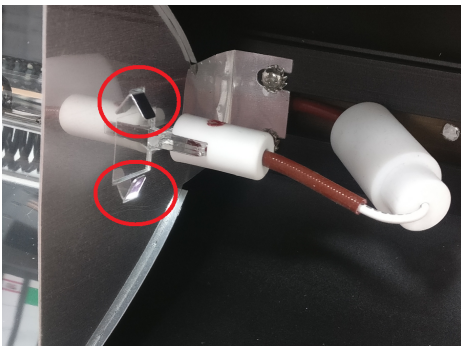
- b) Entfernen Sie die Seitenabdeckung.



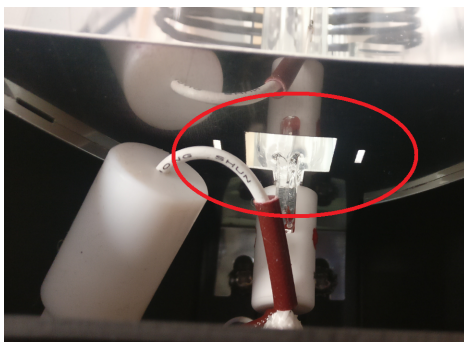
2. Entfernen Sie das Glaskeramikmodul. Lösen Sie dafür die 4 Schrauben, die das Glaskeramikmodul mit dem Gehäuse verbinden.



3. Entfernen Sie auf beiden Seiten des Reflektors die kleinen Reflektorplatten, die sich direkt vor der Heizröhre befinden und die Heizröhre in Schlitzn fixiert.  
a) Biegen Sie die zwei Laschen an der Außenseite des Reflektors auf.



- b) Ziehen Sie die kleinen Reflektorplatten aus dem Reflektor.

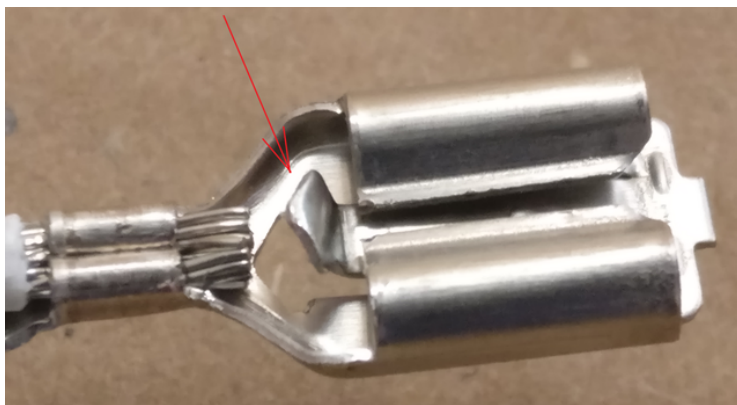




4. Öffnen Sie auf beiden Seiten die weißen Gehäuse der Flachsteckverbindungen.



5. Trennen Sie beide Flachsteckverbindungen.  
Hinweis: Entriegeln Sie dafür die Verbindung durch Drücken der Lasche an der Flachsteckhülse.



6. Ziehen Sie die Heizröhre aus dem Reflektor.



7. Schieben Sie die neue Heizröhre in den Reflektor.
8. Verbinden Sie beide Flachsteckverbindungen und kontrollieren Sie, dass diese richtig eingerastet sind.
9. Schließen Sie die Gehäuse der Flachsteckverbindungen.
10. Setzen Sie die Heizröhre in die Schlitze des Reflektors ein.



11. Montieren Sie beide Reflektorplatten und fixieren Sie diese durch Umbiegen der Laschen.
12. Setzen Sie das Glaskeramikmodul zurück in das Gehäuse und schrauben Sie es fest.
13. Schließen Sie das Gehäuse durch Montieren der Seitenabdeckungen.
14. Sie können nun den Heizstrahler wieder mit dem Stromnetz verbinden und den Heizstrahler in Betrieb nehmen.

## Entsorgungshinweis

Elektrische und elektronische Altgeräte enthalten oft noch wertvolle Materialien. Bitte entsorgen Sie die Altgeräte daher nicht im Hausmüll, sondern nutzen Sie die Sammelstellen der Gemeinde. Fragen Sie ihre Gemeindeverwaltung nach den Standorten der Sammelstellen.



WEEE-Reg.-Nr. DE 84387578

Vitramo GmbH  
Zur Altenau 6  
97941 Taubertischsheim  
Deutschland  
Tel: +49 (0)9341 8495717  
E-Mail: [info@vitramo.com](mailto:info@vitramo.com)  
Web: [www.vitramo.com](http://www.vitramo.com)

