



Produktgruppe: Produkte

Tablet-PC Tasche Kork

ANTEIL NACHWACHSENDE ROHSTOFFE [%]:
ca 100

ART NACHWACHSENDE ROHSTOFFE:
Kork

PRODUKTBESCHREIBUNG:
Ein Stück Natur für moderne Technik.

Tablet-PC Tasche aus leinenfarbenem Textil mit Kork bezogen.
Verschließen der Tasche mittels Knopf und Gummischlaufe.
Abmessungen: 265 x 215 x 10 mm

NACHHALTIGKEIT:
Kork ist ein nachwachsender Rohstoff, der im westlichen Mittelmeerraum aus der dort heimischen Korkeiche gewonnen wird. Durch Schälung der Rinde kann aus einem Baum jährlich rund 50kg Kork gewonnen werden, die einfach und schnell wieder nachwachsen. Teilweise sollen spezielle Bäume sogar bis zu 200kg Kork jährlich produzieren können. Die Korkeichen binden bei diesem Prozess viel Kohlendioxid.

Kork ist ein sehr nachhaltiger, ständig nachwachsender Rohstoff mit positiver Ökobilanz.

EINZELHANDEL:
nein

SONSTIGE GUETEZEICHEN:
Made in Germany

PRODUKTHOME PAGE:
<https://www.kreativ-fabrik.com/produkte/eigenmarken/korkprodukte/314/tablet-pc-tasche-kork?c=21>

PREIS PRO EINHEIT:
keine Angaben

Hersteller

Firma:	A&M Kreativfabrik GmbH
Strasse:	Werner-von-Siemens-Straße 19
PLZ Ort:	49124 Georgsmarienhütte
Telefon:	+49-5401-88089-90
Fax:	+49-5401-88089-91
Email:	office@kreativ-fabrik.com
Internet:	https://www.kreativ-fabrik.com

Firmenprofil:

Diese nachhaltige Werbeagentur ist spezialisiert auf die Produktion und Entwicklung von medizinischen und umweltfreundlichen Werbemitteln. Sie bietet grüne Werbekonzeptionen und maßgeschneiderte nachhaltigen Werbeartikel, um das ökosoziale Engagement der Firmenkunden in der Öffentlichkeit zu kommunizieren. Leistungen auf einem Blick:Idee, Konzeption und Produktion medizinischer und nachhaltiger Werbemittel.Ökologische Produktaufbereitung.Entwicklung und Produktion von grünen Werbeartikeln aus nachwachsenden und ökologischen Rohstoffen.Beratung und Beschaffung von kodexkonformen Spezial-Werbemitteln für medizinisches Fachpersonal und Pharmaindustrie.Entwicklung und Produktion nachhaltiger Geschenk- und Produktverpackungen.Ökosoziale Endfertigung und Qualitätsüberwachung durch Zusammenarbeit mit sozialen Werkstätten und Institutionen.

Stand: 23.05.2022

Für die Richtigkeit und Aktualität der Informationen sind die Ansprechpartner bzw. Betreiber verantwortlich.