

Büro- und Datentechnik  
**Papierträger und -transport  
für Rechenmaschinen**  
Maße; Bedienteile

**DIN**  
**9759**

Office machines; paper carrier and feed for calculating machines;  
dimensions operating means

Ersatz für Ausgabe 01.84

Maße in mm

### 1 Anwendungsbereich und Zweck

Diese Norm ist anzuwenden für Rechenmaschinen nach DIN 9757 Teil 1, soweit sie mit mechanischem Druckwerk ausgerüstet sind. Die Norm legt Maße fest, die erforderlich sind, um die genormten Papierrollen nach DIN 6747 Teil 1 verwenden zu können. Weiterhin werden Anforderungen festgelegt, die zu einer sinnvollen Bedienung notwendig sind.

### 2 Maße

Benennung	Maße
Papierdurchlaß, Breite <span style="float: right;">min.</span>	60, 66, 71
Durchmesser der Aufnahme für Rollenhülse	$8 \begin{smallmatrix} + 1 \\ 0 \end{smallmatrix}$
Aufnahme für Papierrollen-Außendurchmesser <span style="float: right;">min.</span>	82

### 3 Bedienteile

Es muß eine Einrichtung vorhanden sein, mit der der Papiertransport unabhängig von einer Rechenoperation ausgelöst oder bewirkt werden kann. Unmittelbar nach dem Arbeitsgang Drucken müssen die Daten sichtbar sein.

### Zitierte Normen

DIN 6747 Teil 1 Papiere in Rollen; Papiere für Rechenmaschinen; Maße

DIN 9757 Teil 1 Büro- und Datentechnik; Rechenmaschinen; Begriffe und Einteilung

### Frühere Ausgaben

DIN 9759: 12.71, 10.75, 01.84

### Änderungen

Gegenüber der Ausgabe Januar 1984 wurden folgende Änderungen vorgenommen:

- a) Die Maße 81 mm und 91 mm wurden gestrichen.
- b) Der Inhalt der Norm wurde redaktionell überarbeitet.
- c) Der Abschnitt „Weitere Normen“ wurde gestrichen.
- d) Durchmesser der Aufnahme für Rollenhülse in  $8 \begin{smallmatrix} + 1 \\ 0 \end{smallmatrix}$  mm geändert.

Normenausschuß Informationsverarbeitungssysteme (NI) im DIN Deutsches Institut für Normung e.V.  
Normenausschuß Bürowesen (NBü) im DIN