

## rillstab Mechanik

RILLen (=Profile) und STABen (=Stäbe), damit begann alles im Jahr 1960!

Die rillstab-Mechanik ist eine weltweite patentierte Mechanik, die mittels mehrere Profile im Mappen-Rücken die Hüllen zusammen hält und dafür sorgt, dass Sie darin wie in einem Buch blättern können.

### Sichtbuch "Original", DIN A5

Eine erfolgreiche Präsentation beginnt mit einer rillstab Sichtmappe!

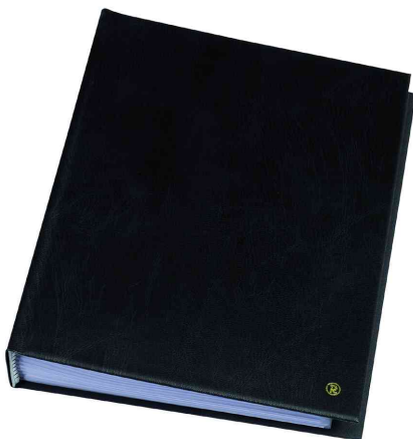
- rillstab Mechanik: mittels mehrerer Profile im Mappen-Rücken halten die Hüllen zusammen
- Material Deckel: Kunststoff
- Format: DIN A5
- Hüllen: aus PP, 50 my, glasklar, nicht reflektierend und dokumentenecht!
- an der rechten Innenseite ein vertikales Einsteckfach über die gesamte Höhe für DIN A5-Dokumente

#### Vorteile:

Blättern wie in einem Buch! Die Hüllen lassen sich einfach austauschen, die Mappe klappt nicht auf, die Seiten blättern nicht zurück. Platz- und gewichtssparender als alle andere Präsentationssysteme.

#### Anwendungsbeispiele:

- eignen sich ausgezeichnet für Versicherungsmappen, Preislisten, Angebotsmappen etc.
- perfekt für Ihre Fotopräsentationen
- als Speisekarten
- als Zeugnismappen
- als Notenmappen für z.B. Orchester, Musikvereine



Sichtbuch "Original", DIN A5



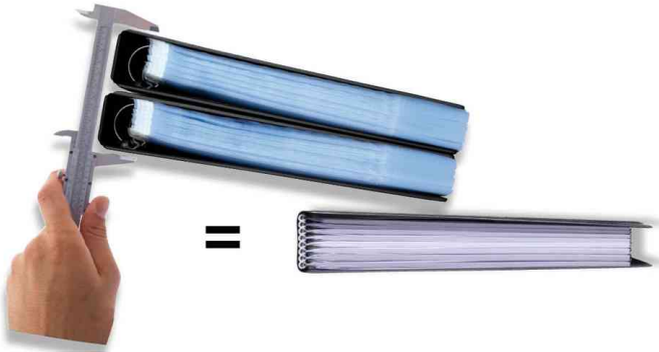
Sichtbuch "Original", DIN A5, offen



rillstab Mechanik



Vorteil: Blättern wie in einem Buch!



Platzsparend!



Anwendungsbeispiel

Produkt	Ausführung	Format	Farbe	VE	Hersteller- Nummer	Bestell- Nummer
Sichtbuch "Original"	10 Hüllen	A5	schwarz		99514	71700032
	20 Hüllen	A5	schwarz		99524	71700033
	30 Hüllen	A5	schwarz		99534	71700034
	100 Hüllen	A5	schwarz		99594	71700052