

**Friedrich Lercher GmbH**

Venloer Str. 176-180  
DE 50823 Köln

Fon +49 (0)221 95 14 07-0  
Fax +49 (0)221 95 14 07-6

E-Mail [info@lercher.de](mailto:info@lercher.de)  
Web [www.lercher.de](http://www.lercher.de)  
Shop [www.lercherdirekt.de](http://www.lercherdirekt.de)



## PERNUMAPERFOSET I/P, II/P Prägegeräte

zum Sichern von amtlichen Dokumenten, zum Prägen von Fotos oder Ausweisen oder einfach zum Schmücken von Visitenkarten oder des Briefpapiers durch ein Logo oder Familienwappen

Unsere manuellen Prägegeräte sind in zwei Größen lieferbar:

### PERNUMAPERFOSET I/P

Der Durchmesser der Stempelgarnitur kann bis zu 40 mm betragen.

Gestochen scharfe Blindprägungen können in Papier oder dünnem Karton mit einer Stärke von bis zu 120 g/m<sup>2</sup> erzielt werden.

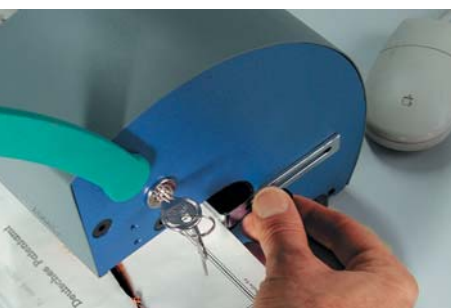
Die Einfuhrtiefe beträgt 75 mm (gerechnet vom Papierrand bis Mitte Stempelabdruck).

### PERNUMAPERFOSET II/P

Der Durchmesser der Stempelgarnitur kann bis zu 75 mm betragen.

Es kann Papier oder Karton bis zu einer Stärke von 300 g/m<sup>2</sup> geprägt werden.

Die Einfuhrtiefe beträgt 110 mm (gerechnet vom Papierrand bis Mitte Stempelabdruck).

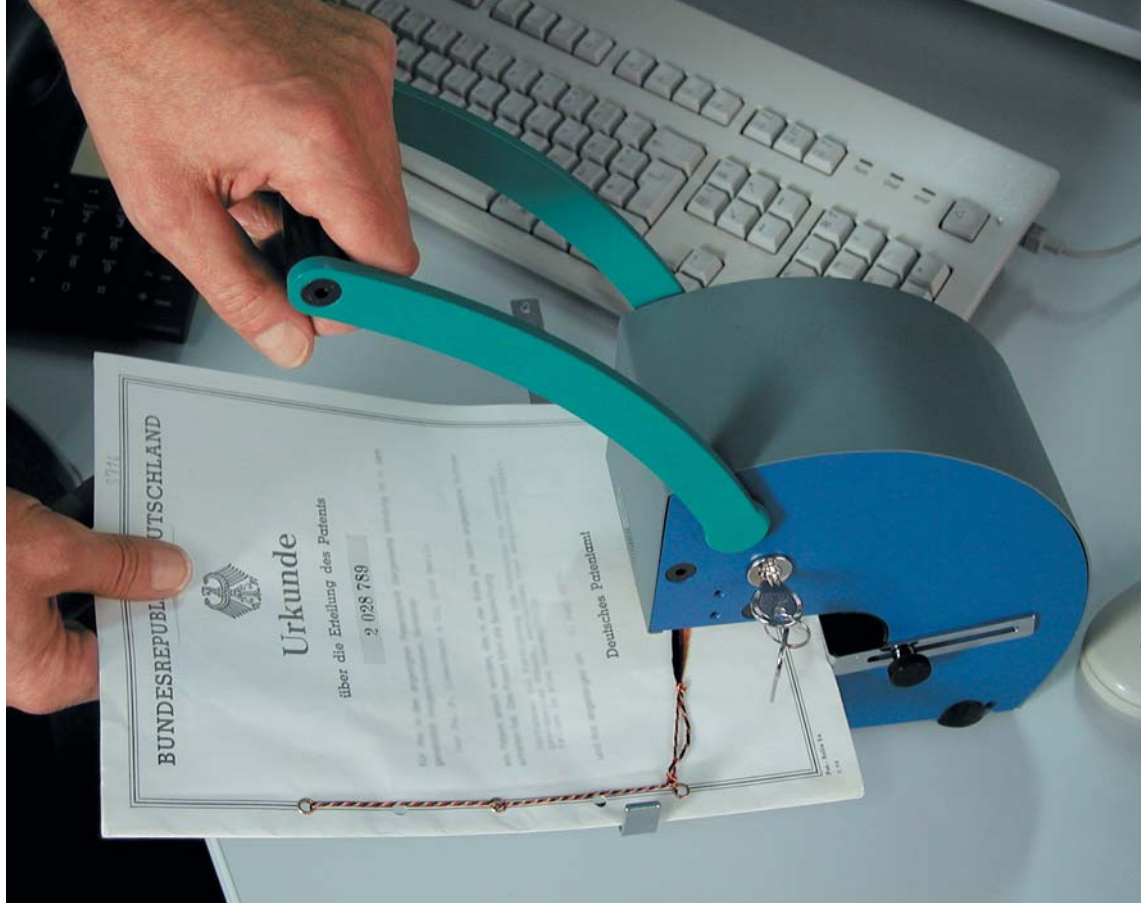


**Friedrich Lercher GmbH**

Venloer Str. 176-180  
DE 50823 Köln

Fon +49 (0)221 95 14 07-0  
Fax +49 (0)221 95 14 07-6

E-Mail [info@lercher.de](mailto:info@lercher.de)  
Web [www.lercher.de](http://www.lercher.de)  
Shop [www.lercherdirekt.de](http://www.lercherdirekt.de)



## PERNUMAPERFOSET I/P, II/P Prägegeräte

Um eine genaue Positionierung des Stempelabdrucks zu ermöglichen, werden alle Prägegeräte serienmäßig mit je einem verstellbaren Tiefen- und Seitenanschlag geliefert.

Durch den Einbau eines Sicherheitsschlosses kann verhindert werden, dass unbefugte Personen mit den Geräten arbeiten.

Die Gravur des Oberstempels erfolgt im allgemeinen in Messing. Der Unterstempel besteht aus Kunststoff.

### Wichtig

Wir bauen die Stempelgarnitur nach Ihren Wünschen ein. Damit der Abdruck leserichtig erscheinen kann, teilen Sie uns bitte immer mit, an welcher Stelle auf den Formularen geprägt werden soll.

### Technische Daten

PERNUMA PERFOSET	I/P	II/P
Einfuhrtiefe	75 mm	110 mm
Max. Stempeldurchmesser	40 mm	75 mm
Stärke des Oberstempels	10 mm	12 mm
Stärke des Unterstempels	5 mm	5 mm
Durchmesser des Zapfens	8 mm	12 mm
Länge des Zapfens	10 mm	12 mm
Gewicht netto	5,8 kg	11,2 kg
Gewicht brutto	6,7 kg	12,5 kg

### Verpackungsabmessungen

Perfoset I/P	43 x 34 x 20 cm
Perfoset II/P	52 x 33 x 23 cm