

# myPLUG POF Komplett-Set

## Schritt-für-Schritt-Anleitung



Lesen Sie diese Schritt-für-Schritt-Anleitung sorgfältig durch und achten Sie auf die grafischen Darstellungen, die Ihnen zeigen, wie das **myPLUG POF Komplett-Set** richtig installiert wird und was falsch gemacht werden kann. Wenn Sie den Inhalt des **myPLUG POF Komplett-Sets** auf Vollständigkeit prüfen, überzeugen Sie sich auch davon, dass die Bestandteile und Komponenten keine sichtbaren Schäden aufweisen. Andernfalls wenden Sie sich bitte an Ihren Händler.

### 1. Schritt:

Legen Sie das POF-Kabel in der Wohnung aus und messen Sie die benötigte Länge sorgfältig. Falls erforderlich, können Sie das Kabel mit dem mitgelieferten Schneidewerkzeug (ovale Öffnung) auf die gewünschte Länge kürzen. Bitte berücksichtigen Sie beim Kürzen des POF-Kabels die Entfernung zu den anzuschließenden Geräten und die Länge der mitgelieferten Netzwerk-Kabel.



### 8. Schritt:

Nun werden die beiden Fasern einige Millimeter durch die runden Öffnungen des Schneidewerkzeuges geführt und durch Zusammendrücken sauber abgeschnitten.

**Hinweis:** Die korrekte Durchführung dieses Arbeitsschrittes ist für eine optimale Verbindung notwendig.



### 2. Schritt:

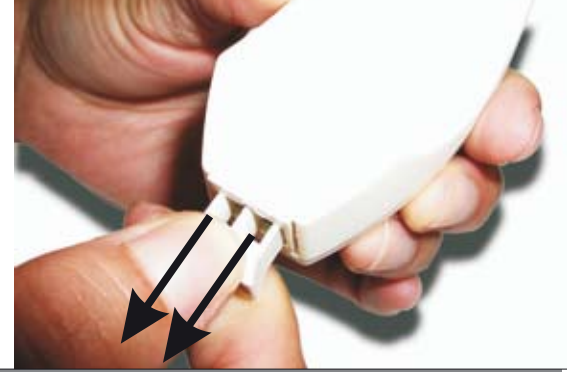
Vermeiden Sie unter allen Umständen, das optische Kabel übermäßig zu biegen oder gar zu knicken. Verwenden Sie zur Installation die beiliegenden Wanddurchführungen und den Biegeradius.

**VORSICHT:** Die unsachgemäße Behandlung des POF-Kabels kann dieses zerstören.



### 9. Schritt:

Stellen Sie nun sicher, dass die Klemme des POF Medien-Konverters geöffnet ist. Falls erforderlich, ziehen Sie zum Öffnen die Klemme ein wenig heraus.



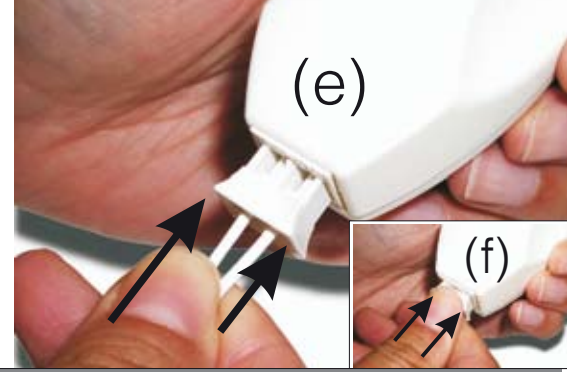
### 3. Schritt:

Das POF-Kabel lässt sich sehr einfach unter dem Teppich oder hinter einer Sockelleiste verstecken. Selbstverständlich können Sie das POF-Kabel auch mit den mitgelieferten Klebeschellen an der Wand befestigen. Zur Installation an schwer zugänglichen Stellen können diese erst an das POF-Kabel angebracht und anschließend festgeklebt werden.



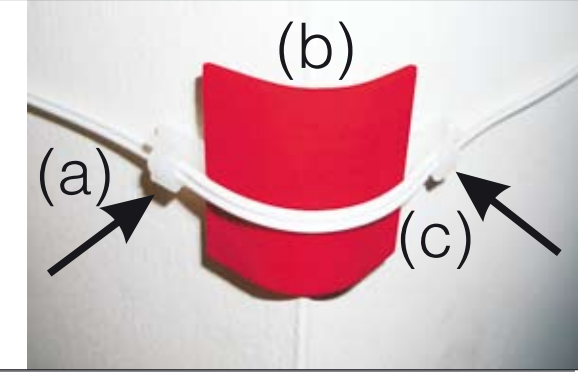
### 10. Schritt:

Führen Sie die zwei voneinander getrennten Fasern in die beiden Öffnungen eines POF Medien-Konverters bis zum Anschlag ein (e) und arretieren Sie das Kabel durch Zudrücken der Klemme (f).



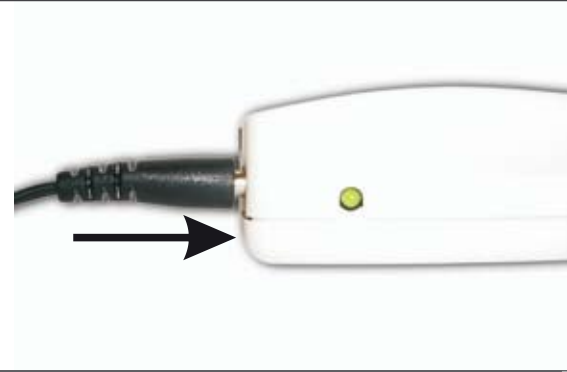
### 4. Schritt:

Bei der Kabelführung um Ecken verwenden Sie den beiliegenden Biegeradius, um das Kabel nicht zu beschädigen. Befestigen Sie das Kabel mit einer Klebeschelle vor der Ecke (a), legen Sie den Biegeradius an, führen das Kabel herum (b) und kleben Sie es mit einer weiteren Klebeschelle auf der anderen Seite fest (c).



### 11. Schritt:

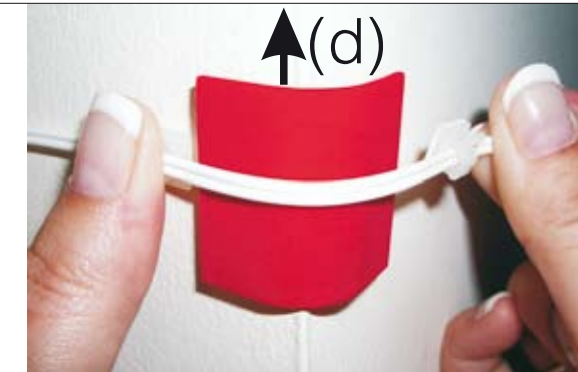
Schließen Sie die beiden POF Medien-Konverter mit beiliegenden Stecker-Netzteilen am Stromnetz an.



### 5. Schritt:

Drücken Sie beide Klebeschellen fest und entfernen Sie den Biegeradius (d).

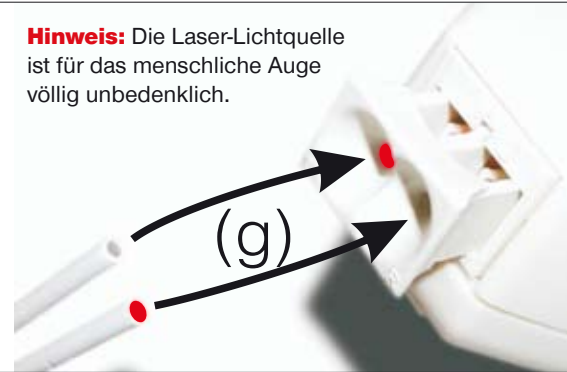
**Hinweis:** Bei Innenecken drehen Sie den Biegeradius um und drücken das Kabel hinein.



### 12. Schritt:

Führen Sie nun die Schritte 7 und 8 am anderen Ende des POF-Kabels aus.

Eine der beiden Fasern leuchtet nun rot. Führen Sie diese Faser in das nicht leuchtende Loch der Klemme am Medien-Konverter bis zum Anschlag ein, die andere Faser in das leuchtende Loch (hell auf dunkel, dunkel auf hell). Arretieren Sie das Kabel durch Zudrücken der Klemme.



### 6. Schritt - Für Wanddurchbrüche:

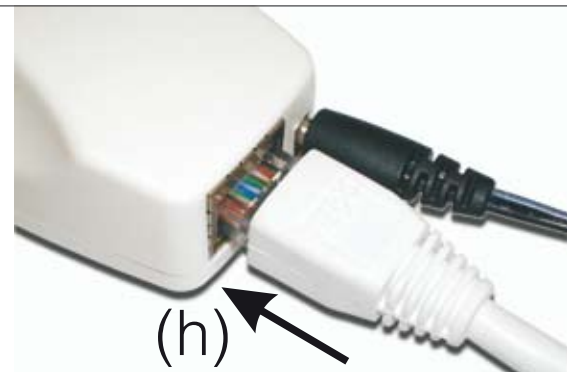
Bohren Sie mit ausreichendem Abstand zu Rohren und Leitungen ein 7mm-Loch durch die Wand. Stecken Sie nun von jeder Seite je eine Wanddurchführung in das Loch und schieben das POF-Kabel vorsichtig hindurch.

**VORSICHT:** Halten Sie unbedingt ausreichenden Abstand zu Rohren oder Leitungen ein!



### 13. Schritt:

Verbinden Sie nun die Endgeräte (Breitbandmodem, Router, PC, Netzwerk-Switch, etc.) mittels der beiliegenden Netzwerk-Kabel mit den POF Medien-Konvertern.



### 7. Schritt:

Beginnen Sie nun auf einer Seite mit der Installation des POF Medien-Konverters.

Trennen Sie dazu, wie abgebildet, die beiden Fasern des POF-Kabels vorsichtig ca. 5cm voneinander.



### 14. Schritt:

Zum Abschluss können Sie die POF Medien-Konverter mit den angebrachten Klebe-Pads auf sauberem Untergrund befestigen.

