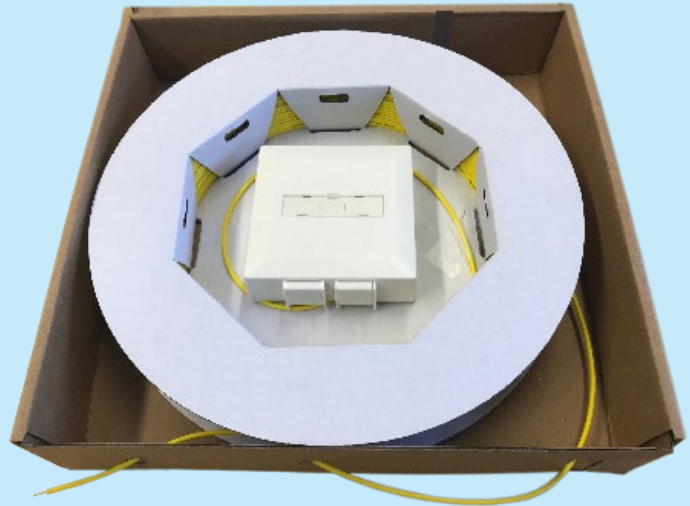


Verwendung von Glasfaser-Anschlussdosen

Wenn noch keine geeignete Verkabelung zwischen dem Hausübergabepunkt und der FRITZ!Box 5490 vorhanden ist, bietet sich im gewünschten Raum das Setzen einer Glasfaser-Anschlussdose an. Diese verfügt über ein 60 Meter langes Glasfaser-Verlegekabel, das für das Verlegen in Gebäuden ausgelegt ist.

Beim Umgang mit Glasfaser-Verlegekabeln und Glasfaser-Anschlussdosen gilt:

- Das Kabel darf nicht geknickt oder zu stark gebogen werden (Kreisdurchmesser mindestens 10 cm).
- Das Kabel darf nicht offen verlegt werden, sondern muss durch einen Kabelkanal, ein Leerrohr oder Ähnliches geschützt werden.
- An dem Kabel darf nur leicht gezogen werden.
- Das Kabel darf nicht gedrückt oder belastet werden.
- Zum Glasfaser-Hausanschluss/Übergabepunkt hin muss eine Überlänge von mindestens drei Meter vorhanden sein.
- Der Stecker darf nicht mit Staub und Dreck verschmutzt werden. Deshalb den Stecker bitte nicht anfassen oder ohne Schutzkappe liegen lassen.
- Der Verschluss der Dose ist geschlossen zu halten, wenn kein Glasfaserkabel angeschlossen ist. Falls eines angeschlossen ist, ist die zweite Buchse mit der beigefügten Schutzkappe zu versehen, um eine Verschmutzung zu vermeiden.



Achtung:

Der Laserstrahl ist für das menschliche Auge nicht sichtbar. Die Verwendung von Lupen, Mikroskopen oder Ferngläsern ohne Laserschutzfilter kann zu Augenschäden führen.

Nicht in offene Stecker oder Kabel schauen!



LASER Klasse 1M