

Für die raue Umgebung der Stammvermessung gemacht - dies ist die neueste und leichteste Computer-Messkluppe auf dem Markt, die eine hohe Datenleistung bietet, kompatibel und modern ist!

- Gewicht <900 g/36oz und hohe Stabilität mit eingebautem Metallgehäuse, einklappbaren patentierten Kluppschenkeln
- Vor Schmutz & Feuchtigkeit geschützte, bündige Anschlüsse
- Eingebauter umweltfreundlicher Li-Ion Akku mit niedrigem Energieverbrauch
- Drahtlose Kommunikation mit Smart Scale™ Messsystem
- Smart Scale™ mit eingebautem Funk und Batterie in 500, 650, 800, 950, 1020 mm/18", 24", 30", 36" und 40".
- Batterieladeanzeige LED
- Flexible abnehmbare Dateneinheit kann auch entfernt verwendet werden
- Eingebaute USB-Kommunikation, serielle RS232 Schnittstelle, eingebautes Bluetooth, eingebaute Neigungsmessfunktion



Die neue DP II kann so angepasst werden, dass Sie den am besten geeigneten Arbeitsmodus für die jeweilige Situation unterstützt. Das leistungsstarke Dateneinheit kann am beweglichen Griff befestigt werden und funktioniert so als herkömmliche Computer-Messkluppe. In dichten Wäldern und bei beschränkten Platzverhältnissen in Nutzholzstapeln arbeiten Sie einfach mit dem kabellosen Fernbedienungsknopf für den eigenständigen Dateneinheit und nutzen die Smart Scale™ als manuelle Messkluppe! Um Ihrer Arbeitskapazität noch weiter zu steigern, sind die Kluppschenkel an der Smart Scale auch für eine einfache Messung unter und zwischen Stämmen ausgelegt. Die kleine und leistungsstarke Dateneinheit kann auch am Handgelenk getragen werden und erlaubt so einen bequemen und anpassbaren Betrieb.



- Kommunikation mit Siedethermometern und anderen Instrumenten
- Grafische Anzeige 128x64 Pixel eingebaute Beleuchtung, hohe Lesbarkeit
- Sichere Datenspeicherung mit einer nach Industriestandard hergestellten SD-Karte geschützt vor Kälte, Hitze, Stößen und >1 GB Speicherkapazität
- Zubehör: Tastatur, serieller Adapter für serielle Drucker & andere Geräte, Adapter USB auf seriellen Anschluss für die Verbindung mit dem PC bei Verwendung serieller Kommunikation, Digitech Tape, DP DME, Gürteltasche, Faktor-Messlehre, Markierungssystem, Funk-Entertaste, Skalen...



Die DP II ist für Stammvermessung angepasst. Die Kluppschenkel sind ausgelegt für eine einfache Platzierung zwischen und unter Stämmen und gestapeltem Holz. Smart Scale™ und Dateneinheit können als eigenständige Instrumente eingesetzt werden – nutzen Sie die Skala als einfache manuelle Messkluppe und Übertragen Sie die Durchmesserdaten kabellos an die Computereinheit in Ihrer Tasche oder am Handgelenk. Die Software für die DP II ist natürlich auf die Anforderungen Ihres Arbeitsbereich hin angepasst – und wenn Sie bereits die Digitech Professional Messkluppe verwenden und Ihre Geräte auf den neuesten Stand bringen wollen, können wir Ihre Software so anpassen, dass Sie zur DP II passt!

**DP II Bluetooth®** komplettes Standardset inkl. Messkluppe und angegebener Skalenlänge, Aluminium-Schutzkoffer, USB-Kabel, USB-Adapter, USB-Autoadapter, internationales AC/DC-Ladegerät.

Art.Nr.	DP II Bluetooth mit
13-400-1001	500 mm Skala und Maßeinteilung
13-400-1002	650 mm Skala und Maßeinteilung
13-400-1003	800 mm Skala und Maßeinteilung
13-400-1004	950 mm Skala und Maßeinteilung
13-400-1005	1020 mm Skala und Maßeinteilung
13-400-1011	18" Skala und Maßeinteilung
13-240-1012	24" Skala und Maßeinteilung
13-240-1013	30" Skala und Maßeinteilung
13-240-1014	36" Skala und Maßeinteilung
13-240-1015	40" Skala und Maßeinteilung

## DIGITECH DPII

<b>Speicher:</b>	1GB Flash Dateisystem permanent, hohe Sicherheit 1Mb High-Speed RAM
<b>Prozessor:</b>	Niederspannung 32 bit ARM-basierter Prozessor.
<b>Temperatur:</b>	Min -20° Max 60° C / Min -4 Max 140 F
<b>Energie:</b>	<b>Batterie:</b> Aufladbar Li-Ion, Ladung über USB-Schnittstelle <b>Verbrauch:</b> Eine Woche/Ladung (softwareabhängig)
<b>Tasten:</b>	<b>Ausführung</b> Enter-Taste. <b>Navigation</b> 4 Pfeiltasten <b>Kurzbefehle:</b> Anzeigebeleuchtung Abschalten, Beenden und Vertex Höheneingabe
<b>Messsystem:</b>	<b>Technisch:</b> Kontaktlos, versiegelt <b>Skala:</b> Aluminium, nicht reflektierend, klare Ziffern. <b>Kluppschenkel:</b> Aluminium einklappbar.
<b>Messbereich:</b>	500 mm/18"; 650 mm/24"; 800 mm/30"; 950 mm/36"; 1020 mm/40"
<b>Gewicht:</b>	<b>Messkluppe mit Computereinheit:</b> <1 kg / 2.20lbs (500 mm/18" Standard)
<b>Anzeige:</b>	Grafisch, 128 x 64 Pixel beleuchtet, grafische Schnittstelle
<b>Kommunikation:</b>	<b>Drahtlos:</b> USB 2.0 MSD, Bluetooth® (SPP, OPP), IR, Externer serieller Port über Adapter, USB (CDC) über Adapter
<b>Uhr:</b>	Echtzeit-Uhr mit Kalender und Zeit
<b>Signal:</b>	Eingebaute Lautsprecher
<b>Widerstandsfähigkeit:</b>	IP67 wasser-/staubfest
<b>Klassifikation:</b>	CE, IP67