

# Eleiko Weightlifting Singlet, Men, XS

- ✓ Tissu performant
- ✓ Compression modérée
- ✓ Large gamme de tailles
- ✓ Coutures plates confortables

La combinaison d'haltérophilie Eleiko a été conçue et rigoureusement testée pour offrir une expérience d'entraînement ultime. Les matériaux de cette combinaison ultra performante offre une résistance à toute épreuve et à l'abrasion pour une durabilité optimale. Une large gamme de tailles est disponible, et des détails tels que des bandes de silicone au niveau des cuisses maintiennent la combinaison en place pour que vous restiez concentré pendant vos mouvements.



## Fonctionnalités

### Production Éthique

Fabriquée dans une installation conforme aux normes ISO 14001 & 9001, BSCI et Oeko-tex.

### Tests Validés

La sélection des matériaux est basée sur des données techniques et les commentaires d'athlètes. Les combinaisons ont été testées lors d'entraînements réels par les athlètes de la sélection nationale suédoise d'haltérophilie et adaptées en fonction de leurs retours.

### Ajustement Sur Mesure

Disponible dans une large gamme de tailles pour trouver l'ajustement parfait. Une bande de tissu ajoutée dans la partie inférieure de la combinaison rend l'ouverture des jambes plus confortable. Cette bande de tissu se trouve à une distance de 10 à 15 cm au-dessus des genoux, ce qui permet de bouger les jambes sans restriction.

### Matériaux Performants et Durables

Fabriquée à partir d'un mélange de qualité d'élasthanne et de nylon, le tissu extensible dans les quatre sens est résistant à l'abrasion et aux accrocs. Ce matériau confortable permet de réaliser tous types de mouvements pendant l'entraînement. Les coutures plates sont souples et solides à la fois.

### Prêt pour la compétition

La combinaison d'haltérophilie Eleiko répond à toutes les exigences officielles des compétitions de haut niveau. En choisissant d'être approuvée par l'IWF, la qualité est inégalée. Ce produit convient aussi bien aux débutants qu'aux athlètes confirmés.

## Caractéristiques



Unités de mesure  
Par unité

Code Article  
100180-570010

Poids  
0,25 kg / 0,55 lbs

Garantie  
1 an