

# Borris®

## Der Zeckenheber

**NEU!**  
Jetzt auch aus  
BIO-Kunststoff

### Hebeln statt drehen!

**Borris entfernt Zecken sicher und richtig.**

Die goldene Regel lautet: Hautnah, langsam und kontrolliert die Zecke entfernen. Niemals drehen – Zecken haben kein Gewinde an ihren Stichwerkzeugen!

Der neue Zeckenheber nach Dr. med. Klaus-Dieter Beller entfernt kleine und große Zecken einfach und sicher, ohne die Zecke zu quetschen.

**Durch die neue Kufen-Technik wird die Gefahr drastisch reduziert, dass die Borrelien, die sich im Darm der Zecke befinden, in den Stichkanal injiziert werden und das Borreliose Infektionsrisiko steigt.**



Lieferbar in drei  
Standardfarben  
sowie in Holzoptik  
(BIO-Qualität).



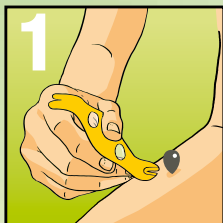
## Borris® – der erste Zeckentferner in BIO-Qualität.

Unser Borris Zeckenhebel wurde bereits umweltfreundlich aus recyceltem Kunststoff hergestellt. Nun gehen wir noch einen Schritt weiter in Richtung Nachhaltigkeit und produzieren Borris auch aus WPC-PP-H50-500-14Bl mit 50% Holzfasern auf Polypropylenbasis, der alle Kriterien eines echten BIO-Kunststoffs erfüllt:

- Der Kunststoff kann wieder in Umlauf gebracht werden und ist damit umweltschonender und ressourcensparender.
- Darf verbrannt werden – thermisch entsorgt.
- Borris ist biologisch abbaubar bis max. 10 Jahre (abhängig von Umgebung, pH, Bakterien und anderen Umwelteinflüssen).

## Borris® als Werbeträger

Wir liefern Borris oder BIO-Borris als Bulkware, mit Trägerkarte oder im Privat Label – bereits ab 100 Stück. Ab 5.000 Stück Einfärbung des Zeckenhebels ähnlich Pantone ohne Aufpreis in transparentem Farbton (mit Lupenfunktion) oder durchgefärbt (ohne Lupenfunktion) lieferbar. Hinweis: BIO-Borris kann auf Grund der Materialspezifikation nicht eingefärbt werden und verfügt auch nicht über die Lupenfunktion.

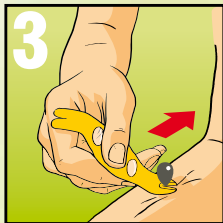


### So funktioniert Borris®

1. Die Einkerbung des Zeckenhebels unter die Zecke schieben, dabei Haut leicht vorspannen.



2. Zeckenhebel fest niederdrücken und vorschieben. Kufentechnik hebt Zecke leicht an.



3. Zeckenhebel weiter schieben und Zecke komplett aufladen.



4. Zecke ruhig über Drehachse kippen und Zecke ohne Irritation derselben zügig aushebeln.

**Nicht drehen!**

## Sieben gute Gründe, auf Sicherheit zu setzen:

- Neuartige Kufen-Technik für unterschiedliche Zeckengrößen
- Integrierte Doppel-Lupe
- Optimale Kontrastfarbe
- Für Mensch und Tier geeignet
- In Zusammenarbeit mit Therapeuten, Medizintechnikern und Förstern entwickelt
- Patentgeschützte Technik & Design
- Qualität Made in Germany
- **Umweltfreundlich – hergestellt aus recyceltem oder BIO-Kunststoff.**



**A&M Kreativfabrik GmbH**

[www.borris-zeckenhebel.com](http://www.borris-zeckenhebel.com)

### Hauptsitz:

Hirschstettner Straße 19/  
Block Z / 105 • A-1220 Wien  
Tel.: +43 (0)1-2122762-0

### Niederlassung Deutschland:

Werner-von-Siemens-Str. 19  
D-49124 Georgsmarienhütte  
Tel.: +49 (0)5401-880899-0