



# MAX EH-110F

**ELEKTROHEFTER | LEISTUNGSVOLL | ZEITSPAREND | BEQUEM**

Die Maschine zeichnet sich durch eine schön **plananliegende Heftung**,  
**einfachen Heftklammermagazin-Wechsel** und **leisen Arbeitsbetrieb** aus.



## Leistungen auf einen Blick

- ✓ Heften ohne Kraftaufwand bis zu 110 Blatt!
- ✓ Bequem 4.000 mal heften ohne nachladen.
- ✓ Überdurchschnittlich hohe Heftkapazität von 2 bis zu 110 Blatt Papier, 70 g/m<sup>2</sup>.
- ✓ Der Draht wird geschnitten – Unnötige Teile (geschnittener Draht) fallen im Behälter.
- ✓ Manuelle oder automatische Auslösung des Heftvorgangs.
- ✓ Geringes Ablagevolumen durch patentierte Flachklammernheftung.
- ✓ Einfach austauschbares Flachklammernmagazin mit 4.000 Flachklammern – Nachladen dadurch nur selten erforderlich.
- ✓ Besonders niedriges Arbeitsgeräusch.
- ✓ Stufenlos verstellbarer Heftanschlag von 3 bis zu 23 mm.
- ✓ Ein Flachklammernmagazin gehört zur Grundausstattung.
- ✓ Made in Japan.



## Technische Daten

<b>Heftkapazität:</b>	110 Blatt*
<b>Geschwindigkeit:</b>	2 Klammer pro sekunde
<b>Anschlagverstellung:</b>	3-23 mm
<b>Magazinkapazität:</b>	4.000 Klammern
<b>Stromanschluss:</b>	100-240 V / 50-60 Hz
<b>Maße (HxBxT):</b>	210 x 242 x 393 mm
<b>Gewicht:</b>	7,6 kg

\* Papier, 70 g/m<sup>2</sup>.

### FLACHKLAMMERHEFTUNG



Konventionelle Heftung

Flachklammerheftung



Das Heftgerät kann auf automatische oder manuelle Auslösung des Heftvorgangs eingestellt werden.



Konventionelle Heftung und die patentierte Flachklammerheftung im Vergleich.



Einfach austauschbares Flachklammermagazin mit 4.000 Flachklammern.



Der Heftanschlag lässt sich stufenlos von 3 bis zu 23 mm einstellen und durch diesen Drehknopf arretieren.