



AUS
RECYCELTEM
OZEAN-
PLASTIK

schrema[®]
einfach. besser. werben



OCEANBOOK DIN A5

Der nachhaltige Einband aus hauptsächlich recyceltem Ozeanplastik und Recyclingpapier-Inhalt sind DIE HIGHLIGHTS des Notizbuchs.

Das Garn für das Einbandmaterial wird zu 100 % aus recyceltem PET hergestellt, welches anschließend mit wasserbasiertem Acryl beschichtet wird. Das Ergebnis ist ein nachhaltiges, meliertes Gewebe, welches sich einzigartig anfühlt und Ihr OCEAN-BOOK zu einem Notizbuch mit hochwertigem Einband mit einer starken Umweltbotschaft macht. Der Inhalt besteht aus Recyclingpapier – hergestellt aus 100 % Altpapier mit dem Umweltzeichen „Blauer Engel“.

Inklusive einer haptisch fühlbaren Prägung in Schwarz

Bereits ab

6,59€
p/Stk.

Preise pro Stück, **inklusive einer haptisch fühlbaren Prägung in Schwarz**

Zzgl. einmalige Prägevorkosten: € 69,90

€ 6,59 ab 1000 Stk.

€ 7,19 ab 750 Stk.

€ 7,59 ab 500 Stk.

€ 8,39 ab 250 Stk.

€ 9,89 ab 100 Stk.

€ 10,89 ab 50 Stk.

www.schrema.de

BESTELLFORMULAR

schrema[®]
einfach. besser. werben

FIRMA: _____

NAME: _____

STRASSE: _____

PLZ/STADT: _____

TELEFON: _____

E-MAIL: _____

HIER BESTELLEN: AKTION@SCHREMA.DE

HIERMIT BESTELLE ICH:

OCEANBOOK
DIN A5

Preise pro Stück, inklusive einer haptisch
fühlbaren Prägung in Schwarz

Zzgl. einmalige Prägevorkosten: € 69,90

- € 6,59 ab 1000 Stk.
- € 7,19 ab 750 Stk.
- € 7,59 ab 500 Stk.
- € 8,39 ab 250 Stk.
- € 9,89 ab 100 Stk.
- € 10,89 ab 50 Stk.

Einbandfarbe

- Grau
- Blau



INFO: Alle Preise pro Stück, ab Werk zzgl. MwSt. | Prägevorkosten: € 69,90 (einmalig pro Auftrag mit Prägung)
Mindestbestellmenge: 50 Stk. | Zwischenverkauf vorbehalten | Nur solange der Vorrat reicht
Angebot gültig bis auf Widerruf | Druckdaten 1:1 gestellt | Satz- & Reproarbeiten nach Aufwand



schrema[®]
einfach. besser. werben

WISSENSWERTES ÜBER DAS EINBANDMATERIAL

Für das Einbandmaterial, welches bei dem OCEAN-BOOK eingesetzt wird, werden Garne verwendet, die unter anderem mit gebundenem Plastik aus dem Meer hergestellt werden.

Der gewebte Stoff besteht aus 100 % recyceltem PET, davon sind 55 % gewonnenes Plastik aus dem Meer. So konnte seit seiner Einführung im Sommer 2021 bereits über eine Viertelmillion PET-Flaschen recycelt und Garne produziert werden.

Jährlich landen in unseren Ozeanen über 8 Millionen Tonnen an Plastik und gefährden unsere Umwelt. So hat sich ein innovatives Unternehmen darauf spezialisiert, vor allem in Südostasien, wo die Verschmutzung besonders hoch ist, das Ozeanplastik wieder zu verwerten. Dort wird der Plastikmüll von lokalen Mitarbeitern, wie zum Beispiel Fischern, zu fairen Bedingungen gesammelt, sortiert und CO₂-neutral in die Schweiz zur Weiterverarbeitung transportiert. Der zusammengetragene Plastikmüll wird zu Granulat gepresst und schließlich zu Garn gesponnen. Daraus wird das Bucheinbandgewebe WAVE gewebt und mit Acryl auf Wasserbasis beschichtet.

Das fertige Einbandmaterial zeichnet sich durch eine hochwertige Haptik und hohe Strapazierfähigkeit aus.

