

Mehr Zufriedenheit, Losgelassenheit und Durchlässigkeit – mehr Spaß und Erfolg beim Reiten.

Diverse BUSSE-Trensen und -Kandaren sind speziell so konstruiert, dass sie dem Pferd mehr Komfort und dem Reiter eine verbesserte Funktion bieten:

Die schmalen Reithalterriemen bei Trensen- sowie Kandarenzümen verlaufen oberhalb der abgepolsterten Genickstücke.

Wie wirkt sich diese Konstruktion aus?

1. Der punktuelle Druck auf den äußerst empfindlichen Übergang von Hinterhaupt zum ersten Halswirbel wird durch die abgepolsterte und verbreiterte Auflagefläche des gesamten Genickstücks deutlich verringert. Der Druck wird gleichmäßig verteilt.

2. Die Druckbelastung, die durch das Reithalter auf das Genick des Pferdes durch die Kaubewegung entsteht, wird abgemildert. Zudem wird durch den Verlauf des Reithalterriemens über das Genickstück die Lage des Gebisses im Pferdemaul beruhigt. Ein einseitiges Durchziehen des Gebisses wird deutlich erschwert.

Wer profitiert besonders von den Soft Touch-Kopfstücken?

Pferde mit einer Überempfindlichkeit im Genickbereich profitieren besonders von den Soft Touch-Kopfstücken. – Diese Sensibilität kann sich beim Aufhalten und beim Auftrensen oder Einflechten, aber auch beim Reiten durch Kopfschlagen und Verwerfen im Genick äußern. Mangelnde Losgelassenheit in Verbindung mit schlechter Anlehnung und Durchlässigkeit können ebenso Symptome für diese Überempfindlichkeit sein. Häufig wird dann angenommen, das Pferd sei generell Kopf- bzw. Ohrenscheu. Tatsächlich fühlt das Pferd sich aber unwohl, weil es beim Reiten zu starken punktuellen Druck im Genick verspürt.

Ob es sich um ein junges oder ein weiter ausgebildetes Pferd handelt, ob ein Reitanfänger auf einem Schulpferd die feine Hilfengebung noch erlernt oder der fortgeschrittene Reiter ein Pferd ausbildet bzw. in gehobener Klasse trainiert, alle profitieren von den Soft Touch-Kopfstücken.



Soft Touch

Die Vorteile auf einen Blick

- Schonung des sensiblen Genickbereichs durch verbesserte Druckverteilung.
- Ruhigere Positionierung des Gebisses im Pferdemaul für besseres Herantreten des Pferdes an das Gebiss und damit einhergehende Optimierung der Anlehnung sowie feinere Zügelhilfen durch den Reiter.