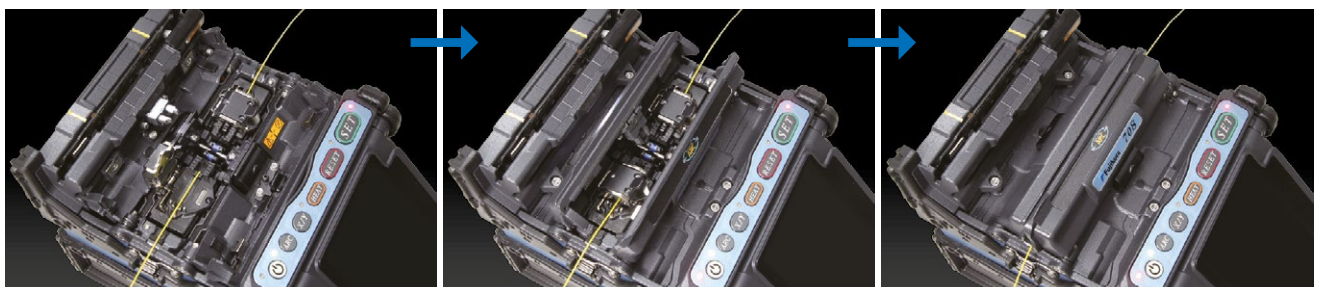


## Fujikura 70S Das schnellste kernzentrierte Spleissgerät der Welt



Art.-Nr. 554.0900



- Schnellstes kernzentriertes Spleissgerät (7 Sek.)
- Schrumpfspleissen in 14 Sekunden
- In nur 4 Arbeitsschritten Spleissen
- Multifunktionaler Koffer mit integrierter Arbeitsstation
- Stoss-/Bruchfest



Technische Daten	
Faserarten	Single / SMF (G.652/657), MMF (G.651), DSF (G.653), NZDSF (G.655)
Cladding/Kabel Durchmesser	80–150 µm
Cleave Länge	5 mm bis 16 mm Fusionsstecker
Anzahl Spleiss-/Heizmodis	Total 100 Spleissmodi/30 Heizmodi
Typischer Spleissverlust	0.02dB (SM), 0.01dB (MM), 0.04dB (DSF) and 0.04dB (NZDS) Gemessen nach cut-back Methode nach ITU-T und IEC Standards
Spleisszeit/Schrumpfzeit	Typisch 7 sek. mit SM/Typisch 14 sek. mit FP-03 (60 mm) Schrumpfspleisschutz
Spleisspeicher	Letzte 2'000 Spleisse
Bildschirm Ansicht/Vergrößerung	2 Achsen CMOS Kamera mit 4.73" Farb LCD. X / Y (320X magnification), or both X and Y simultaneously (200X magnification)
Zug-Test	1.96 bis 2.25 N
Schrumpfspleiss-Schutz	60 mm, 40 mm und Fujikura Micro-Schütze
Anzahl Spleisse/Schrumpf pro Akku-Ladung	Typisch 200 Zyklen mit BTR-09
Elektroden Lebensdauer	3'000 Spleisse
Grösse/Gewicht	L 146 x B 159 x H 150 mm / 2,7 kg (mit Akku)
Einsatzbedingungen	Höhe: 0 bis 5'000 m, Wind: 15 m/sek. Temperatur: -10 bis 50 Grad, Feuchtigkeit: 0 bis 95% RH
Weitere Leistungsmerkmale	PC Software Upgrade/Data Management
Widerstandsfähigkeit Gerät	Schockwiderstand: 76 cm Falltest Staub-Einsatz: Bis zu 0.1 bis 500 µm dia. Alumina Silicate Regenfestigkeit: H=10 mm/hr für 10 min
Geräte	USB 2.0 (Mini-B type) connector for PC communication. 6-pin Mini-DIN connector for HJS-02 or HJS-03 power supply.

## Standard-Set CH

Beschreibung	Modell-Nr.	Anz.
1 Spleissgerät	70S	1 Stk.
2 AC-Netzteil	ADC-18	1 Stk.
3 AC-Kabel	(ACC-XX XX=14 (JP/US), 15 (EU), 6 (UK), 17 (AU))	1 Stk.
4 Transportkoffer	CC-30	1 Stk.
5 Ersatz-Elektroden	ELCT2-20A	1 Paar
6 Instruktions-Manual-CD	M-70 (Manual und PC Software)	1 Stk.
7 Quick-Referenz	Q-70S/19S-E (englisch)	1 Stk.
8 Warning and cautions	W-70-E	1 Stk.
9 USB-Kabel	USB-01	1 Stk.
10 Einlegewerkzeug	SL-01	1 Stk.
11 Alkoholbehälter	AP-01	1 Stk.
12 Schraubenzieher	SC-01	1 Stk.
13 Faserbrechwerkzeug	CT-30 series	1 Stk.
ANT-Presser	554.9276	1 Stk.
Akku Pack	BTR-09	1 Stk.
Frontadapter	554.0902	1 Stk.
Faserhalter	FH-60-250	1 Paar



## Zubehör

Beschreibung	Modell-Nr.	Anz.
Faserhalter	FH-60-250 (coating dia. 250µm)	2 Stk.
	FH-60-900 (coating dia. 900µm)	2 Stk.
	FH-60-DC250 (coating dia. of 250µm in drop cable)	2 Stk.
	FH-FC-20 (coating dia. of 900µm in 2.0mm Sheath dia.)	2 Stk.
	FH-FC-30 (coating dia. of 900µm in 3.0mm Sheath dia.)	2 Stk.
Faserhalter	FH-60-LT900 (900µm dia. loose buffer fiber)	2 Stk.
	CLAMP-S70A CLAMP-S70B (900µm dia. loose buffer fiber)	2 Stk.
Akku-Pack	BTR-09 (Li-ion)*2	1 Stk.
Ladekabel	DCC-18	1 Stk.
DC Ladekabel	DCC-12 (for cigar-socket)	1 Stk.
	DCC-13 (with alligator clamp)	1 Stk.
Elektroden	ELCT2-20A	2 Stk.
Faserbrechwerkzeug	CT-05 (for single fiber)	1 Stk.
Faserbrechwerkzeug	CT-30 series (for single to 12 ribbon fibers)	1 Stk.
Abisolierwerkzeug	PS-02	1 Stk.
	Nylon- Abstreifwerkzeug	JS-01
Thermisches Abstreifwerkzeug	HJS-02, HJS-03	1 Stk.
Schrumpf- Spleisschutz	FP-03 / 03 (L=40) and FPS01series	1 Stk.
Stativtisch	Montage auf Stativ	1 Stk.