





Papier mit ECO-LABEL für Nachhaltigkeit - Bei der Herstellung und Verwendung von papierhaltigen Produkten achten wir auf zertifiziertes Papier umweltfreundlicher Eco-Labels. Dadurch erreichen unserer Produkte eventuell nicht den günstigsten Preis für Sie, doch Sie unterstützen damit eine möglichst umweltfreundliche Lösung und achten, sowie fördern, die Nachhaltigkeit zum Schutz der Umwelt, auch in Ihren Anwednungsbereichen. Mehr Informationen unter:

EU Ecolabel https://eu-ecolabel.de

FSC Label https://www.fsc-deutschland.de
Nordic Swan https://www.nordic-swan-ecolabel.org





Biologisch abbaubarer Kunststoff - Plastik, das umweltschonend auf den Kompost, anstatt in die Mülltonne geworfen werden kann! Soweit es geht, achten wir auf die Verwendung nachhaltiger Bio-Kunststoffe (z.B. PLA-Kunststoff). Materialien, die dieses Label tragen sind biologisch abbaubar und können auf dem Kompost entsorgt werden, soweit dies in Ihrer Region zulässig ist. Achten Sie bitte darauf eventuelle zusätzlich angebrachte Fremdmaterialien zu entfernen (Sticker, Heftnadeln, Klammern, u.ä.). Weitere Informationen:

https://www.tuv-at.be/de/green-marks/zertifizierungen/ok-compost-seedling/

Recycling und Entsorgung - Mit diesem Logo möchten wir zeigen, dass wir Kunde bei Der Grüne Punkt – Duales System Deutschland GmbH sind und unsere Verkaufsverpackungen für Deutschland am dualen System Der Grüne Punkt beteiligen.

Mehr dazu unter: https://www.verpackgo.de

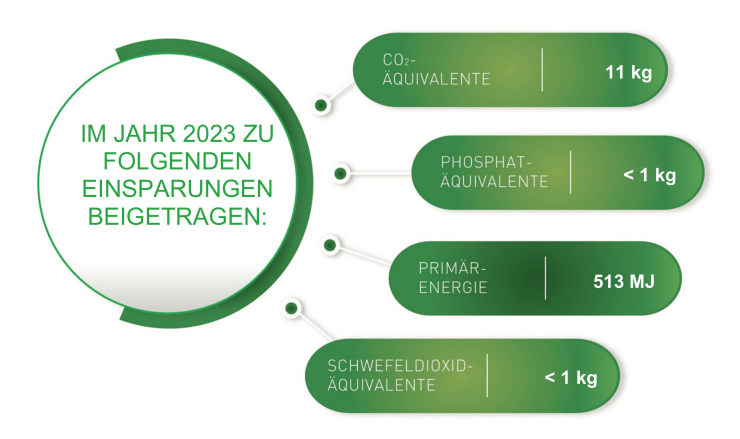




UMWELT

DURCH DIE TEILNAHME AN UNSEREM DUALEN SYSTEM FÜR DIE VERWERTUNG VON VERKAUFSVERPACKUNGEN HAT DIE FIRMA

deLuxeTuning.de - Inh. Björn Staven 24106 Kiel



Die durch Ihren Beitrag vermiedene Menge an ${\rm CO_2}$ entspricht der Menge, die $11~{\rm m^2}$ Wald in einem Jahr aus der Luft filtern.

Berechnungsgrundlage: Umweltbilanz Der Grüne Punkt, wissenschaftlich geprüft durch IFEU Heidelberg

08.01.2024

Datum

M. Fr

Dr. Markus Helftewes Geschäftsführer Jörg Deppmeyer Geschäftsführer Umwelt
Zertifikat
2023
Duales System
Deutschland GmbH