

Pikkyo - Pikkyo-XL

Vollkommen frei und unabhängig überall markieren

Durch einen konstruktiv hervorragend gelungener Kompromiss zwischen hoher mechanischer Stabilität bei dennoch leichtem Handhabungsgewicht entstand dieser innovative und funktionelle mobile Handpräger. Ein für speziell für Berna entwickeltes, Sensor überwachtes elektromagnetisches Nadelsystem erlaubt eine neue Stromversorgung durch einen leichteren 18 V-Lithium-Ionen-Akku bei wesentlich höherer und voller Kraftausnutzung.

Eine Temperaturüberwachung und Regelung verhindert evtl. Schäden durch Überhitzung. Der Markierbereich in der Standardversion liegt bei 74 x 30 mm, in der XL Version bei 140 x 30 mm.

Ein zweiter Akku mit zugehörigem Ladegerät sind im Lieferumfang enthalten. Somit ist er sowohl für Links- als auch Rechtshänder gleich komfortabel geeignet. Ein weiterer Pluspunkt ist der in mehrfacher Weise verstellbare Abstandhalter, der den Präger sofort an unterschiedliche Arbeitsflächen anpasst. Besondere Wartungsarbeiten sind nicht durchzuführen, eine Akku-Standby-Funktion reduziert den Verbrauch und sorgt für längere Akku-Laufzeiten. Der Standard-Akku (Lithium-Ionen) garantiert eine durchgehende Beschriftungszeit von 115 Minuten (normaler Betrieb), seine vollständige Ladezeit liegt bei 75 Minuten. Seine WiFi-Konnektivität macht das System auch bei Datenübernahme aus Host-Systemen "drahtlos" vollkommen frei und autark nutzbar.



TECHNISCHE DATEN	PIKKYO	PIKKYO-XL
Markierbereich	74 x 30 mm	140 x 30 mm
Nadelantrieb	elektromagnetisch	
Nadeltyp	Ø 4 mm	
Nadelfrequenz	0 - 100 Hz	
Anschlüsse	Wi-Fi, USB, RS-232	
Gewicht	4,3 Kg.	4,8 Kg.
Abmessungen (B x H x T)	160 x 363 x 355 mm	215 x 363 x 355 mm