



OS

ID

Die OS ID hat als einziger Ohrmarkenproduzent der Welt bereits mehrere Millionen elektronische Ohrmarken für Schafe und Ziegen geliefert.

Elektronische Kennzeichnung

OS ID und Combi E23

Die OS ID ist seit 1936 der führende Hersteller und Lieferant von Ohrmarken in Skandinavien. Schafe werden in Norwegen seit 2007 elektronisch gekennzeichnet. Hier ist die Combi E23 die mit Abstand am meisten eingesetzte Ohrmarke. Die Rückmeldungen sind ausgezeichnet: Auch nach mehreren Jahren ist die Lesbarkeit der Elektronik sehr gut, und die Verlustrate ist minimal.



Combi E23 mit Combi Mini

Minimale Verlustrate

Die Ohrmarken werden aus dem weichen und flexiblen Kunststoff Polyurethane hergestellt. Sie sind extrem strapazierfähig, vertragen hohe Sonneneinstrahlung und große Temperaturschwankungen. Die Größe und das niedrige Gewicht tragen zu der niedrigen Verlustrate bei.



Combi Mini als herkömmliche Ohrmarke

Combi E23: Die elektronische Ohrmarke für Schafe und Ziegen

- FDX-B Technologie
- Frequenz: 134,2 kHz
- Entsprechend der ISO 11784 und ISO 11785 ICAR zertifiziert

Größen

- Der elektronische Bauteil der Combi E23 ist rund (Durchmesser: 23 mm)
- Combi Mini als herkömmliche Ohrmarke: 37x33 mm

Gewichte

- Das Gewicht des elektronischen Bauteils Combi E23: 2,8 Gramm
- Combi E23 mit Combi Mini: 4,5 g
- Combi Mini als herkömmliche Ohrmarke: 3,8 Gramm

Sicherer Verschluss

Der Verschluss der Combi E23 ist besonders strapazierfähig und macht eine Wiederverwendung der Ohrmarke unmöglich. (Patentnummer DE 698 06 114.4-08)

Laserbeschriftung

Zahlen und Buchstaben werden in die Ohrmarke gelasert und bleiben während der gesamten Nutzdauer eines Tieres gut lesbar.

Einfache Anbringung

Die Ohrmarken werden mit der besonders tierfreundlichen Combi Junior EID Zange angebracht. Die beim Einsatz entstehende Wunde verheilt schnell. Auf Wunsch kann eine Umrüstungsnadel für Zangen anderer Hersteller geliefert werden.



OS ID as
2550 Os, Norwegen

E-mail: post@osid.no
www.osid.no

