

Eleiko Bar Sensor Kit

- ✓ Nahtlose Hülsenintegration
- ✓ Schnelle Installation
- ✓ Echtzeit-Trainingsdaten
- ✓ Verbindung mit dem Enode-Ökosystem

Das Eleiko Bar Sensor Kit macht die Leistungserfassung mühelos. Die neuen, sensorbereiten Langhanteln von Eleiko verfügen über ein patentiertes Hülsen- und Endkappensystem, das eine schnelle Installation ermöglicht. Kompakt und unauffällig erfassen die Sensoren die Bewegung der Hantel – selbst bei Biegebelastung – und wandeln jeden Lift in präzise, verwertbare Daten um. Die Sensoren verbinden sich mit dem Enode-Ökosystem und eröffnen Zugang zu fortschrittlicher Analyse, velocity-based Training und KI-gestütztem, individuell abgestimmtem Programming. Ob im Spitzensport oder im Home Gym – das System ist die direkte Brücke zwischen Langhantel und Performance und skalierbar von Einzelpersonen bis zu ganzen Teams.

Funktionen

Müheloser Zugang

Patentiertes, sensorbereites Endkappensystem lässt sich in Sekunden öffnen.

Nahtloses Ökosystem

Verfolgt 11+ Leistungsmetriken über mehr als 1000 Übungen hinweg, inkl. Barpfad, Geschwindigkeit und Leistung.

Skalierbar

Anpassbar für Einzeltrainierende, Coaches oder ganze Trainingszentren.

Kalibriert

Die Langhantel bleibt präzise kalibriert – trainiere wie du im Wettkampf hebst.

Echtzeit-Feedback

Die Enode App liefert Lastvorschläge, Readiness-Checks und Lift-Analysen inklusive synchronisiertem Video.

Spezifikationen

Maßeinheit

Stückweise verkauft

Artikelnummer

3085286

Länge

210 mm / 8.27 in.

Breite

175 mm / 6.89 in.

Höhe

74 mm / 2.91 in.

Gewicht

0,7 kg / 1.54 lbs

