

ELOISA[®] – besser schlafen auf Achse



Produkteigenschaften – allgemein

- › Ergonomische Liege für orthopädisches und individuelles Schlafen und Ausruhen
- › Deutliche Verbesserung der Erholung für den Fahrer in den Ruhezeiten
- › Hoher Schlaf- und Sitzkomfort durch elastisch gelagerte Federleisten
- › Stufenlose & individuelle Anpassung der Neigung für Rücken-, Kopf- und Fußbereich
- › Entspannung der Rückenmuskulatur und Entlastung der Wirbelsäule
- › Einfacher Neigungsausgleich im Liegen bei schrägstehendem Fahrzeug möglich
- › Austausch / Montage an den originalen Aufnahmen. Kein Umbau am Fahrzeug
- › Liege ist weiterhin klappbar. Netz / Schutzbügel integrierbar
- › Stauraum bleibt durch patentierte, sehr flache Konstruktion voll nutzbar
- › Sehr robuste Konstruktion für hohe Belastungen im Alltagsgebrauch
- › Förderung über BAG (De-minimis)

Systemeigenschaften – technisch

- › Fahrzeuge: aktuell MAN TG2 und Daimler Actros
- › Zulassung: Zugelassen beim KBA (E1*10R05/01*9295*00)
- › Systemgewicht: ca. 30 kg (ohne Matratze)
- › Auslegung: Personen bis ca. 150 kg
- › Anschluss: 24 Volt an Bordnetz
- › Umbauzeit: ca. 20 Minuten

