



**NETPEPPERS** GmbH  
FOR BETTER NETWORKS

## All-in-One Set

# STEIGEN SIE EIN IN DIE WELT DER GLASFASER!

Unser All-in-One Set bietet Ihnen alle relevanten Werkzeuge und Messgerätelösungen für die professionelle Installation und Überprüfung von Glasfaserverkabelungen. Es eignet sich sowohl für Einsteiger, die mit der Installation und dem Troubleshooting beginnen wollen, als auch für Profis, die bereits in der Welt der Glasfaser zuhause sind.

### ALL-in-ONE-Set

**11.999,- €\***

- 1 NP-FIBER1000
- 2x FUTURA Vorlauffasern SM 150m A1
- 2x FUTURA Vorlauffasern MM 150m OS4
- 1 NP-FIBER-KIT212
- 1 NP-FIBER-KIT100
- 1 NP-FIBER41
- 1 NP-CFS100
- 1 CFS-100 Workstation
- 1 NP-FIBER30 Cleaver
- 1 NP-CFS100\_BOX1
- 1 NP-FIBER1000\_BOX1



**1.351,- €**  
SPARVORTEIL

Listenpreis: 13.350 €\*

\* Alle Preise zzgl. ges. MwSt. Angebot freibleibend.

Bestellnummer: NP-FIBER-ALLINONE

© 2024 NetPeppers GmbH. Alle Rechte sowie Irrtümer und Änderungen vorbehalten.  
Das NetPeppers Logo ist ein Warenzeichen der NetPeppers GmbH.

**Angebot gültig bis 31.12.24**

Das Angebot kann jederzeit ohne Angabe von Gründen beendet werden. Das Angebot ist freibleibend.

**NetPeppers GmbH**  
Carl-Benz-Str. 5 · 82266 Inning  
Tel.: +49-89-219097300 · E-Mail: mail@netpeppers.com

[www.netpeppers.com](http://www.netpeppers.com)



**NETPEPPERS** GmbH  
FOR BETTER NETWORKS

## All-in-One Set



**NP-FIBER-KIT212**



Der LWL-Werkzeugkoffer enthält Werkzeug zur Faservorbereitung und -reinigung vor dem Spleißen und zur Überprüfung der fertigen Glasfaserstrecke.



**NP-FIBER-KIT100**



Der LWL-Reinigungskoffer ist die perfekte Begleitung für jeden, der Glasfaser installiert, spleißt, misst oder wartet.



**NP-FIBER41**



NetPeppers Videomikroskop zur Überprüfung der Glasfaserstrecken auf Verschmutzung und Beschädigung. Per USB-Anschluss mit dem NP-FIBER1000 zu verbinden.



**2 x FUTURA  
Vorlauffasern  
SM 150m A1**



Set aus 2 FUTURA Vorlauffaser für Singlemode G.657.A1, Länge 150 m



**2 x FUTURA  
Vorlauffasern  
für Multimode OS4**



Set aus 2 FUTURA Vorlauffasern für Multimode OS4, Länge 150 m



**NP-FIBER1000**



Das OTDR1000 hat ein integriertes Quad-OTDR zur Glasfaser-Messung, das mit seinem hohen, dynamischen Bereich (bis zu 38 dB Singlemode) genug Reserven für Anwendungen im FTTX, LAN und WAN Bereich bietet.



**NP-CFS100**



Das kernzentrierende Fusionsspleißgerät CFS100 ermöglicht das Spleißen von allen gängigen Fasern in durchschnittlich neun Sekunden Spleißzeit.



**NP-CFS100\_WKST**



Die NetPeppers Workstation Pro wird hinten am Spleißgerät montiert und bietet feste Plätze für eine TELENT-Spleißschutzpresse, den OFC-30 Cleaver und einer Spleißkassette (nicht im Lieferumfang enthalten). Maße im aufgebauten Zustand: 29 x 15,6 x 24 cm



**1x NP-CFS100\_BOX1  
1x NP-FIBER1000\_BOX1**



Zwei Stück Sortimo-kompatible L-Boxx 238 zum Aufbewahren des Spleißgerätes CFS100 und Zubehör, sowie OTDR1000 und Zubehör. Beide Aufbewahrungsboxen sind ohne weiteres in Sortimo-Fahrzeugeinbauten integrierbar.