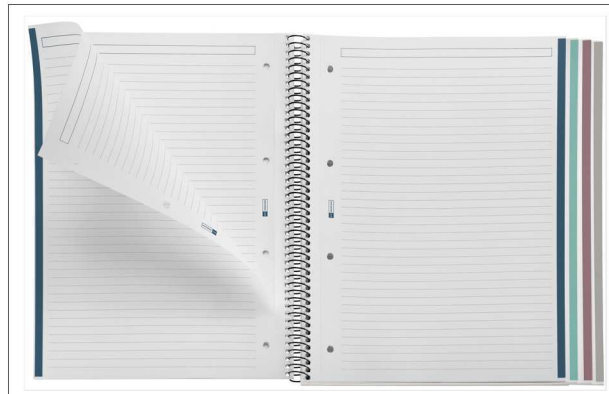
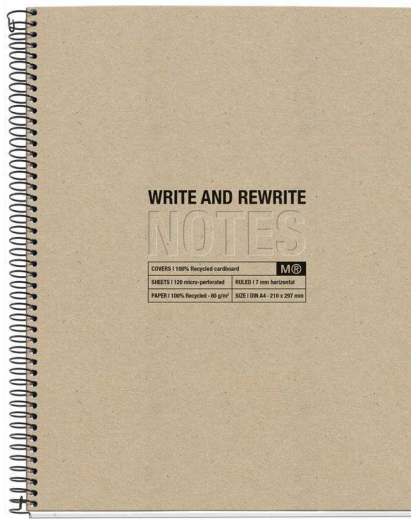


Eco Design Notebook 4



- **Umweltfreundliches Design-Notizbuch zum Notieren, Ideen sammeln, Erinnerungen festhalten oder kreativ sein**
- **Zertifizierte Nachhaltigkeit: Innenseiten aus 100% recyceltem Post-Consumer-Material, zertifiziert mit FSC, sortenreine Entsorgung zur Wiederverwertung**
- **>Design: Modernes Cover mit Prägung, schwarze Spirale, farbiger Liniendruck innen inkl. Design-Seitenstreifen in vier unterschiedlichen Farben**
- **Langlebig: Stabiler Einband aus starkem Karton**
- **Praktisch: Spiralbindung aus Metall mit umweltfreundlicher Beschichtung für ein flaches Aufliegen und komplettem 360°-Umschlagen des Einbands für mehr Stabilität beim Schreiben**
- **Clever: Die Spiralbindung mit Coil-Lock-System verhindert das Verhaken im Rucksack, mit Kleidung oder anderen Collegeblöcken**
- **Hoher Schreibkomfort: 120 Blatt blickdichtes, nicht durchscheinendes Opaque-Papier, 80 g/m², mit glatter Schreiboberfläche für geringeres Verlaufen und schnelles Trocknen der Tinte**
- **Qualität: Die Bedruckung erfolgt im Offsetverfahren für besonders feinen und sauberen Linien-Druck**
- **Zur Orientierung: Kopfzeile für Überschriften, farbige Streifen an der Seite**
- **Leichtes, sauberes Abtrennen der Seite durch hochwertige und gleichmäßige Micro-perforation, Bruchstellen unsichtbar nach dem Heraustrennen**
- **Bequeme Ablage: Lochung für einfaches Abheften in Ordner oder Schnellhefter**
- **Made in Spanien**
- **Miquelrius – Expressing Emotions: Seit 1839 Erfahrung und Leidenschaft in der Herstellung hochwertiger Schreibwaren und Notizbücher**
- **Einhaltung von Umwelt-, Sozial- und Wirtschaftsstandards, die den Schutz und die Nachhaltigkeit der Wälder gewährleisten**
- **4-fach Lochung. Einband aus stabilem Karton, 100% recyceltem Post Consumer-Material mit Siebdruck und Gravur**

Art.-Nr.	Farbe	EAN-Code	Zollcode	Größe	Blattanzahl	Lineatur	Packungsmaße / VE	Gewicht (inkl. Verp.)	VE
A604579	beige	8422593060452	48201030	A4	120	liniert	24,2 x 29,7 x 1,5 cm	0,75 kg	1 St