

SNICKERS Q Heat Hohe Socken 5900

URL



https://ppe.page/anzeige/Clothing/General-protective-clothing/SNICKERS-Q-Heat-Hohe-Socken-5900_80704

General information

Produkt:

SNICKERS Q Heat Hohe Socken 5900

Normale Größen

Verfügbar in:

38 (=2XS/C38)
40 (=2XS/C40)
42 (=XS/C42)
44 (=XS/C44)
46 (=S/C46)
48 (=S/C48)
50 (=M/C50)
52 (=M/C52)
54 (=L/C54)
56 (=L/C56)
58 (=XL/C58)
60 (=XL/C60)
62 (=2XL/C62)
64 (=2XL/C64)
66 (=3XL/C66)
68 (=3XL/C68)
70 (=4XL/C70)
72 (=4XL/C72)

Englische Größen

Verfügbar in:

2XS (=38-40/C38-C40)
XS (=42-44/C42-C44)
S (=46-48/C46-C48)
M (=50-52/C50-C52)
L (=54-56/C54-C56)
XL (=58-60/C58-C60)
2XL (=62-64/C62-C64)
3XL (=66-68/C66-C68)
4XL (=70-72/C70-C72)

Geschlecht

Geschlecht:

Herren
Damen
Unisex

Anbietersauswahl

Anbieter:

Hersteller

Produktbild

Image not found or type unknown



Beschreibung

Lernen Sie unsere Heizsocken kennen, die speziell für den Einsatz in extrem kaltem Klima entwickelt wurden. Ausgestattet mit modernen digitalen Heizpaneelen, bieten sie eine gleichmäßige Wärmeverteilung für Unterschenkel, Wade und Fuß, um selbst bei frostigen Temperaturen für angenehmen Komfort zu sorgen.

Diese innovativen Heizsocken wurden entwickelt, um Erfrierungen vorzubeugen und in extrem kalten Umgebungen maximalen Komfort zu bieten. Mit integrierten digitalen Heizpaneelen, die sich sanft um den Unterschenkel legen, gewährleisten sie eine gleichmäßige und effiziente Wärmeverteilung. Die Akkus sind dezent unter dem gefalteten Bündchen knapp unterhalb des Knies untergebracht und lassen sich bequem über eine App oder direkt am Akku steuern. Das elastische Bündchen sorgt für eine optimale Passform, während die Socken in Kombination mit Stiefeln oder Schuhen einen Thermoeffekt erzeugen, der die Wärme speichert und selbst bei härtesten Arbeitsbedingungen zuverlässig schützt.

- Benutzerfreundliche elektronische Wärmeregulierung
- Dünnes, flexibles und anschmiegsames Design
- Nylonverstärkungen für zusätzliche Strapazierfähigkeit
- Merinowolle-Innenseite für extra Wärme und Komfort
- Robuste Garnkonstruktion für eine lange Lebensdauer

[Hier Preise prüfen](#)

Details zur Anzeige

10000000000 available.

PSA.PAGE® GmbH
Feuerschuetzenbostel 3
D-29303 Bergen/ Eversen
GERMANY

TEL: +49 (0) 5054 359 982 2-0
FAX: +49 (0) 5054 359 982 2-99
Email : office@psa.page
Internet: <https://psa.page/>