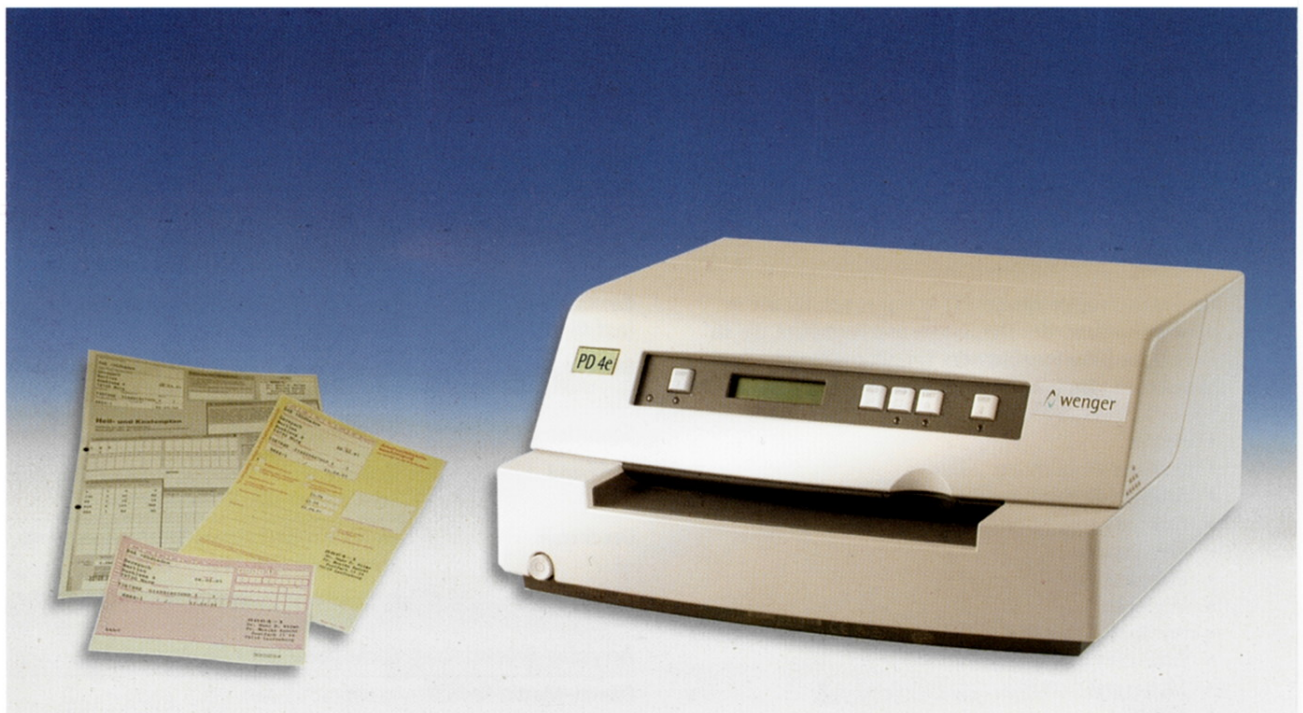


## Der Praxis-Drucker . . .



. . . unterschiedlichste Dokumente –  
alles in einem

### Wenger PD 4e

- Rezept (Privat, Kasse)
- Arbeitsunfähigkeitsbescheinigung
- Überweisung
- Praxisgebührquittung
- Patientenkarteikarten
- Etiketten

## ■ Wenger PD 4e

Mit dem Praxis-Drucker Wenger PD 4e setzt Wenger seine erfolgreiche Druckerbaureihe im Gesundheitswesen fort. In Kliniken, Arzt- und Zahnarztpraxen können komplexe und vielfältige Dokumente wirtschaftlich mit hoher Leistung bedruckt werden. Der Wenger PD 4e verfügt mit 4 Schnittstellen über eine hohe Grundausstattung. Das Komfortmodell lässt sich optional mit einer automatischen A4-Papierzuführung erweitern.

Der Wenger PD 4e zeichnet sich aus durch:

- Geringer Platzbedarf und einfache Bedienung
- 32-stellige mehrsprachige Klartextanzeige
- Vielfältige Systemeinbindungen
- Hohe Transaktionsgeschwindigkeit
- Anwendungsorientierte Optionen
- Geringe Betriebskosten
- Download von Firmware, Emulationen und Schriftarten von CD-ROM
- Robustheit und Langlebigkeit

### Anwendungsbereich

Der Praxis-Drucker Wenger PD 4e eignet sich für alle in der Praxis anfallenden Dokumente und Formulare, die als Einzelblatt, Einzelformular oder Einzelformularsatz bedruckt werden müssen, insbesondere für:

- Rezept
- Praxisgebührenquittung
- Arbeitsunfähigkeitsbescheinigung
- Heil- und Kostenplan
- Allergiepass
- Diabetespass
- Impfbuch
- Arztbrief
- Patientenkarteikarte
- Mutterpass
- Etiketten

(und weitere)


### Besondere Merkmale

- Automatische Anpassung an die Dokumentendicke
- Formularzuführung von vorn mit rechtsorientierter, automatischer Ausrichtung
- Ausgabe nach vorne
- Statusinformationen über Klarschriftanzeige (Display)

### Empfehlungen

Der Praxis-Drucker Wenger PD 4e wird von den führenden zertifizierten Software-Anbietern in unterschiedlichen Systemumgebungen erfolgreich zum Einsatz gebracht.

(Nennung auf Anfrage)

Technische Daten	Wenger PD 4e			
<b>Druckertyp</b>	Multifunktionaler 24-Nadel-Flachbettdrucker; bidirektionaler Druck mit Druckwegoptimierung			
<b>Druckmatrix</b>	Schönschrift	LQ 24 x 36		
	Entwurfsqualität	DQ 24 x 12		
<b>Druckgeschwindigkeit (10 Zeichen/Zoll)</b>	DQ 300 cps;	DIN-Brief in DQ	14 Sekunden	
	LQ 100 cps;	DIN-Brief in LQ	22 Sekunden	
	OCR A/B 115 cps			
<b>Zeichendichte</b>	10, 12, 15, 17.1, 20 Zeichen/Zoll und Proportionalsschrift			
<b>Druckbreite</b>	10 cpi 90 Zeichen, 12 cpi 108 Zeichen, 15 cpi 135 Zeichen			
<b>Zeileneinteilung</b>	6 und 8 Zeilen pro Zoll, umschaltbar, Feinschritt 1/180 Zoll			
<b>Einrichtung Druckbeginn</b>	linker Rand in n/60 Zoll, oberer Rand in n/60 Zoll			
<b>Schriftarten</b>	DQ, LQ (Sans Serif, Roman), OCR A/B, Barcode 39, 2 aus 5 interleaved			
<b>Zeichenvorrat</b>	IBM PC2 (13 Ländervarianten) ISO 8859-2/-5/-7/-8/-9, weitere auf CD-ROM verfügbar			
<b>Papierformate und Papierhandhabung</b>	Einfachformulare: Länge 70–320 mm, Breite 70–240 mm Mehrfachformulare 1 + 2 Kopien, SD-Formulare 1 + 4 Kopien Zuführung von vorne mit automatischer Anpassung an die Papierstärke, rechtsorientierte, automatische Ausrichtung, Dokumente mit Längs- und Querfalz bis zu 1,7 mm Dicke			
<b>Emulationen (auf CD-ROM)</b>	Epson ESC/P (ND90, HPR 4905), IBM 4722, Proprinter XL24, Olivetti PR50/PR2			
<b>Bedienfeld</b>	32-stellige mehrsprachige Klartextanzeige Option: Programmierbar für Anweisungen an Bediener			
<b>Schnittstellen</b>	4 Schnittstellen on board: 2 x RS232, Centronics, USB 2,0 (Fullspeed)			
<b>Farbband</b>	Gewebeband in Kassette, schwarz Lebensdauer DQ: 10 Mio Zeichen			
<b>Druckkopf</b>	24 Nadeln, geräuschoptimierte Anordnung, Lebensdauer 500 Mio. dots			
<b>Hardware-Optionen</b>				
<b>Acrylglas-Brücke:</b> Ablagefläche über / unter Drucker				
<b>Dämm-Matte:</b> Reduzierung um ca. 1,5 dBA				
<b>Software-Optionen</b>				
<b>Shared Modus:</b> Drucker kann über 2 Schnittstellen parallel angesteuert werden und speichert Druckjobs automatisch.				
Über optionale Software ist das 32-stellige Display programmierbar, um Zusatzinformationen für den Endbenutzer, wie z.Bsp. Namen, Dokumentenbezeichnung, Hinweise oder ähnliches anzuzeigen.				
<b>Allgemeine Daten</b>				
<b>Abmessungen und Gewicht</b>	170 x 380 x 340 (H x B x T), ca. 10 kg			
<b>Anschlusswerte und Druckgeräusche</b>	110–230 Volt, selbsteinstellend, 50–60 Hertz Leistungsaufnahme standby 6 Watt, Betrieb 54 Watt standby 0 dB(A), Betrieb LQ ≤ 55 dB(A)			
<b>Eingehaltene Standards</b>	IEC 60950, UL 60950, CSA 60950, EN 60950, EN 5022/B, EN 55024, EN 60721, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, class A, FCC CFR47, part15, subpart B, BSMI Standard CNS 13438 B, ICES-003 (CSA 108.8)			
<b>Zulassungen</b>				

WEEE-Reg.-Nr. DE 14206963

