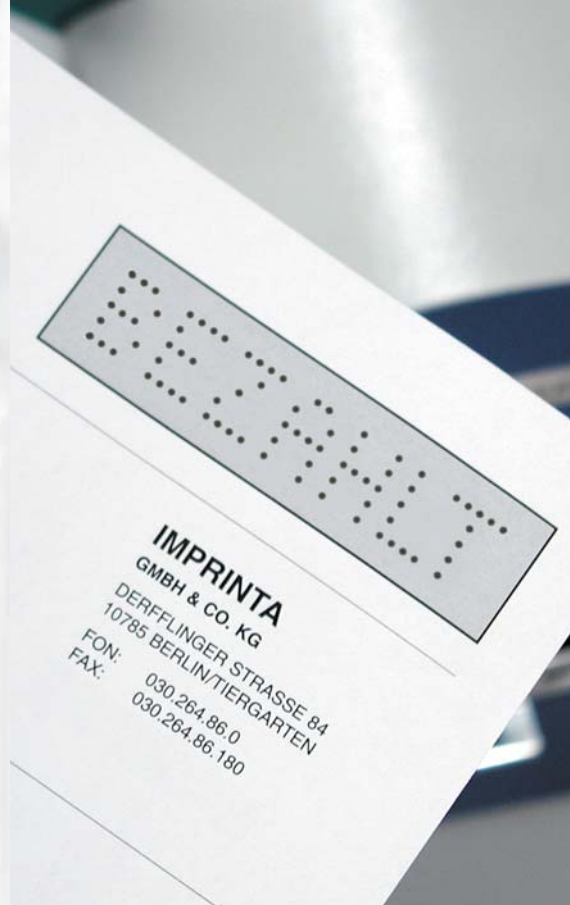




Postfach 10 19 68 · D-75119 Pforzheim  
 Tel. +49 (0) 72 31 31 16 23  
 Fax +49 (0) 72 31 31 16 31  
 E-Mail info@stempelcity.de  
 Internet www.stempelcity.de



## Text-Perforiermaschinen

PERNUMA **PERFOSET I/T, II/T** 22-23  
 Text-Perforiergeräte, Handbetrieb

PERNUMA **OFFICE T** 24-25  
 Elektrische Text-Perforiermaschine  
 Prägegeräte für Handbetrieb

PERNUMA **PERFOSET E/T, ES/T** 26-27  
 Elektrische Text-Perforiermaschinen





## PERNUMA PERFOSET I/T, II/T Text-Perforiergeräte

zum Entwerfen, Markieren oder Kennzeichnen von Belegen, Warenmustern, Etiketten, Filmen oder Plastikkarten, zum Schützen von Original-Dokumenten oder zum Schmücken von Briefbögen beispielsweise durch ein Firmenlogo

Für den Handbetrieb stehen folgende Modelle zur Verfügung:

### PERNUMA PERFOSET I/T

Die maximale Perforierleistung pro Hub beträgt ca. 15 Blatt 70 g Papier bei bis zu 7 Buchstaben. Der gewünschte Text ist fest in die Maschine eingebaut. Er kann bis zu 78 mm lang und bis zu 24 mm hoch sein.

Die Einfuhrtiefe beträgt ca. 75 mm.

### PERNUMA PERFOSET II/T

Die maximale Perforierleistung pro Hub beträgt ca. 25 Blatt 70 g Papier bei bis zu 7 Buchstaben. Der gewünschte Text ist fest in die Maschine eingebaut. Er kann bis zu 118 mm lang und bis zu 32 mm hoch sein.

Die Einfuhrtiefe beträgt ca. 110 mm.

In beide Geräte passen bis zu 3 Textzeilen, je nach Schriftgröße.

### PERNUMA PERFOSET II/TA

Dieses Modell ist besonders für das Arbeiten mit ständig wechselnden Texten/Begriffen geeignet.

Die maximale Perforierleistung pro Hub beträgt ca. 25 Blatt 70 g Papier bei bis zu 7 Buchstaben.

Die zu perforierenden Texte/Begriffe befinden sich auf Metallschiebern, die je nach Bedarf in die Maschine eingeschoben werden. Diese Schieber können leicht und schnell gegeneinander ausgetauscht werden.

Die Einfuhrtiefe beträgt ca. 110 mm.

Die Geräte werden generell mit je einem verstellbaren Tiefen- und Seitenanschlag ausgestattet, damit die Perforation immer an derselben Stelle auf den Formularen erfolgen kann.

Die Standardschriftgrößen betragen 6, 8 oder 10 mm.

Alle Geräte können mit einem Sicherheitsschloss ausgerüstet werden, durch das verhindert werden kann, dass unbefugte Personen mit dem Gerät arbeiten.

### Wichtig

Bitte teilen Sie uns bei der Bestellung mit, wo auf den Formularen die Perforation erfolgen soll, damit der Abdruck immer leserlich erscheinen kann.





## PERNUMA PERFOSET I/T, II/T Text-Perforiergeräte

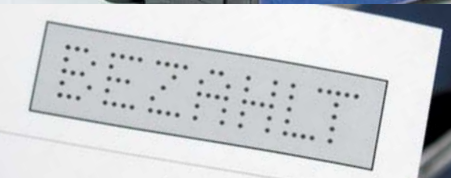
### Technische Daten

PERNUMA PERFOSET	I/T	II/T, II/TA
Leistung max. (70g)	15 Blatt Papier	25 Blatt Papier
Einfuhrtiefe	75 mm	110 mm
Gewicht netto	6,7 kg	11,7 kg
Gewicht brutto	7,5 kg	13,0 kg
Verpackungsabmessungen		
Perfoset I/T	43 x 34 x 20 cm	
Perfoset II/T,II/TA	52 x 33 x 23 cm	

BEZAHLT  
Schriftgröße 6 mm, Ø Nadel 0,8 mm

BEZAHLT  
Schriftgröße 8 mm, Ø Nadel 0,9 mm

BEZAHLT  
Schriftgröße 10 mm, Ø Nadel 1,1 mm



## PERNUMA OFFICE D Elektrische Datum-Perforiermaschine

In der Standardversion wird diese Maschine mit einem kompletten Satz Zahlenschieber, bestehend aus 18 Stück, geliefert, um ein 6-stelliges Datum perforieren zu können. Bei den Schiebern handelt es sich um kleine Metallplättchen, die sehr schnell und leicht von vorn in das Gerät eingeführt bzw. wieder herausgezogen werden können.

Beide Modelle können 2 Zeilen mit einer max. Breite von jeweils 80 mm enthalten, z.B. das Datum und einen festen Text darüber oder darunter oder 2 Textzeilen.

Die Standard-Schrifthöhen betragen 6, 8 oder 10 mm.

Alle Perforiermaschinen der OFFICE-Reihe werden mit einem leicht auswechselbaren Blockschnitt ausgestattet. Die Einfuhrtiefe beträgt 42 mm.

Je nach Stellenanzahl können bis zu 20 Blatt 70 g Papier in einem Arbeitsgang gekennzeichnet werden. Die Einfuhrhöhe beträgt 2 mm.

Der Perforiervorgang wird durch seitlich angebrachte Druckknöpfe ausgelöst. Der Hauptschalter befindet sich auf der Rückseite der Maschine.

Alle OFFICE-Maschinen können optional sowohl mit einem Fußschalter als auch mit einem Sicherheitsschloss geliefert werden.

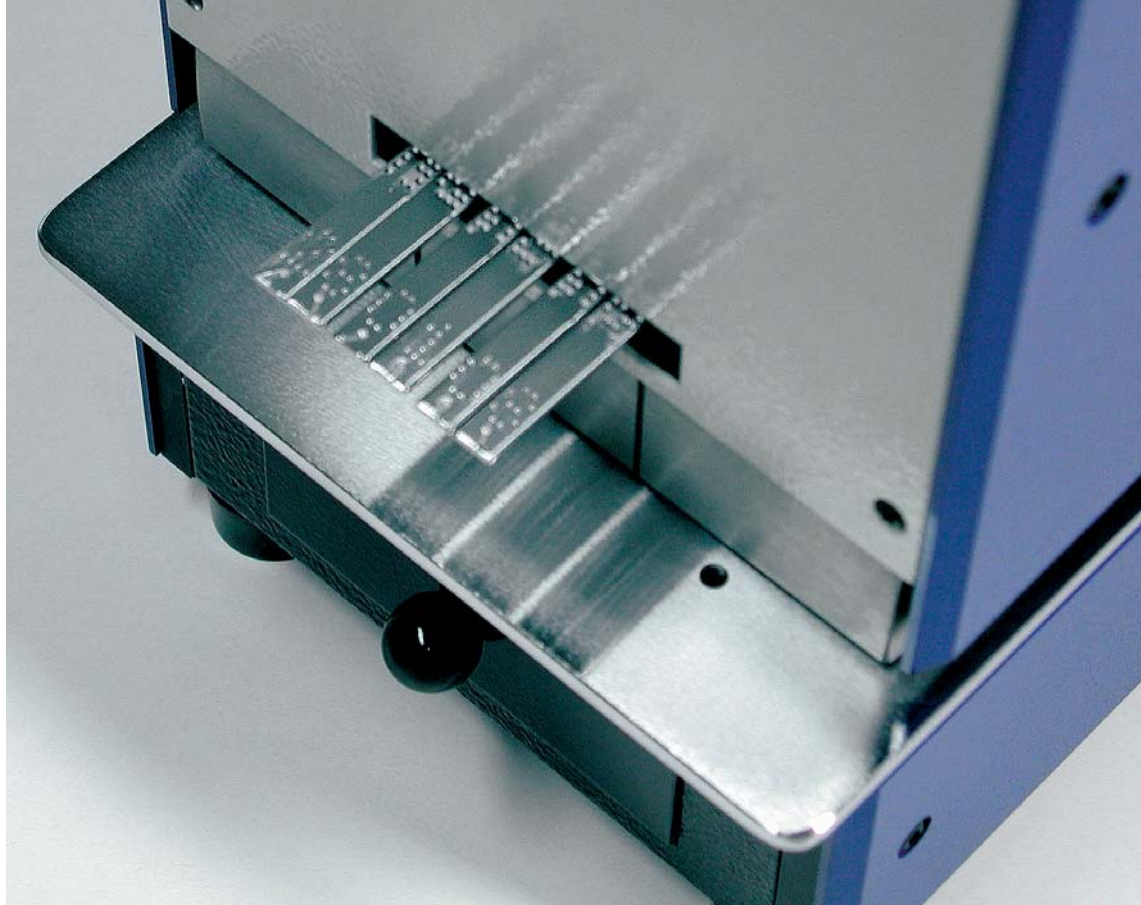
### Wichtig

Bitte geben Sie bei Auftragserteilung an, wo auf den Belegen die Perforation erfolgen soll, damit der Abdruck leserichtig erscheinen kann.

## PERNUMA OFFICE T Elektrische Text-Perforiermaschine

Diese Maschine wird mit einem festen Text Ihrer Wahl gefertigt.





## PERNUMA OFFICE D

Elektrische Datum-Perforiermaschine

### Technische Daten

#### PERNUMA OFFICE D

Stromart	230 V/50 cps (Gleichstrom) Sonderspannungen möglich
Einfuhrtiefe	42 mm
Maschinen-Abmessungen	(T) 31,5 cm (B) 15,4 cm (H) 29,0 cm
Verpackungs-Abmessungen	(T) 54,0 cm (B) 39,0 cm (H) 33,0 cm
Gewicht netto	18 kg
Gewicht brutto	20,5 kg



Schrifthöhe 6 mm, Ø Nadel 0,8 mm



Schrifthöhe 8 mm, Ø Nadel 0,9 mm



Schrifthöhe 10 mm, Ø Nadel 1,1 mm

## PERNUMA OFFICE T

Elektrische Text-Perforiermaschine

### Technische Daten

#### PERNUMA OFFICE T

Stromart	230 V/50 cps (Gleichstrom) Sonderspannungen möglich
Einfuhrtiefe	42 mm
Maschinen-Abmessungen	(T) 31,5 cm (B) 15,4 cm (H) 29,0 cm
Verpackungs-Abmessungen	(T) 54,0 cm (B) 39,0 cm (H) 33,0 cm
Gewicht netto	18 kg
Gewicht brutto	20,5 kg



Schrifthöhe 6 mm, Ø Nadel 0,8 mm



Schrifthöhe 8 mm, Ø Nadel 0,9 mm



Schrifthöhe 10 mm, Ø Nadel 1,1 mm



## PERNUMA PERFOSET E/T, ES/T Elektrische Text-Perforiermaschinen

**zum schnellen und mühelosen Entwerfen, Markieren oder Kennzeichnen von Belegen, Warenmustern, Etiketten, Filmen Plastikkarten ohne Kraftaufwand.**

Unsere leistungsstarken elektrischen Text-Perforiermaschinen wurden für hohe Anforderungen konstruiert.

Sie werden mit einem festen Text Ihrer Wahl ausgestattet – in der Standardausführung mit bis zu 7 Buchstaben.

Bis zu 3 Zeilen mit einer jeweiligen Textlänge von bis zu 110 mm können untereinander angebracht werden.

Unsere Standardschrifthöhen betragen 6, 8 oder 10 mm

Die Maschinen werden serienmäßig mit je einem verstellbaren Tiefen- und Seitenanschlag ausgestattet, um eine genaue Positionierung des Abdrucks auf den Formularen zu ermöglichen.

Die Einfuhrtiefe beträgt 105 mm, gerechnet vom Papierrand bis Mitte Perforation.

### PERNUMA PERFOSET E/T

Das Modell PERFOSET E/T ist mit einem starken und modernen NC-Motor ausgestattet.

Die Auslösung erfolgt durch Betätigung des seitlich angebrachten Druckknopfes.

Noch mit 10 Buchstaben in 8 oder 10 mm Schrifthöhe können 25 – 30 Blatt 70 g Papier in einem Arbeitsgang perforiert werden. Sogar mit 20 Buchstaben beträgt die Leistung immer noch ca. 15 - 20 Blatt 70 g Papier.

### PERNUMA PERFOSET ES/T

Diese elektrische Text-Perforiermaschine in Hochleistungsausführung ist serienmäßig mit einem besonders starken Getriebe ausgestattet und somit für Dauerbetrieb geeignet. Die Auslösung erfolgt durch den zur Grundausstattung gehörenden Fußschalter.

Das Modell PERFOSET ES/T ist fest auf einem Untergestell montiert.

Die Leistung beträgt 25 – 30 Blatt 70 g Papier bei bis zu 10 Buchstaben in 8 oder 10 mm Schrifthöhe. Selbst mit 30 Buchstaben in den genannten Schrifthöhen können mit dieser starken Maschine noch ca. 25 Blatt 70 g Papier in einem Arbeitsgang perforiert werden.

#### **Wichtig**

Damit der Abdruck an der von Ihnen gewünschten Stelle auf den Formularen leserichtig erscheinen kann, geben Sie bei Auftragserteilung bitte immer an, wo die Perforation plaziert werden soll.

#### **Mögliche Sonderausführungen:**

- lieferbar als Modell PERFOSET E/TA und in Hochleistungsausführung als Modell PERFOSET ES/TA mit auswechselbaren Textschiebern (komplette Wörter/Begriffe können gegeneinander ausgetauscht werden) - auch mehrzeilig möglich –
- mit einem zusätzlichen Lochstempel vor oder hinter dem festen Text
- mit einem fest eingebauten Logo in Form von Perforation
- Engschrift
- abweichende Schrifthöhen (z. B. 12 oder 15 mm, max. 40 mm)
- lieferbar als Ecken-Perforiermaschine
- lieferbar als Linien-Perforiermaschine (max. Länge 10 mm)
- in verbreiteter Ausführung (bei einer Abdrucklänge von mehr als 110 mm



Postfach 10 19 68 · D-75119 Pforzheim  
 Tel. +49 (0) 72 31 31 16 23  
 Fax +49 (0) 72 31 31 16 31  
 E-Mail info@stempelcity.de  
 Internet www.stempelcity.de



## PERNUMA PERFOSET E/T, ES/T Elektrische Text-Perforiermaschinen

### Technische Daten

Antrieb:  
Anschluss:

Standardausführung:  
Einfuhrtiefe, gerechnet vom Papierrand  
bis Mitte Perforation:  
Standardschriftgröße:  
Max. Perforationsbreite:  
max. Textgröße:  
max. Leistung:

Gewicht netto / brutto:

Verpackung:  
Verpackungsabmessungen:

### PERNUMA PERFOSET E/T, E/TA

elektrisch  
Wechselstrom 230 V  
Sonderspannungen möglich

7 Buchstaben

105 mm  
6, 8 oder 10 mm  
110 mm  
40 mm  
ca. 25 - 30 Blatt  
70 g Papier

28 kg / 30 kg

Karton  
59 x 39 x 27 cm

### PERNUMA PERFOSET ES/T, ES/TA

elektrisch  
Wechselstrom 230 V oder  
Drehstrom 230/400 V  
Sonderspannungen möglich

7 Buchstaben

105 mm  
6, 8 oder 10 mm  
110 mm  
40 mm  
ca. 25 - 30 Blatt  
70 g Papier

90 kg / 140 kg

Kiste  
120 x 49 x 92 cm

### Mögliche Zusatzausstattungen:

- Fußschalter (PERFOSET E/T und PERFOSET E/TA)
- Automatische Auslösung
- Hubzähler (zum Zählen der vorgenommenen Perforationen)
- Sicherheitsschloss (Hierdurch wird verhindert, dass unbefugte Personen mit der Maschine arbeiten.)
- Untergestell (PERFOSET E/T und PERFOSET E/TA)
- feste oder besondere Anschlüsse
- Rollenaufhängung

BEZAHLT  
Schriftgröße 6 mm, Ø Nadel 0,8 mm

BEZAHLT  
Schriftgröße 8 mm, Ø Nadel 0,9 mm

BEZAHLT  
Schriftgröße 10 mm, Ø Nadel 1,1 mm