

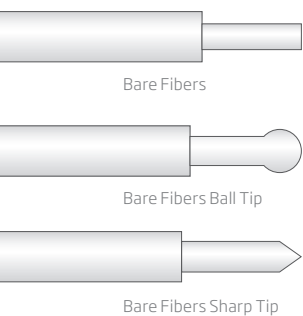


LEONARDO®



Technische Daten	LEONARDO® DUAL 45
REF	SL980+1470nm45W
Wellenlänge	980 nm und 1470 nm
Max. Leistung	45 Watt (1470 nm/15 Watt + 980 nm/30 Watt), individuell einstellbar
Faserkerndurchmesser	≥ 360 µm
Pilotstrahl	532 nm und 635 nm, grün 1 mW, rot 4 mW, benutzerdefinierte Intensität
Behandlungsmodus	CW, Pulse Mode, Derma Mode
Pulsdauer / -pause	0.01 – CW / 0.01 – 60 Sek.
Netzanschluss	110 – 240 VAC, 50/60 Hz, 450 VA
Größe (H × B × T)	ca. 28 cm × 37 cm × 9 cm
Gewicht	ca. 8.5 kg

Alle Lasersets umfassen drei Schutzbrillen, einen Fußschalter, ein Türschalter-Interlock, ein Stromkabel und ein Handbuch in einem Tragekoffer.



Fasern

Bare Fiber 200, 400, 600 und 1000 µm

„Cylindrical Tip“ (Zylindrisch / Gerade)

„Ball Tip“ (Kugelig)

„Sharp Tip“ (Spitz)

„Rounded Tip“ (Abgerundet)

„Blade Tip“ (Klingenartig)

Standardzubehör

Laserschutzbrille ~950 nm – 1010 nm, transparent

Handstücke

(gerne auf Kundenwunsch)