

## 3000020 – Bindegerät für Weinbau

### R-Binder

## Mobiles Bindegerät für den Weinbau FB-350



Das akkubetriebene Bindegerät FB-350 ermöglicht das schnelle, ortsunabhängige und flexible Anbinden von Reben im Weinbau sowie von Trieben im Obstanbau und in der Landwirtschaft.

#### Hoher Nutzen, schnelle Amortisation, bedienungsfreundlich

- geringes Gewicht dank Leichtbau und Verwendung von leichten LI-Polymer-Akkus,
- ortsunabhängiger Einsatz durch Akkubetrieb,
- völlige Bewegungsfreiheit, Akku im Gerät,
- schnelles und in der Bindestärke flexibles Bündeln und Binden,
- ergonomisches Arbeiten durch analogen Aufbau zu handelsüblichen Akkugeräten,
- breite Palette an unterschiedlichen Bindedrähten,
- komplettes Lieferset mit Zubehör im robusten Hartschalenkoffer,
- Verwendung auch mit Schultergurt möglich,
- sehr schneller und einfacher Drahtwechsel,
- lockere Bindung mit Wickeladapter, Verdrehstufen wählbar,
- große Maulöffnung mit 35mm,
- robustes, stabiles Kunststoffgehäuse.

#### CE

Die Produkte entsprechen der **Maschinenrichtlinie 2006/42/EG**

Die Übereinstimmung mit der Norm

EN 60745-1: 2006

Sicherheit handgeführter motorbetriebener Elektrowerkzeuge

wird erklärt.

#### ROHS

Die Produkte sind konform zur **Richtlinie 2011/65/EU**.

#### Bestelldaten:

Bindeggerät:					
Typ	Bezeichnung	Anwendung	Farbe	Lieferumfang	Bestell Nr.
FB-350	R-Binder	Weinbau/Obstanbau	orange	Gerät m. Zubehör	30000020
Verbrauchsmaterial:					
Typ	Mantel	Draht / mm	Rolle / m	Zersetzung *	Bestell Nr.
A	Papier + Al-Folie	0,36-0,38	70	ca. 12 Monate	00010622
B	Papier + Al-Folie	0,43-0,45	70	ca. 12 Monate	00010624
E	Papier beige	0,37	65	ca. 8-10 Monate	00010620
F	Papier beige	0,40	65	ca. 8-10 Monate	00010621

\*ca. Angabe je nach Witterungsbedingungen, Rebenlast, Qualität der Drahtrahmen, Papier zersetzt sich schneller durch Feuchtigkeit

Der R-Binder FB-350 ist ein Bindegerät für Wein- und Obstbau, sowie Landwirtschaft, das sich durch leichte Bauweise und außergewöhnliche Beweglichkeit auszeichnet. Akku und Bindedraht sind im Gerät integriert und einfach wechselbar. Der Bindedraht ist durch ein Kunststoffgehäuse gegen Witterungseinflüsse geschützt. Ein im Lieferumfang befindlicher Zweit-Akku gestattet unterbrechungsfreies Arbeiten bis ca. 12.000 Bindungen. Die Ladezeit des Akkus beträgt mit dem mitgelieferten Ladegerät 1,5h. Der R-Binder gehört zu den schnellsten Geräten auf dem Markt und erlaubt eine Bearbeitungszeit von 13,3h pro Hektar. Mit 1,9h pro Hektar hat der R-Binder von allen Geräten mit der schnellsten Arbeitsgeschwindigkeit (Bindevorgang) abgeschlossen. (Studie von Herrn Schlottmann – Weincampus Neustadt a.d.W.) Der Bindedraht ist in mehreren Stärken und Materialkombinationen mit Zersetzungszeiten von 8-10 bzw. 12 Monaten erhältlich.

Weitere Informationen unter: [www.meta-e2f.eu](http://www.meta-e2f.eu)

Sie finden uns auch auf Social Media: [in](#) [f](#)

#### Technische Daten

Modell R-Binder	<b>FB-350</b>
Einsatz vorzugsweise	Weinbau Obstanbau
Maulöffnung:	<b>35 mm</b>
Abmessungen betriebsbereit LxBxH / mm	350 x 70 x 280
Gewicht betriebsbereit mit voller Rolle / g	1100
Durchmesser des Bindeguts / mm	ca. 3 – 35
Kapazität / Ah	2,0 / ca. 6000 Bindungen
Gewicht / g	ca. 220
Eingangsspannung / VAC	100 – 240 / 50-60 Hz, 0,5A
Anschluss	Euro-Stecker 2-polig, ca. 1,5m
Ausgangsspannung / VDC	12,6 / 1,2 A
Anschluss	DC-Stecker 5,5/2,1 ca. 1m
Ladezeit / h	ca. 1,5
Gewicht / Akku / g	ca. 230