

Equotip® 540 Übersicht



Das Equotip 540 von Proceq ist das Einstiegsmodell unserer Equotip-Produktfamilie und besticht durch herausragende Funktionen und einem überzeugenden Upgrade-Pfad zu unseren hoch entwickelten Equotip 550-Modellen. Es ist das perfekte Messinstrument für die regelmässige Härteprüfung ohne besondere Funktionen zur Berichterstattung.

		Equotip 540 (Leeb D: 356 20 002 / UCI: 356 20 005)	Equotip 550 (Leeb D: 356 10 002 / UCI: 356 10 005)
Software	Erstklassige Messfunktion gemäss internationalen Standards	●	●
	Grosse Auswahl an Datenspeicherungs- und Untersuchungsfunktionen am Gerät	●	●
	Intuitive Touchscreen-Navigation und personalisierte Ansichten	●	●
	Schnelles Verschieben (UCI)	●	●
	Standardmässige PDF-Berichte	●	●
	Veränderbares Layout der PDF-Berichte		●
	Datenexport an einen PC über Equotip Link		●
	Anschluss von zusätzlichen Sonden		●
	Automatische Kompensation der Schlagrichtung (Leeb D)		●
	Benutzerdefinierte Umwertungskurven		●
	Interaktive Wizards		●
	Passwortschutz zur Geräteverriegelung		●
	Mehrsprachige Bedienfeldanzeige	●	●
Hardware	Leistungsstarker Touchscreen in robustem Gehäuse	●	●
	Equotip Leeb D- bzw. UCI HV1-10-Sonde mit Kabeln	●	●
	Robuster Tragkoffer	●	●
	Kompatibel mit anderen Equotip Sonden		●
	Härtevergleichsplatte		●
	Vergleichsplatte für die Oberflächenrauheit		●
	Koppelpaste		●
Die Freischaltung aller Software-Funktionen erfolgt durch ein Upgrade des Equotip 540 auf das Equotip 550, welches einfach durch den Erwerb eines Aktivierungsschlüssels (Leeb D: 356 00 115 / UCI: 356 00 116) bei Ihrer Proceq-Vertriebsniederlassung erfolgt. Hardware-Komponenten sind separat zu erwerben.		—————→	

Bitte beachten Sie:

- Equotip 540 Firmware-Updates können über die Equotip Link PC-Software vorgenommen werden
- Die im Lieferumfang enthaltene Bedienungsanleitung und Kurzanleitung beziehen sich auf die umfassenden Funktionalitäten des Equotip 550

Proceq AG

Ringstrasse 2
8603 Schwerzenbach
Schweiz
Tel.: +41 (0)43 355 38 00
info@proceq.com
www.proceq.com



Änderungen vorbehalten. Alle Angaben in dieser Dokumentation wurden nach bestem Wissen und Gewissen zusammengestellt und sind nach bestem Wissen richtig. Proceq AG übernimmt keinerlei Gewähr und schliesst jede Haftung für die Vollständigkeit bzw. Richtigkeit der Informationen aus. Im Zusammenhang mit der Bedienung und Anwendung der von Proceq AG hergestellten bzw. verkauften Produkte wird ausdrücklich auf die entsprechenden Bedienungsanleitungen verwiesen.

81035602D ver 01 2018 © Proceq AG, Schweiz. Alle Rechte vorbehalten.