

## Formulardrucker, Typ 6863-7

- **Leistungsfähiger 24-Nadel-Punktmatrixdrucker für die Datenerfassung bei der Mineralölabgabe.**
- **Betriebsspannung direkt aus dem Bordnetz.**



### Beschreibung

Der Formulardrucker registriert und protokolliert Messwerte, Störwerte und andere Daten, erstellt Lieferscheine, Rechnungen, Dispolisten, Sammelbelege und andere Dokumente.

Das kompakte Gerät liefert qualitativ hochwertige Ausdrücke und bietet eine Fülle von Gestaltungsmöglichkeiten.

Besonders vorteilhaft ist seine Bedienerfreundlichkeit, die u. a. ein neues, richtungsweisendes Papierhandling einschließt.

Die Ansteuerung des Druckers und damit auch die Vorgabe der Dokumentgestaltung erfolgt über das PETRODAT-Gerät. Für die Bedienung vor Ort sind daher nur noch wenige Handgriffe notwendig.

### Merkmale

- Mehrere Schriftarten und Schrifthöhen, diverse Druckeffekte und Druckmodi für anspruchsvolle Dokumente. U. a. 9 Schönschriften, 13 Schrifthöhen für Sans-Serif- und Roman-Schriftart, Eng- und Breitschrift, Kursiv-, Fett- und Shadowdruck, usw.
- Entwurfsmodus für den schnellen Druck, Geschwindigkeit bis zu 252 Zeichen pro Sekunde.
- Grafikfähig, Auflösung bis 360 x 360 Punkte/Zoll.
- Geeignet für Einzelblattpapiere mit 100 ... 257 mm Breite und Endlospapiere mit 100 ... 257 mm. Der Wechsel von einer Papierart zur anderen ist problemlos.
- Vielseitiges Papierhandling mit 4 Papierwegen. Einzelblattpapier kann nach Bedarf von oben oder vorne zugeführt werden, Endlospapier von vorne, hinten oder unten.
- Papiersparende Trennautomatik. Nach Abtrennen der zuletzt bedruckten Seite transportiert der Drucker das folgende Blatt automatisch zur Druckstartposition.
- Einstellmöglichkeiten für unterschiedliche Papiersorten, Anzahl der Durchschläge, usw. gewährleisten einen zuverlässigen Papiertransport.

### Anwendung

Universeller, eichfähiger Nadel- drucker zur Messwert- und Daten- registrierung bei der Mineralöl- abgabe.

- Erstellt Rechnungen, Lieferscheine, Dispolisten und andere Belege.
- Individuelle Dokumente durch vielfältige Gestaltungsmöglichkeiten.
- Softwaremäßige Protokollaufbereitung.
- Endlos- und Einzelblattpapier.
- Papiereinzug von oben, unten, vorne oder hinten.
- Bedienerfreundlich und geräuscharm.
- Fahrzeugtauglich.

### Zulassung

Eichfähig, Zulassung gemäß PTB-Nr. 1.32.4-5.574 - ULT92.56

Technische Daten			
<b>Elektrische Daten</b>			
Druckverfahren	24-Nadel-Matrixdruckverfahren		
Druckbild	Alphanumerischer und graphischer Zeichensatz mit 14 internationalen Zeichensätzen, 1 Kursiv- und 5 Grafik-Zeichentabellen.		
Schriftarten	Draft, Courier, Roman, Sans Serif, Prestige, Script, Script C, Orator, Orator S, OCR-B		
Schriftbreiten	10 cpi (80 Zeichen / Zeile), 12 cpi (96 Zeichen / Zeile), 15 cpi (120 Zeichen / Zeile), 10 cpi schmal (137 Zeichen / Zeile), 12 cpi schmal (160 Zeichen / Zeile).		
Schrifthöhen	8/10/12/14/16 etc. bis 32 Punkt bei Schriftart Roman und Sans Serif.		
Zeilenabstand	1/6" oder programmierbar (in 1/360"-Schritten)		
Druckrichtung	Bidirektional, Druckwegoptimierung bei Text und Grafik (bei Grafik auch unidirektional).		
Druckgeschwindigkeit	Druckqualität	Schriftbreite	Zeichen/Sek./Zeile
	Darft	10 cpi	330
		12 cpi	396
	Letter Quality	10 cpi	110
12 cpi		132	
Druckpapier	Einzelblattpapier: 100 ... 257 mm breit (Einzug oben) bzw. 100 ... 257 mm (Einzug vorne). Druckbreite max. 203 mm.		
Endlospapier	100 ... 257 mm breit, Druckbreite max. 203 mm.		
Papiergewicht	52 ... 90 g/m <sup>2</sup> (Einzelblatt) bzw. 40 ... 58 g/m <sup>2</sup> (Mehrfachformular)		
Kopien	max. 3 Durchschläge		
Farbband	Farbbandkassette schwarz, Nr. C13S015337 Lebensdauer max. 4 x 10 <sup>6</sup> Zeichen		
P-NET-Port	Serielle Feldbusschnittstelle, P-NET (RS 485), 76.800 bit/s, Leitungslänge max. 1200 m, galvanisch getrennt.		
Hilfsenergie	DC 11 ... 36 V, max. 7A (Bordnetz), I <sub>Standby</sub> = 0,2 A, I <sub>Nominal</sub> = 3,0 A oder AC 220/240 V ±10 %, 50 - 60 Hz, max. 43 VA		
<b>Umgebungsbedingungen</b>			
Betriebstemperatur	0 ... 50 °C		
Lagertemperatur	- 20 ... 60 °C		
Schutzart	IP 30		
Klimaklasse	KWF nach DIN 40040		
<b>Mechanische Daten</b>			
Gehäuse	Tischgehäuse 438 x 172 x 375 mm (B x H x T)		
Anschluss	9-pol. Submin-D-Stecker (P-NET), 2 pol. Stecker (DC 24 V) 1,5 m Netzkabel (für AC 220/240 V)		
Gewicht	ca. 71 N (= 7,1 kg)		
<b>Bestellangaben</b>			
<b>Formulardrucker, Typ 6863-7, 24 V, DIN A4</b>			<b>233 791</b>
<b>Formulardrucker, Typ 6863-7, 230 V, DIN A4, P-NET</b>			<b>236 115</b>
<b>Zubehör</b>			
<b>Druckerhalterung 6863-7-01</b> (stoßgedämpfte Gerätehalterung mit Papierkammer und Klemmbox für P-NET- und DC-24-V-Anschluss)			<b>233 792</b>
<b>Farbbandkassette schwarz (EPSON Nr. C135015337)</b>			<b>234 939</b>
<b>Trägerplatte</b> (zur Umrüstung der Druckerhalterung von 6863-5 auf 6863-7)			<b>234 269</b>
<b>Trägerplatte</b> (zur Umrüstung der Druckerhalterung von 6863-6 auf 6863-7)			<b>234 269</b>