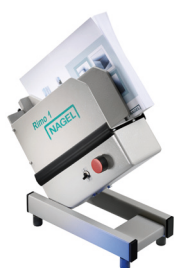


## Komfort mit Sicherheit

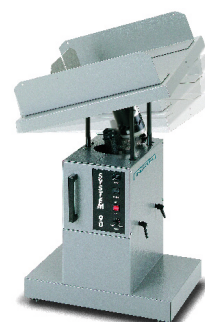
Die Papierrüttler sind die ideale Ergänzung bei der Papierweiterverarbeitung. Papierrüttler stoßen die Bogen nach dem Drucken glatt oder belüften diese vor dem Zusammentragen und verringern die elektrostatische Aufladung.



**Rimo 1**

Der Kassettenrüttler **Rimo 1** wird zum Glattstoßen und Belüften von Papierstapeln bis DIN A4 eingesetzt. Die Rüttelstärke ist stufenlos verstellbar und damit eignet sich das komfortable Tischgerät besonders für Papiere von höherer Grammatur.

Papierstapel bis zum Format A2 rüttelt der **A2-Jogger** schonend und zuverlässig. Das Papier wird hierbei sauber glattgestoßen und belüftet, so dass es direkt und mühelos weiterverarbeitet werden kann. Aufgrund seiner Funktion erhöht der A2-Jogger so auch die Ausgabekapazität des AutoRillnak 50 und AutoRillnak Pro 50.



**A2-Jogger**



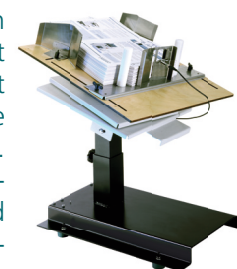
**Rimo 3**

Das Tischgerät **Rimo 4** rüttelt Formate bis DIN A4, das größere Modell **Rimo 3** Formate bis DIN A3 und ist mit einem höhenverstellbaren Ständer erhältlich. Das Papier lässt sich in den Rimo 3 nicht nur längs, sondern auch quer einlegen. Die Neigung des Rütteltisches und die Rüttelstärke sind stufenlos einstellbar.



**Rimo 4**

Der **externe Versatzrüttler** mit großem Fassungsvermögen ermöglicht das Zusammentragen nummerierter Sätze. Er kann an die Zusammentragmaschine S8 gestellt werden, verarbeitet dann ein Papierformat von 364 x 520 mm und er ist wahlweise einstellbar auf Stapel- oder Versatzauslage. Aufgrund der Kontrolle des Füllhöhenensors durch den Zusammentragturm wird eine Überfüllung durch rechtzeitiges Abschalten vermieden.



**Versatzrüttler**

### Technische Daten

	<b>Rimo 1</b>	<b>Rimo 3</b>	<b>Rimo 4</b>	<b>A2-Jogger</b>	<b>Versatzrüttler</b>
Kassettengröße (cm)	26 x 13 x 9	–	–	–	–
Tischgröße (cm)	–	42 x 42	30,5 x 21,5	70 x 52	59 x 52
Stufenlos verstellbare					
Rüttelstation (mm)	✓	✓	✓	✓	✓
Stapelbreite (mm)	50	–	–	–	–
Stapelhöhe (mm)	–	60	50	100	120
Höhenverstellbarer					
Ständer (mind. 72, max. 98 cm)	–	•	–	✓	✓
Stromversorgung	230 V 50 Hz	230 V 50 Hz	230 V 50 Hz	240 V 50/60 Hz	230 V 50 Hz
Gewicht netto/verpackt (kg)	7 / 8	14 / 18	7 / 8	39 / 47	54 / 60
Gewicht Ständer	–	11 / 13	–	–	–
netto/verpackt (kg)					

• Option

– Nicht vorhanden

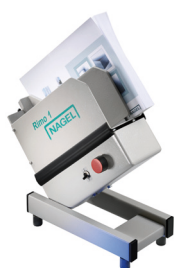
✓ Standard



# Rimo paper jogger

## Convenient and practical

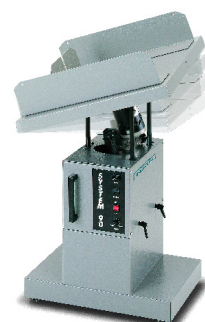
The paper joggers are the perfect complement for your finishing equipment. Paper joggers align sheets after printing or separate them before collating to reduce static charges.



**Rimo 1**

The single-bin paper jogger **Rimo 1** works with a vibrating solenoid and jogs the paper in an upright position. This makes it especially suitable for heavy stock.

The **A2-Jogger** is an essential piece of your finishing equipment as it aligns and separates paper stacks up to A2 size. The height can be adjusted variably as can the angle. The benefit of the A2-Jogger online to the AutoRillnak 50 or AutoRillnak Pro 50 is that it allows more than double the stack of creased material in the delivery therefore increasing productivity.



**A2-Jogger**



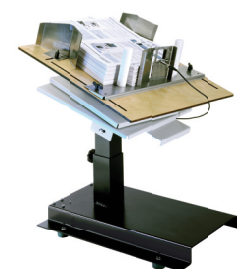
**Rimo 3**

The **Rimo 4** table top jogger handles formats up to A4, the larger model **Rimo 3** jogs paper in formats up to A3 and is also available with an adjustable stand. Paper can be inserted lengthwise or crosswise into the Rimo 3. The tilt angle of the jogging table and the jogger vibration are infinitely variable.



**Rimo 4**

The **external large-volume jogger** allows collating of numbered sets. It can be set to straight or criss-cross stacking and is equipped with a height sensor. The collator (e.g. Nagel S8) communicates with the sensor and deactivates the jogger in time to prevent overfilling. The sensor is optionally available. Connected to the Nagel S8 the external large-volume jogger processes a paper size of 364 x 520 mm.



**Large-volume jogger**

### Technical specifications

	<b>Rimo 1</b>	<b>Rimo 3</b>	<b>Rimo 4</b>	<b>A2-Jogger</b>	<b>Large-volume jogger</b>
Bin size (cm)	26 x 13 x 9	–	–	–	–
Tray size (cm)	–	42 x 42	30,5 x 21,5	70 x 52	59 x 52
Infinitely-adjustable jogging force (mm)	✓	✓	✓	✓	✓
Stack width (mm)	50	–	–	–	–
Stack height (mm)	–	60	50	100	120
Height-adjustable stand (min. 72, max. 98 cm)	–	•	–	✓	✓
Power supply	230 V 50 Hz	230 V 50 Hz	230 V 50 Hz	240 V 50/60 Hz	230 V 50 Hz
Weight net/packed (kg)	7 / 8	14 / 18	7 / 8	39 / 47	54 / 60
Weight stand net/packed (kg)	–	11 / 13	–	–	–

• *Optional*    – *Not available*    ✓ *Standard*

Ernst Nagel GmbH  
Breitwiesenstraße 21  
70565 Stuttgart / Germany  
www.ernstnagel.com

**Sales Germany**  
Phone: + 49 7 11-7 80 78-11  
E-Mail: verkauf@ernstnagel.de

**Export**  
Phone: + 49 7 11-7 80 78-21  
E-Mail: export@ernstnagel.com