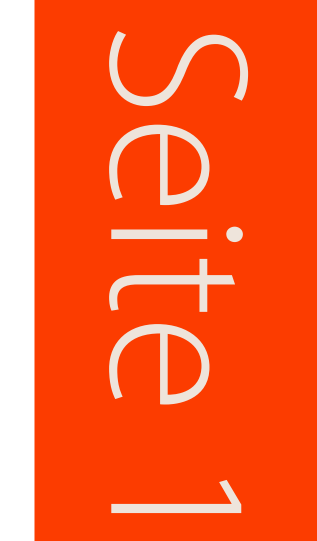


Intelligente Beheizbare Einlegeschlen

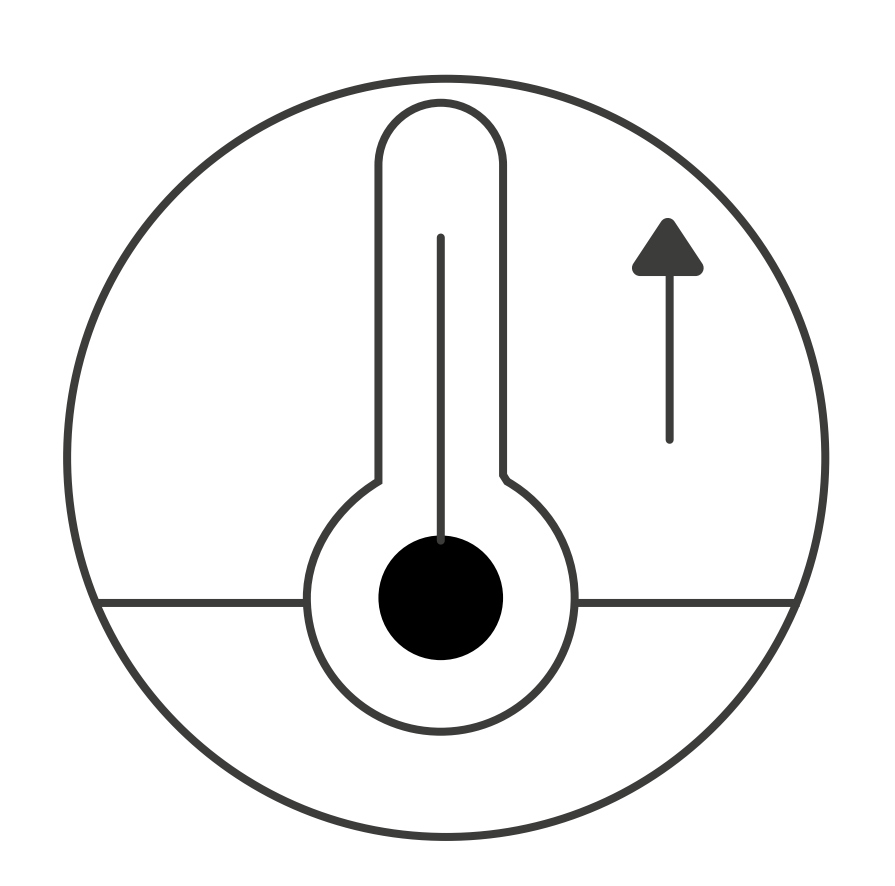
Gebrauchsanweisung



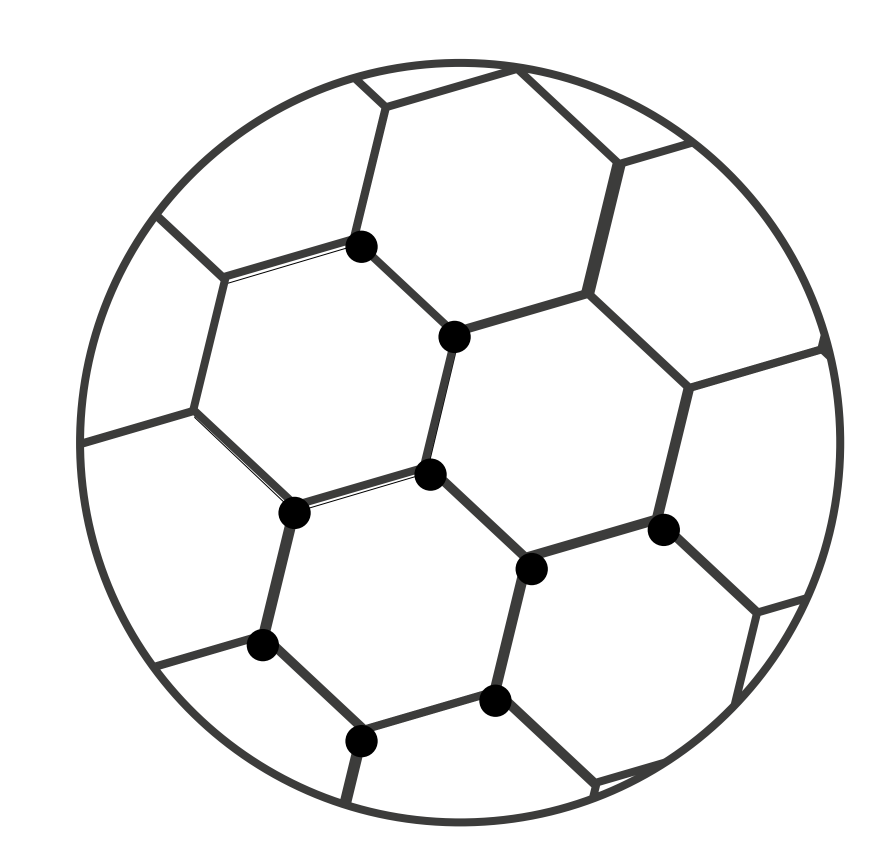


# Produktbeschreibung

Die Vulpés X-Line Intelligente Beheizbare Einlegesohlen wurden für Personen entwickelt, die Sport treiben und in kalten Umgebungen unter schwierigen Arbeitsbedingungen arbeiten. Die intelligenten Einlegesohlen bieten präzise Heizunterstützung mit dem maßgeschneiderten Graphen-Pad, welches den vorderen Fußbereich abdeckt.



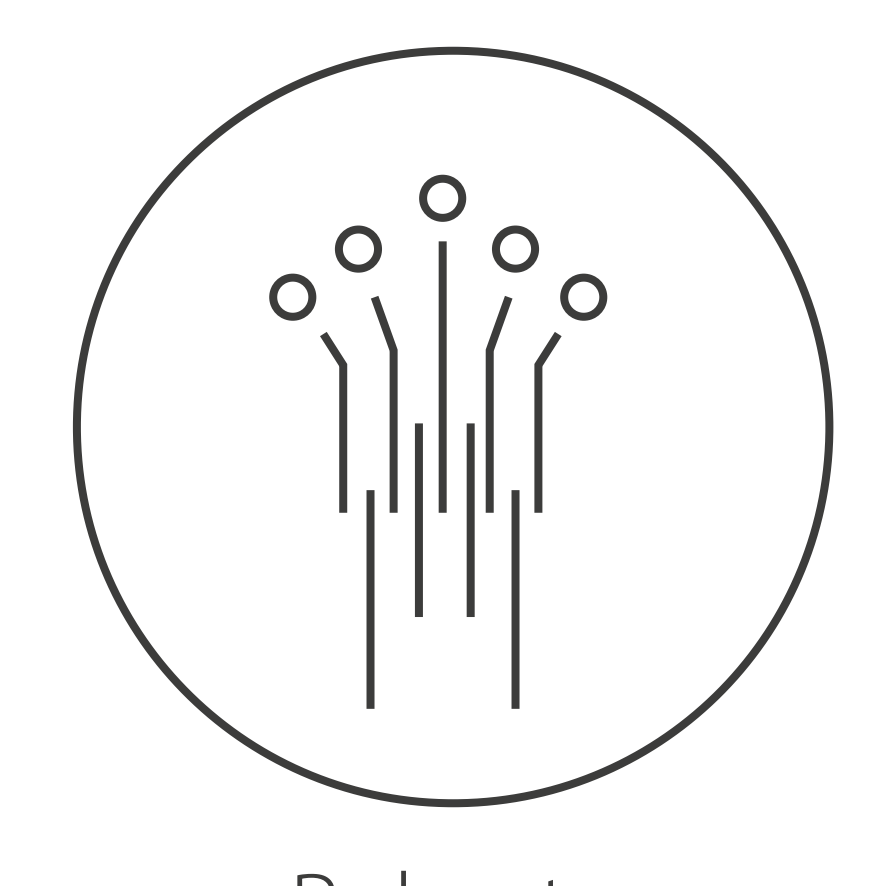
Elektrisch beheizt



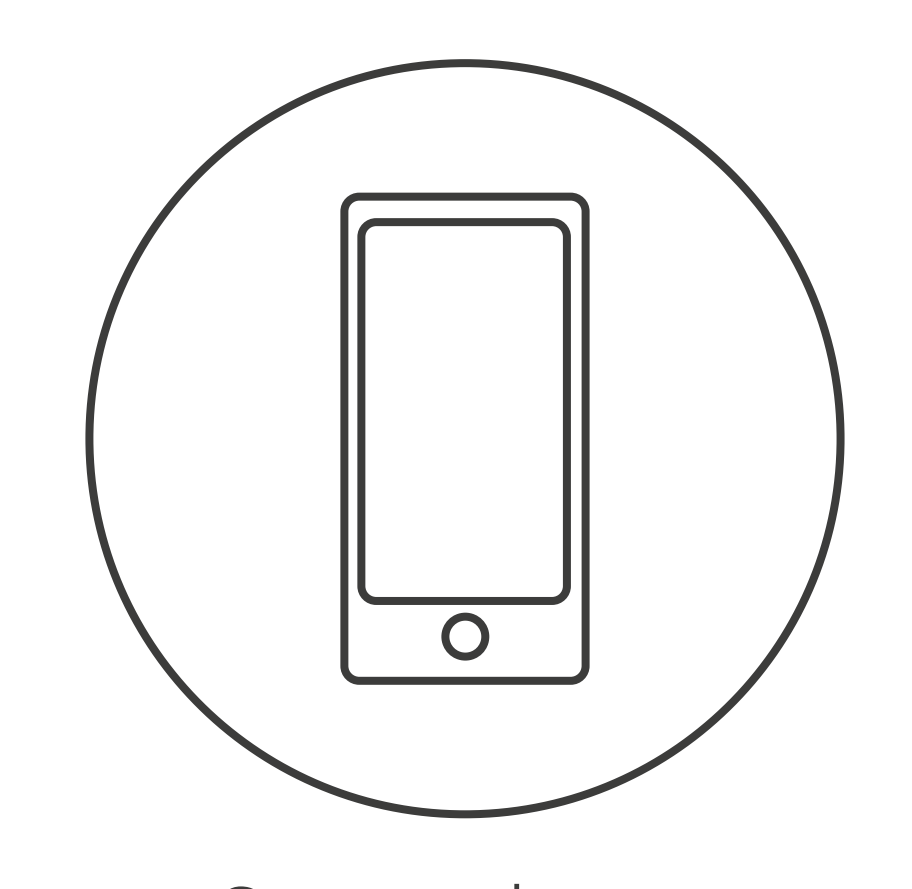
Graphen-Tech



Ergonomisches Design



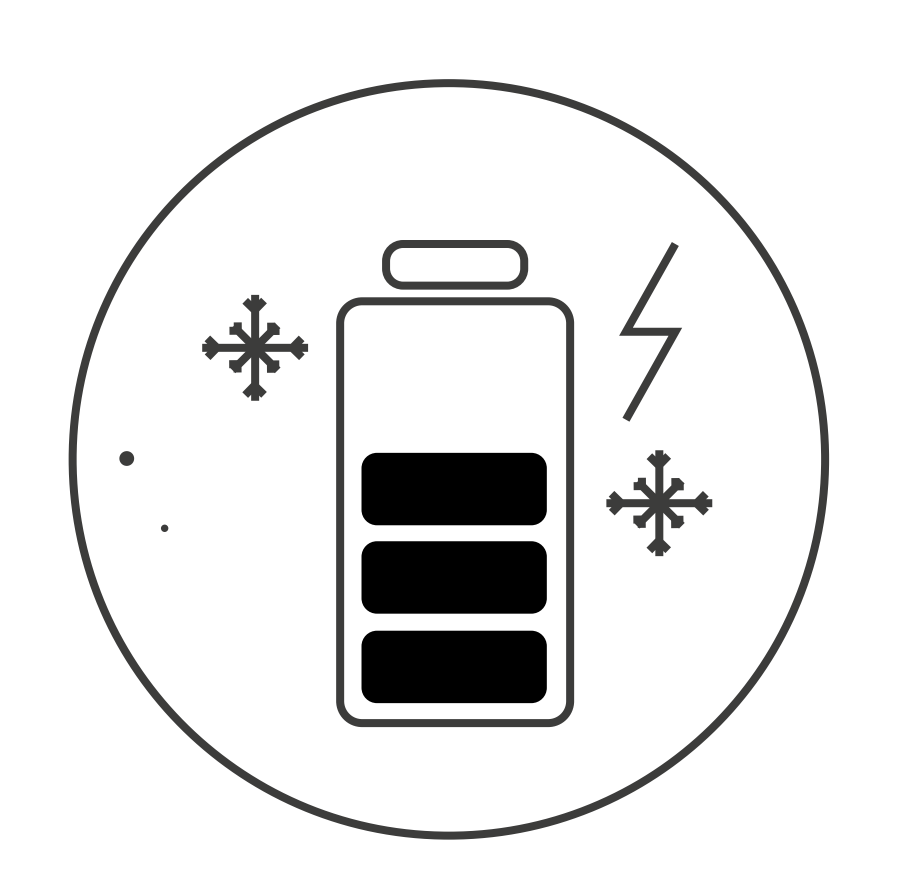
Robuste Carbon-Glass Faser



Smartphone Steuerung [100 Stufen]



Induktives Laden



Leistungsstarke Niedertemperaturbatterie



Die Vulpés X-Line Intelligente Beheizbare Einlegesohlen können für zahlreiche Anwendungen eingesetzt werden.



Wintersport



Reiten



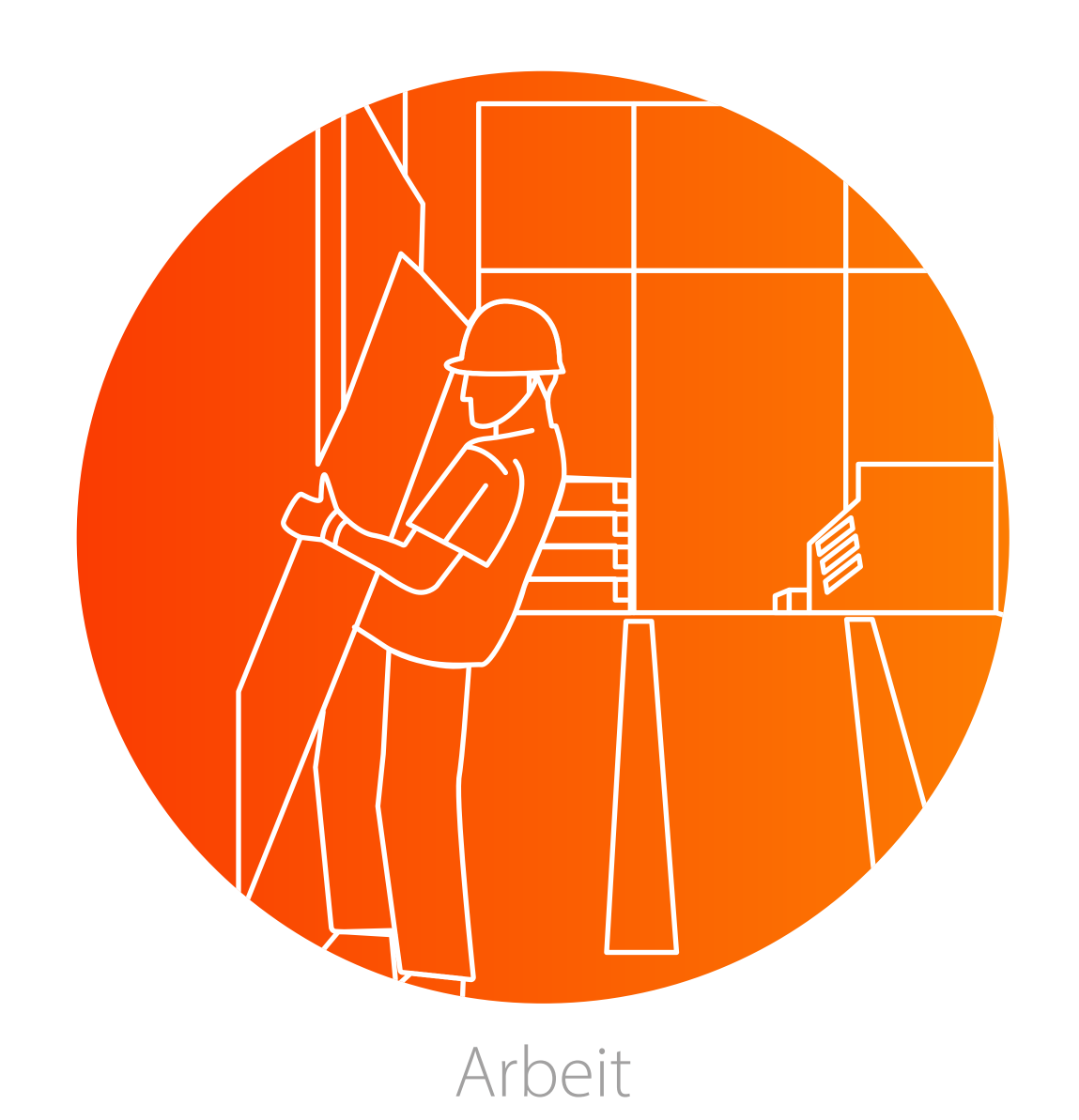
Radfahren



Freizeit



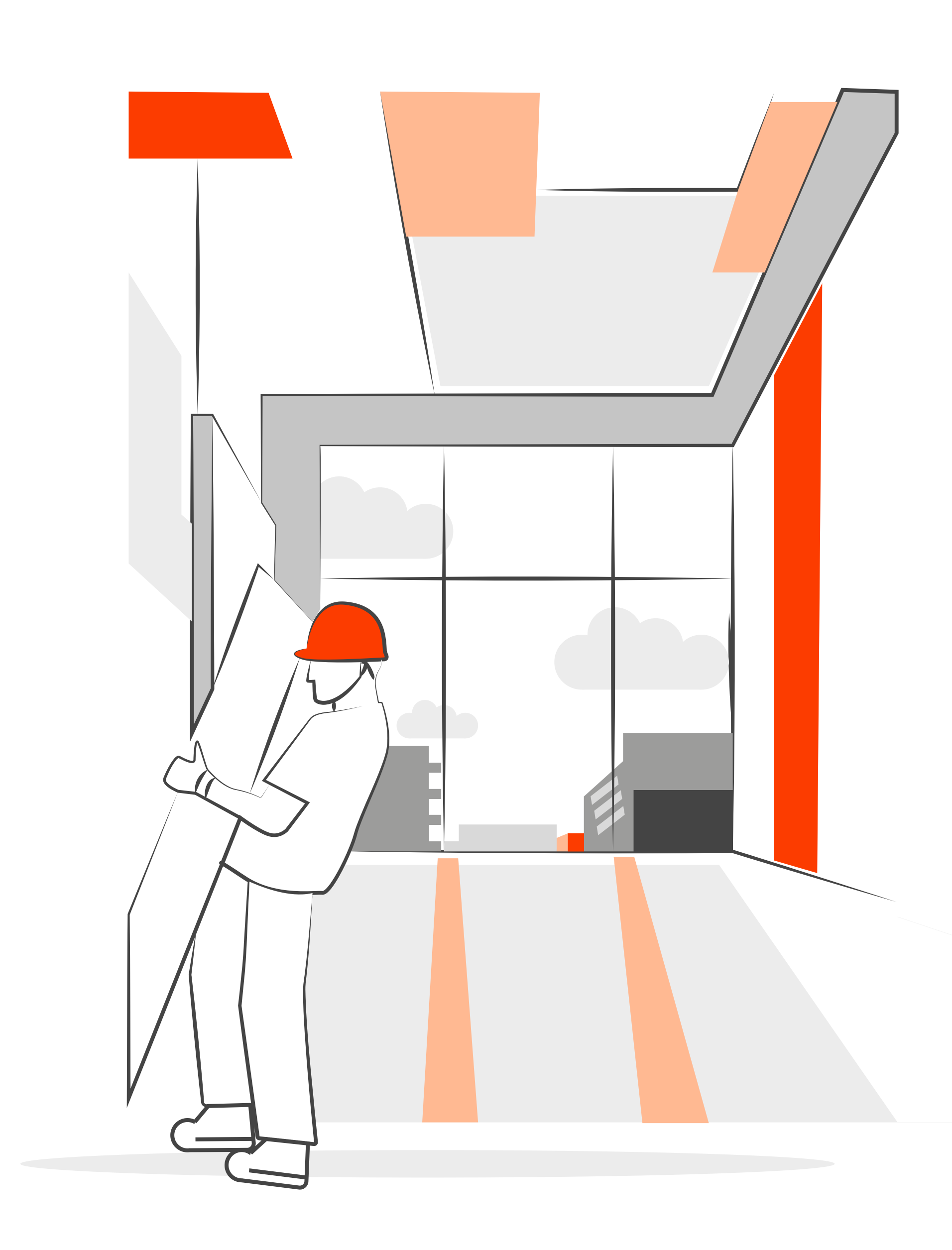
Jagen



ANWENDUNGEN



## VERWENDUNG



Die Vulpés X-Line Intelligente Beheizbare Einlegesohlen können bei Arbeitsaktivitäten und sogar unter extremen Bedingungen eingesetzt werden.

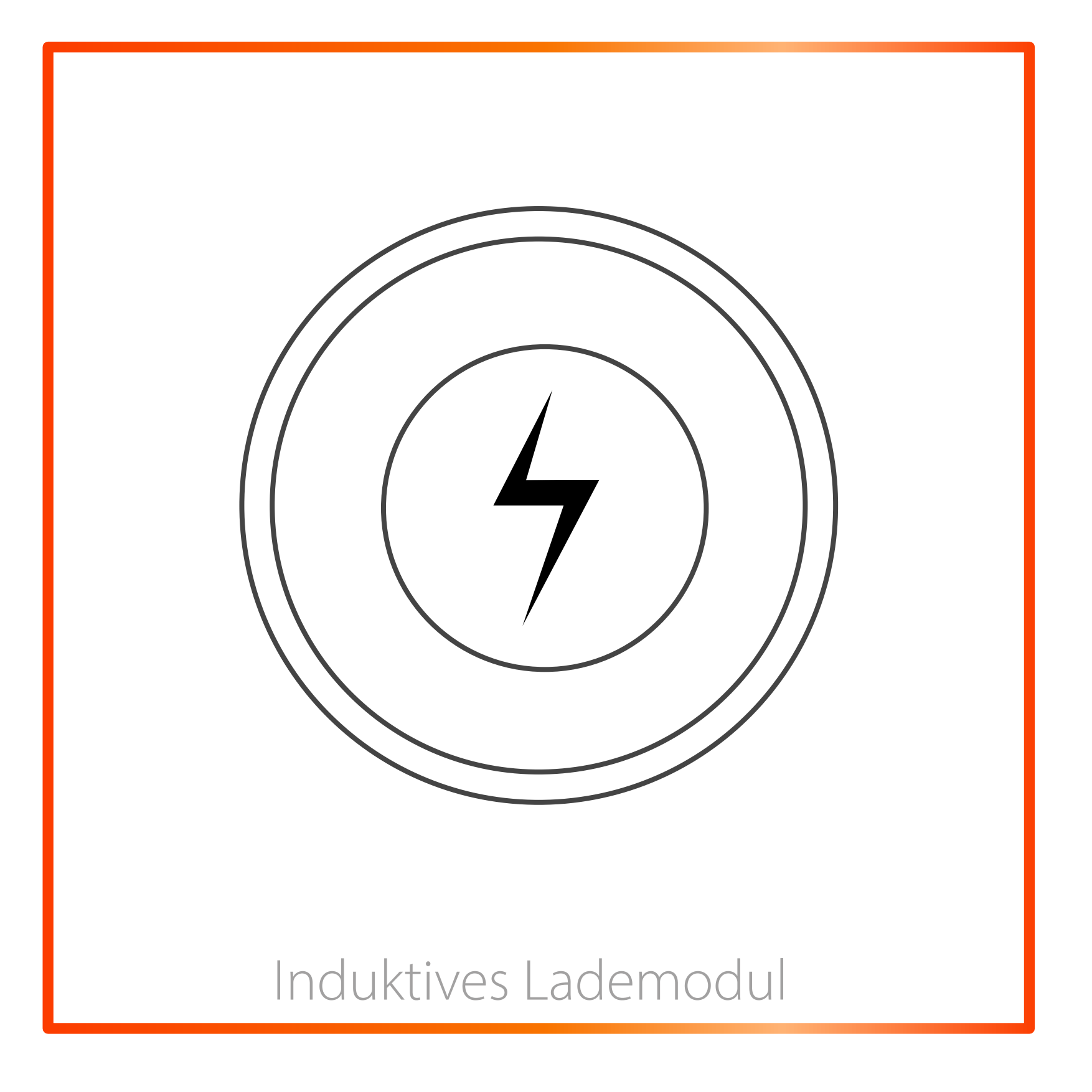


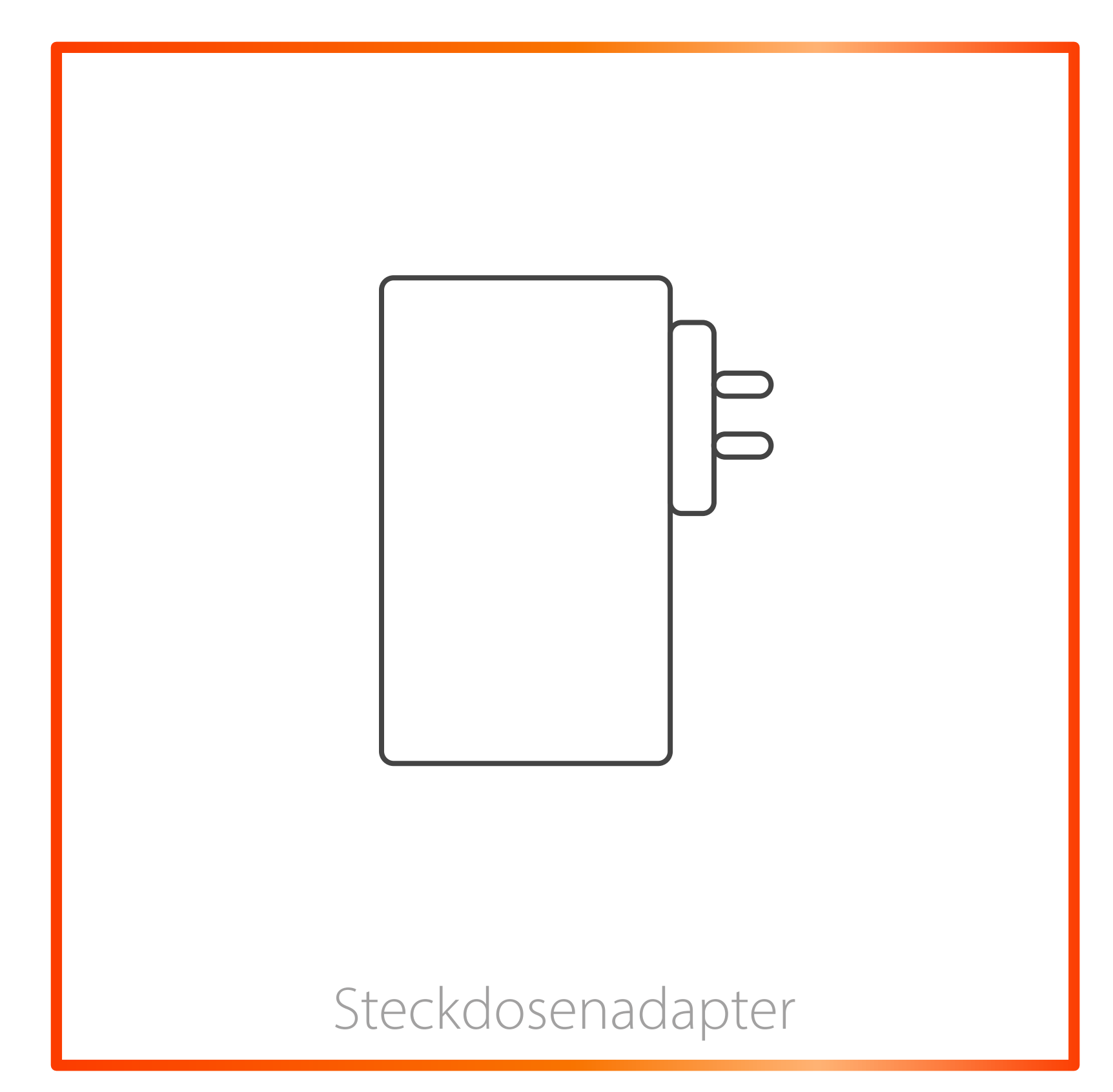
Die Vulpés X-Line Intelligente Beheizbare Einlegesohlen können bei verschiedenen Sportaktivitäten verwendet werden.



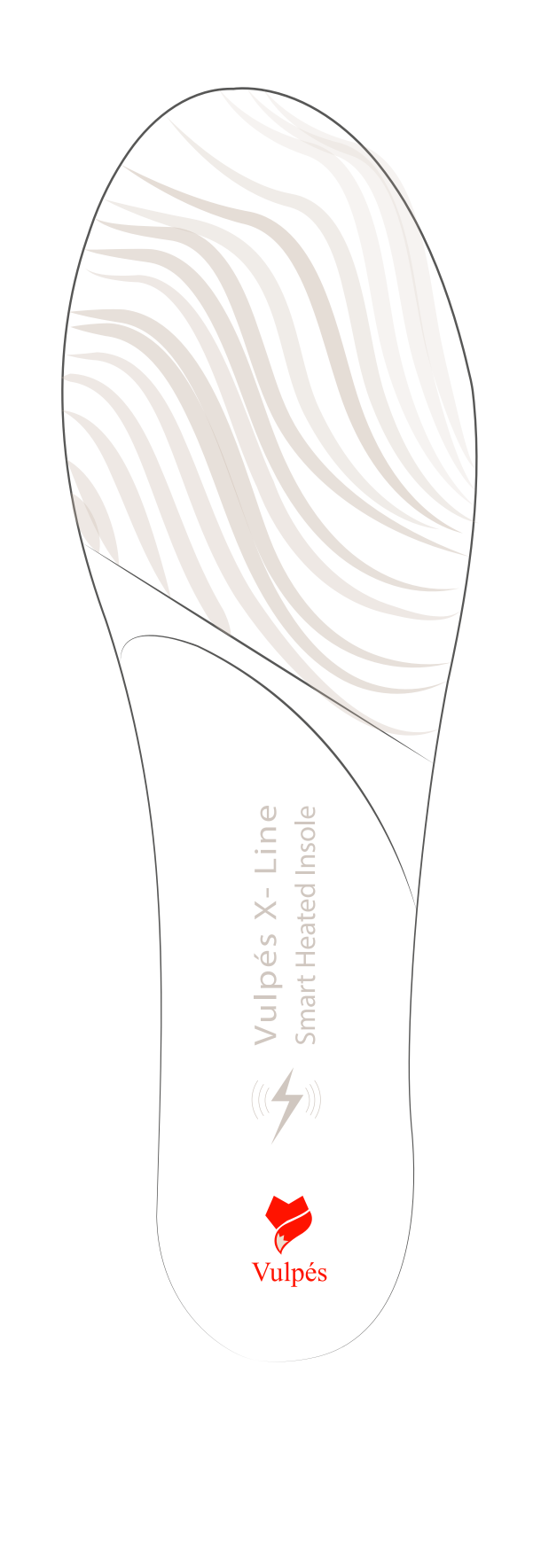
# WAS IST IN DER BOX?

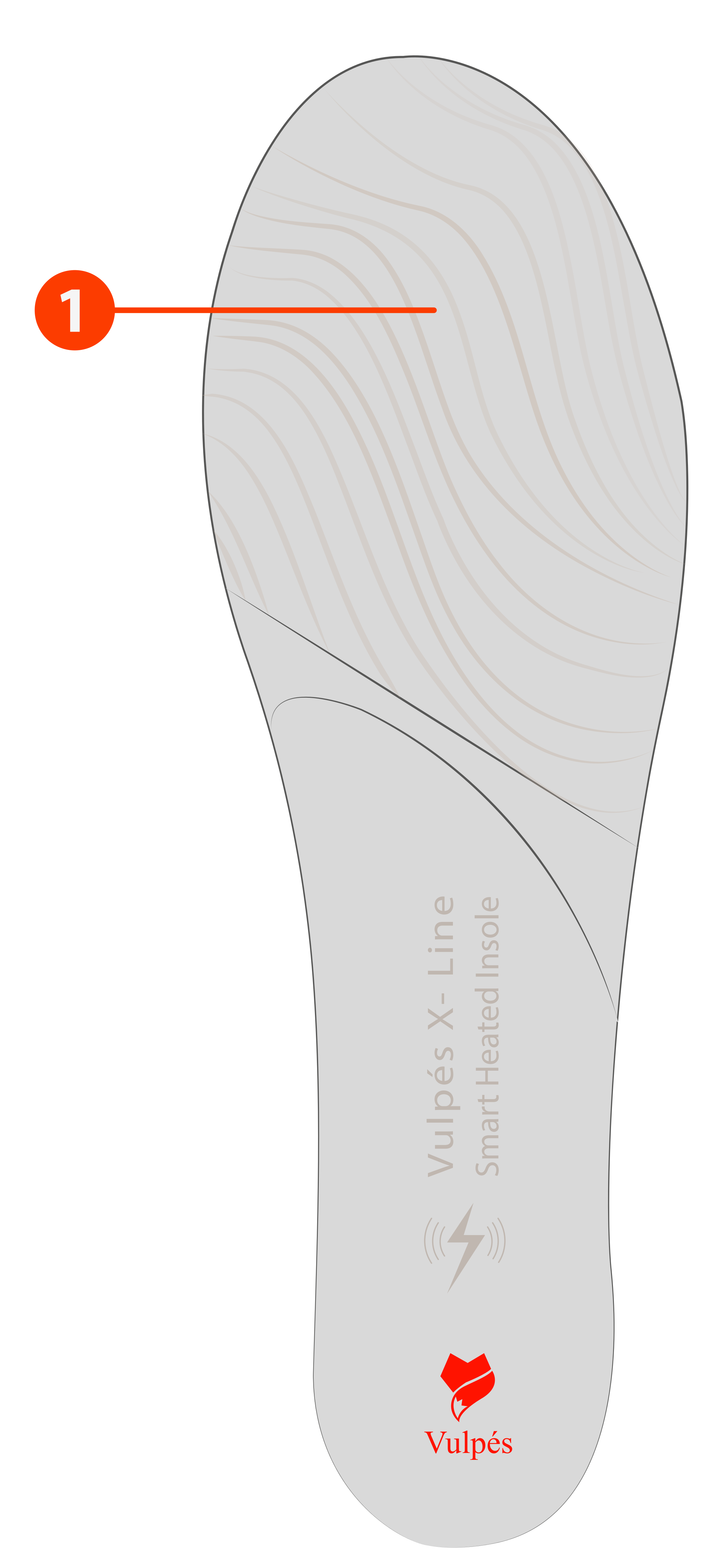




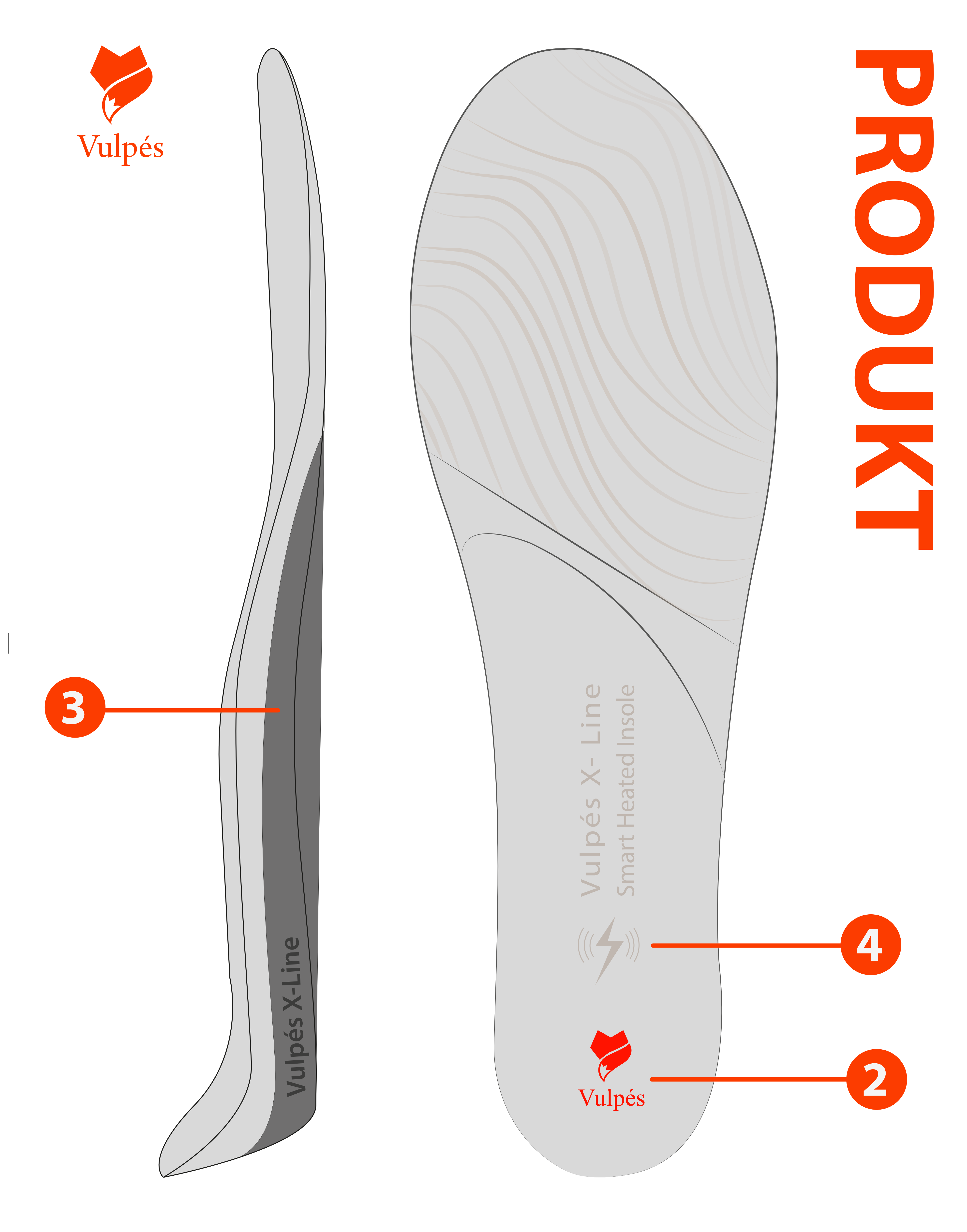








Heizbereich



- Fersenpolster
  - Ergonomisches Design mit Fußstütze
  - Induktives Laden



### 

Bitte schließen Sie das USB-C-Kabel an die induktiven Ladegeräte (Transmitter) und den Adapter an. Platzieren Sie die Transmitter mit der glatten Seite auf das Blitz-Symbol der Einlegesohlen.



Die Transmitter leuchten in folgenden Farben:

Rot: Transmitter lädt.

Grün: Transmitter lädt nicht.

Rot/Grün blinkend: Der Ladevorgang wurde unterbrochen.

Hinweis: Das Blinken der LEDs kann auftreten, wenn der Transmitter nicht korrekt positioniert wurde. Durch den höheren Abstand zum Empfänger erhöht der Transmitter die Leistung und kann den Empfänger überspannen. Um eine Überspannung zu verhindern, stoppt der Empfänger die Leistungsaufnahme. Um den Normalzustand wiederherzustellen, entladen Sie die Einlegesohlen vollständig und laden Sie diese anschließend erneut auf. Achten Sie dabei auf die korrekte Positionierung des Transmitters.

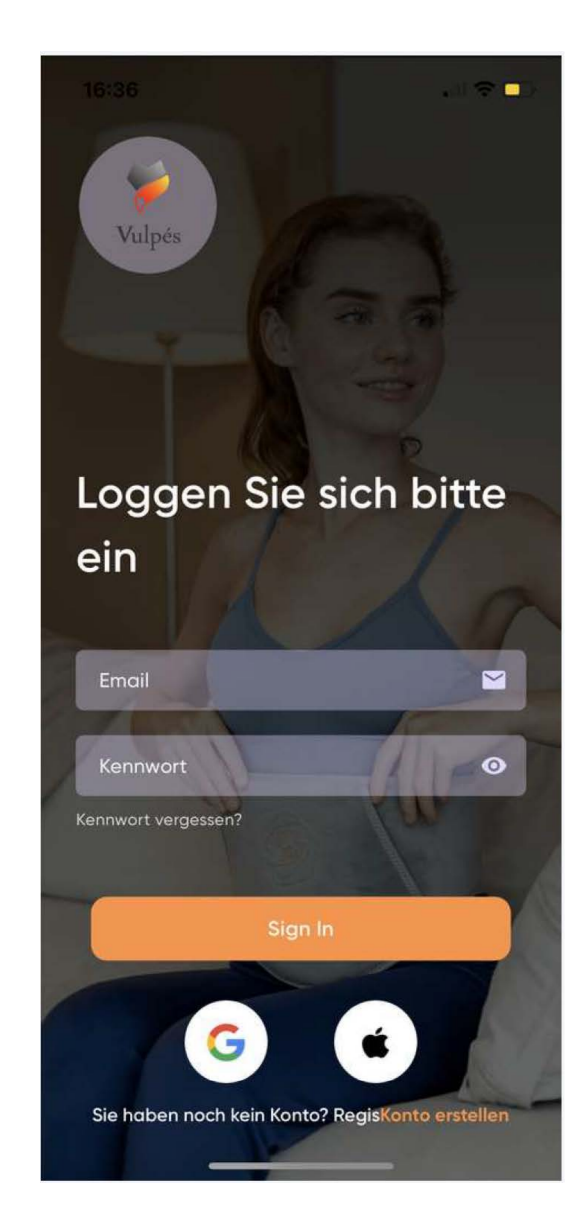
In der mobilen App "Vulpes SmartWear" können Sie den Ladestatus der Einlegesohlen überprüfen.
Bei korrekter Positionierung beträgt die Ladezeit 3,5 bis 4 Stunden.

WICHTIG: Bitte laden Sie die Einlegesohlen nicht unter 10°C auf.

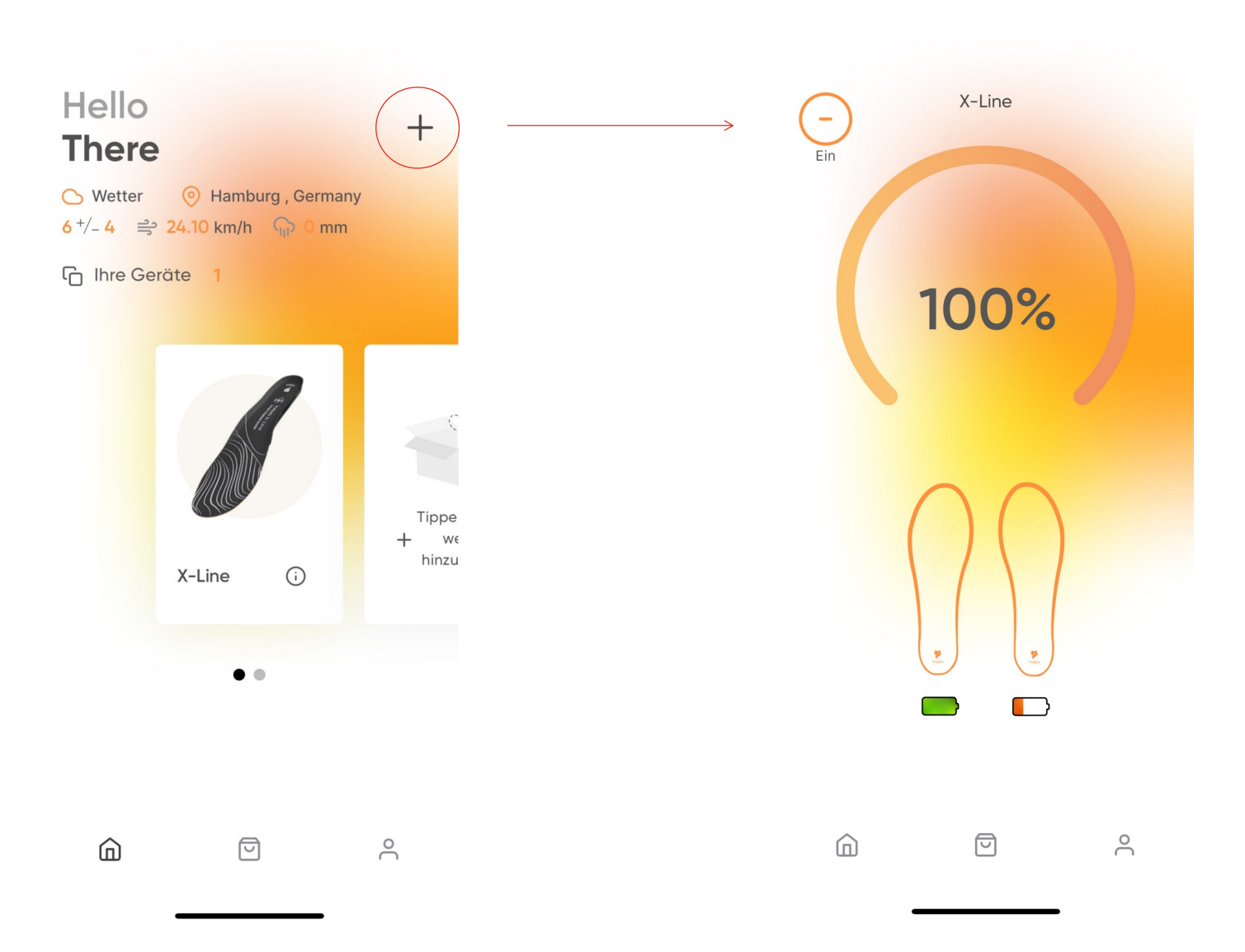


### APP STEUERUNG

- Bitte laden Sie die Vulpés SmartWear App herunter und installieren Sie diese.
- Bitte loggen Sie sich mit der E-Mail Adresse oder mit der Apple oder Google ID ein.



Klicken Sie anschließend auf das "+" Zeichen, um ein neues Produkt hinzufügen und wählen Sie die Einlegesohlen aus. Nachdem die Einlegesohlen gekoppelt wurden, gelangen Sie in das "Steuerungsmenü".



- Im Steuerungsmenü haben Sie die Möglichkeit die Einlegesohlen Einoder Auszuschalten und die Wärme von 1 auf 100% zu verstellen. Zudem können Sie die Batterieanzeige einsehen mit den Symbolen:
  - Vollständig geladen.
  - Geladen zwischen 70-100%.
  - Geladen zwischen 30-70%.
  - Geladen zwischen 0-30%.
  - (!) Kann den Status nicht auslesen.

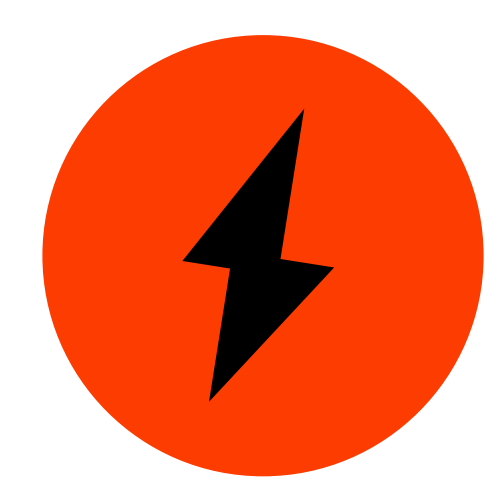
Die Batterieanzeigen werden in Intervallen von 10 bis 15 Sekunden aktualisiert.



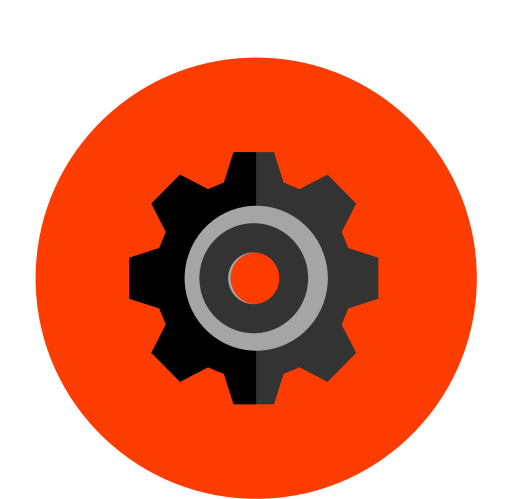
### BATTERIEN

Bitte verwenden Sie das beigefügte Ladegerät von Vulpés. Bitte vermeiden Sie die Verwendung anderer Ladegeräte, da es zur Beschädigung des Systems führen könnte.

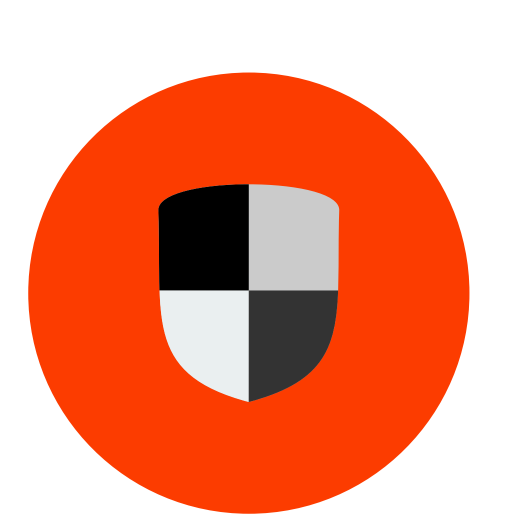
Die Vulpés X-Line verwendet Niedrigtemperatur-Batterien für den Einsatz bei bis zu -30°C. Die Zusammensetzung der Zellstruktur erlaubt es die Einlegesohlen deutlich effizienter in kalten Bedingungen zu betreiben. Im Vergleich zu konventionellen Lithium Polymer Batterien ist der Leistungsabfalls bei Minusgraden deutlich geringer, sodass die Batterie mehr Energie für den Betrieb der Wärmelemente liefert.



Batteriezellen für niedrige Temperaturen



Hocheffizient



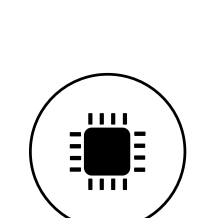
Hohe Sicherheit



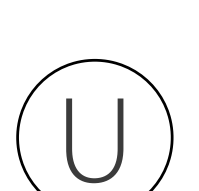
Lithium-Polymer Batterie

### SICHERHEITSFUNKTIONEN

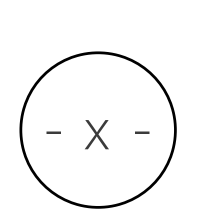




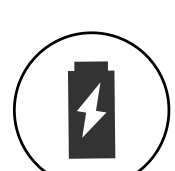
Überlast- und Kurzschlussschutz



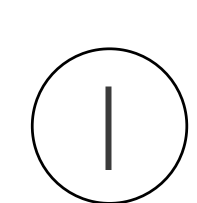
Eingangsspannungsschutz



Kurzschlussschutz



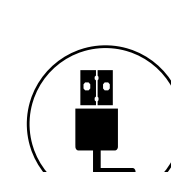
Überladungs- und Tiefentladungsschutz



Ausgangsstromschutz



Rückschutz



Eingangsverpolschutz



Ausgangsspannungsschutz

### SPEZIFIKATIONEN

Batterietyp Lithium-Polymer

2070 mAh

Spannung Zellenstruktur

Kapazität

1s1P

Empfohlene Betriebstem-

peratur [Entladung]:

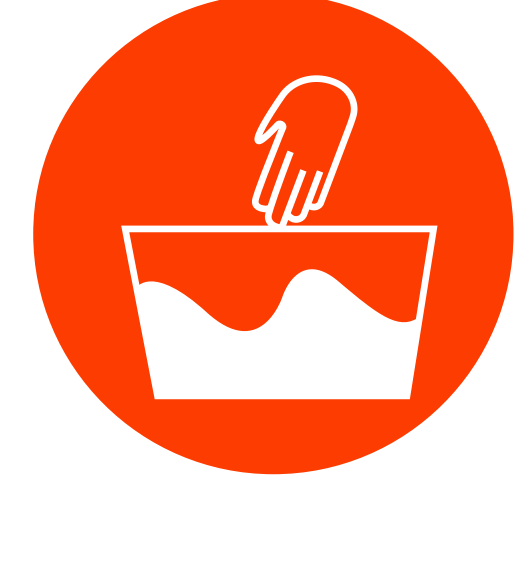
Funktionelle Betriebstemperatur [Entladung]

Ladetemperatur

-20°C to +40°C

-40°C to +50°C

 $+15^{\circ}C to +30^{\circ}C$ 



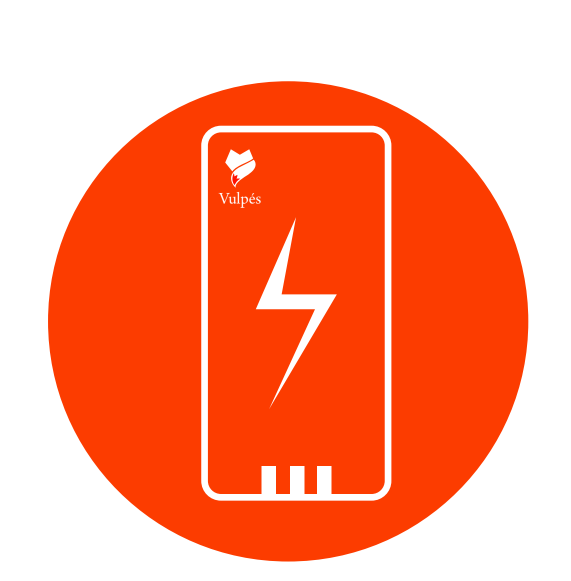
reinigen Sie das Gerät nur mit der Hand. Bevor Sie versuchen, das Thermalsystem erneut zu verwenden, muss es vollständig getrocknet sein. Während des Trocknungsvorgangs vermeiden Sie jeglichen Kontakt mit

Heizgeräten.

Vermeiden Sie während des Betriebs jeglichen Kontakt mit Wasser.



Kinder: Warnung! Halten Sie es außerhalb der Reichweite von Kindern. Lassen Sie nicht zu, dass Kinder mit Geräten oder Zubehör spielen.



Beschreibung, Funktion und vorgesehene Verwendung des Vulpés-Batterie: Der Premium-Lithium-Polymer-Akku ist in die Sohlen eingebettet. Versuchen Sie bitte nicht, den Akku zu entfernen und die Sohlen zu öffnen. Der Lithium-Polymer-Akku dient dazu, die eingebetteten Graphenheizkissen sowie die Mikroelektronik in der Sohle mit Strom zu versorgen.

Zum Aufladen der Sohlen ist es zwingend erforderlich, das induktive Ladesystem von Vulpés zu verwenden, da es speziell für das Laden des X-Line-Modells entwickelt und abgestimmt wurde. Bitte beachten Sie, dass andere Ladegeräte die Elektronik dauerhaft beschädigen könnten.

Bitte laden Sie den Akku alle 3-6 Monate, wenn er nicht verwendet wird, um die Kapazität auf dem optimalen Niveau zu halten und die Akkugesundheit zu erhalten.

Benutzer sollten sich bewusst sein, dass unterschiedliche Umweltbedingungen einschließlich hoher oder niedriger Temperaturen die Eigenschaften der Sohlen verändern und die Leistung sowie die Akkulaufzeit reduzieren können.





Hinweis: Bei Problemen mit dem Produkt kontaktieren Sie bitte das Vulpés-Team oder Ihren lokalen Händler.



**Wartung und Pflege:** Im Falle einer Funktionsstörung lassen Sie bitte einen Fachmann die Wartung und Reparatur durchführen. Verwenden Sie bitte nur ein trockenes und weiches Tuch zur Reinigung. Verwenden Sie keine Reinigungsmittel und Chemikalien.



Sicherheitshinweise - Bitte folgendes nicht tun:

Das Produkt, Produktteile oder Zubehör nicht modifizieren.

Das Gehäuse nicht öffnen.

Extreme Bedingungen, wie extreme Hitze, direktes Sonnenlicht sowie Mikrowellen, Vibrationen und mechanischen Druck vermeiden.

Nicht ins Feuer werfen.

Das Produkt niemals unbeaufsichtigt lassen, wenn es in Gebrauch ist!

Kurzschlüsse an Anschlüssen und Schaltkreisen vermeiden.

Undicht, verformt oder korrodiert durch entsprechende Schutzvorrichtungen entsorgen.

Nicht in explosiver Atmosphäre verwenden.

Bei längerer Nichtbenutzung alle 3 Monate aufladen, um die Kapazität zu erhalten.



**Materialschäden durch unsachgemäße Verwendung:** Vergleichen Sie die Spezifikationen des Produkts, der Stromversorgung und des Zubehörs. Diese müssen identisch sein. Verwenden Sie Produkt, Produktteile und Zubehör nur in einwandfreiem Zustand.



Lagerung: Bitte behandeln Sie das Gerät sorgfältig und bewahren Sie es an einem sauberen und staubfreien Ort auf. Setzen Sie es bitte keinen Flammen, Stürzen, Stößen oder versuchen Sie nicht, das Produkt zu biegen oder zu schneiden.

Versuchen Sie nicht, irgendeinen Teil der elektrischen Einlegesohlen oder Komponenten zu reparieren. Dies würde die Garantie erlöschen und kann zu Temperaturkontrollfehlern führen, die zu leichten oder schweren Verbrennungen führen können.

Schneiden oder modifizieren Sie das Produkt nicht. Dies würde die Garantie erlöschen und die Funktion des Produkts beeinträchtigen.

Bitte schneiden Sie die Einlegesohlen nicht zu und halten Sie sie von scharfen Gegenständen fern. Falls die Einlegesohlen versehentlich geschnitten wurden, entfernen Sie das Produkt sofort vom Körper und verwenden Sie es nicht wieder.

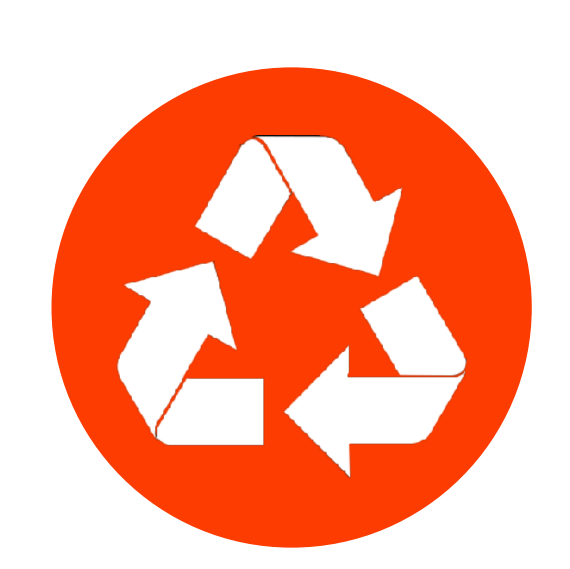


## Z F O R M H I O M E N



Ausschalten: Bitte schalten Sie das Gerät aus, wenn es nicht benutzt wird.

Bitte aktivieren Sie den Akku und die Vulpés X-Line-Einlegesohlen nicht im gefrorenen Zustand.





Recyceln: Entsprechend der europäischen WEEE-Richtlinie darf elektrisches und elektronisches Equipment nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden. Seine Komponenten müssen recycelt oder separat entsorgt werden. Andernfalls können Kontaminanten und gefährliche Substanzen die Umwelt verschmutzen. Als Verbraucher sind Sie gesetzlich verpflichtet, elektrische Geräte am Ende ihrer Lebensdauer kostenlos an den Hersteller, Händler oder öffentliche Sammelstellen zurückzugeben. Einzelheiten dazu sind im nationalen Recht geregelt. Das Symbol auf dem Produkt, in der Bedienungsanleitung oder auf der Verpackung verweist auf diese Bestimmungen. Mit dieser Art der Abfalltrennung leisten Sie einen wichtigen Beitrag zum Umweltschutz. WEEE Nr. 28527803



**Unsere Garantie:** Unterliegend den Bedingungen dieser beschränkten Garantie garantiert Vulpés, dass dieses Produkt frei von Design-, Material- und Verarbeitungsfehlern zum Zeitpunkt des ursprünglichen Kaufs durch einen Verbraucher ist. Diese beschränkte Garantie gilt für einen Zeitraum von einem (1) Jahr ab dem Kaufdatum des Produkts.

Bitte beachten Sie, dass aufgrund des physikalisch-chemischen Zustands der Lithium-Polymer-Technologie die Akkulaufzeit nach einer bestimmten Nutzungsdauer abnehmen kann. Eine höhere Nutzungsintensität kann den Akku schneller verschleißen.

Für weitere Details besuchen Sie bitte die Vulpés-Webseite https://www.vulpes-smartwear.com/

