## All-in-One Pro Kit



## STEIGEN SIE EIN IN DIE WELT DER GLASFASER!

Unser All-in-One Pro Kit 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 Pro Kit

- 1 NP-FIBER1000
- 2x FUTURA Vorlauffasern SM 150m
- 2x FUTURA Vorlauffasern MM 150m
- 1 NP-FIBER-KIT212
- 1 NP-FIBER-KIT100
- 1 NP-FIBER41
- 1 NP-CFS200
- 1 CFS-200 Workstation
- 1 NP-FIBER35 Cleaver
- 1 Packung 30 mm
   Crimpspleißschutzhülsen (150 Stück)
- 1 NP-CFS200 BOX1
- 1 NP-FIBER1000 BOX1

Bestellnummer: NP-FIBER-ALLINONEPRO

NetPeppers GmbH Carl-Benz-Str. 5 · 82266 Inning

© 2025 NetPeppers GmbH. Alle Rechte sowie Irrtümer und Änderungen vorbehalten.

Das NetPeppers Logo ist ein Warenzeichen der NetPeppers GmbH.

Tel.: +49-89-219097300 • E-Mail: mail@netpeppers.com

## All-in-One Pro Kit





NP-FIBER-KIT212

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



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 150m



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 FFTX, LAN und WAN Bereich bietet.



NP-CFS200

Das kernzentrierende Fusionsspleißgerät CFS200 ermöglicht das Spleißen von allen gängigen Fasern in durchschnittlich neun Sekunden Spleißzeit.



Die NetPeppers Workstation Pro wird hinten am Spleißgerät montiert und bietet feste Plätze für eine TELENT-Spleißschutzpresse, den OFC-35 Cleaver und einer Spleißkassette (nicht im Lieferumfang enthalten). Maße im aufgebauten Zustand: 29 x 15,6 x 24 cm



1x NP-CFS200\_BOX1 1x NP-FIBER1000\_BOX1

Zwei Stück Sortimo-kompatible L-Boxx 238 zum Aufbewahren des Spleißgerätes CFS200 und Zubehör, sowie OTDR 1000 und Zubehör. Beide Aufbewahrungsboxen sind ohne weiteres in Sortimo-Fahrzeugeinbauten intergrierbar.