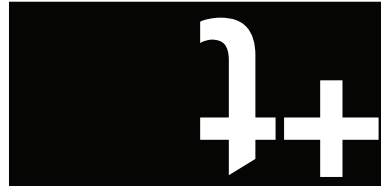


DESIGNED IN SWITZERLAND
MADE IN ITALY



WWW.PLUS-T-STORE.COM

SICHERHEITSINFORMATIONEN

Lesen Sie die einfachen, nachstehend angegebenen Hinweise. Die Nichtbefolgung dieser Vorschriften kann gefährlich oder illegal sein.

IN VERBOTENEN ZONEN AUSSCHALTEN

Das Gerät ausschalten, wenn die Benutzung von Mobiltelefonen verboten ist oder wenn es Störungen oder Gefahrensituationen verursachen kann, zum Beispiel im Flugzeug, im Krankenhaus oder in der Nähe von ärztlichen Apparaten, Brennstoffen, chemischen oder explosiven Stoffen. Befolgen Sie alle Anleitungen in den begrenzten Bereichen.

STÖRUNGEN

Alle kabellosen Geräte können Störungen ausgesetzt sein, die auf die Leistungen des Gerätes Einfluss nehmen könnten.

QUALIFIZIERTES PERSONAL IM BEDARFS- ODER STÖRFALL

Nur qualifiziertes Personal darf dieses Produkt installieren oder technische Kundendiensteingriffe vornehmen. Die Informationen, die sich auf die Rückverfolgbarkeit des Produktes beziehen, können der App + Winter zum Zeitpunkt des Anschlusses mit der Vorrichtung für die Set-Up-Phasen, entnommen werden; die Seriennr. ist unmissverständlich.

VORSICHTSMASSNAHMEN UND EMPFEHLUNGEN FÜR DIE VERWENDUNG VON +WINTER

Handhaben Sie die +WINTER-Sohlen vorsichtig. Die nachfolgend beschriebenen Empfehlungen sind dem Benutzer dabei behilflich, den korrekten Betrieb der Sohlen zu wahren:

- + sie funktionieren auch in nassem Zustand; nach der Benutzung ist ein Trocknen auf Hitzequellen zu vermeiden
- + nicht in die Nähe von Hitzequellen stellen.
- + von Magneten und Magnetfeldern fern halten
- + nicht in der Waschmaschine waschen; zur Reinigung ein feuchtes Tuch benutzen und keine Reinigungsmittel verwenden
- + die +Winter-Sohlen nicht bemalen. Der Lack kann den korrekten Betrieb ebenso wie die korrekte Verbreitung der Wärme; wenn sie in +Betrieb sind, nicht die Sohlen öffnen, um die Vorrichtung zu erreichen, indem das Deckgewebe geschnitten oder die Umhüllung verändert wird.
- + nicht genehmigte Änderungen an den Einlegesohlen +WINTER könnten diese beschädigen oder die Bestimmungen in Bezug auf Radiogeräte verletzen
- + die Einlegesohlen +WINTER eignen sich für das Einlegen in Schuhwerk mit fester oder halb-fester; beachten Sie beim Einlegen der Sohle in den Schuh und beim Herausnehmen, dass Sie sie nicht um mehr als 90° verbiegen oder verdrehen.
- + die Rechte Einlegesohle (mit R gekennzeichnet) und die Linke Einlegesohle (mit L gekennzeichnet) sind so einzulegen, dass sie dem Rechten Schuh (Right) und dem Linken Schuh (Left) entsprechen, und das Gewebe im Kontakt mit dem Fuß hat stets jenes zu sein, auf dem die Kennzeichnungen (R) und (L) angebracht sind

Werden die Einlegesohlen zum Springen oder zum Rennen verwendet, läuft man die Gefahr, dass die in der Ferse untergebrachte Batterie beschädigt wird.

- + die Einlegesohlen +Winter haben 2 Jahre Kaufgarantie für Produktionsfehler, aber nicht für zufällige Schäden oder für die bei der Benutzung normal verursachte Abnutzung.

SICHERHEIT DER BATTERIE UND DES BATTERIELADEGERÄTES

Das Gerät ist mit einem Batterieladegerät aufzuladen, das mit dem Standard WPC v.1.1 "Qi" kompatibel ist. Das Gerät darf nicht ins Feuer geworfen werden, da es explodieren könnte. Die örtlichen Bestimmungen sind zu befolgen und das Gerät darf NICHT in den Hausmüll geworfen werden

Das Gerät darf nicht auseinandermontiert, verbogen, gebohrt oder in irgendeiner anderen Weise beschädigt werden.

Sollte man denken, dass die im Gerät eingesetzte Batterie beschädigt sein könnte, ist der Hersteller zu kontaktieren. Die Kontaktstellen sind der Seite Kontakte auf der Website www.plus-t-store.com zu entnehmen.

ZUSÄTZLICHE SICHERHEITSINFORMATIONEN

Das Gerät ist kein Spielzeug und ist von Kindern fern zu halten.

KONFORMITÄTSERKLÄRUNG



Hiermit erklärt Plus T Sagl, dass +Winter Cod. P702-04/14 den wesentlichen Anforderungen und anderen anwendbaren Bestimmungen, die durch die Richtlinie 1999/05/EG festgelegt sind, entspricht. Es ist möglich, eine Abschrift der Konformitätserklärung unter der Internetadresse www.plus-t-store.com/faq einzusehen.

RECYCLING

Gebrauchte elektronische Geräte, gemeinsam mit den in ihnen enthaltenen Batterien, ebenso wie das Verpackungsmaterial sind bei den zuständigen Sammelstellen zu entsorgen. Indem man zur Mülltrennung der Produkte beiträgt, bekämpft man die rücksichtslose Müllentsorgung und fördert die Wiederverwendung von erneuerbaren Ressourcen. Alle Materialien des Gerätes können als Material und Energie wiederverwertet werden. Für Informationen über die Wiederverwertung von Plus T-Produkten, besuchen Sie die Homepage www.plus-t-store.com/faq und laden Sie die Informationsschrift herunter.

DURCHGESTRICHENER MÜLLCONTAINER

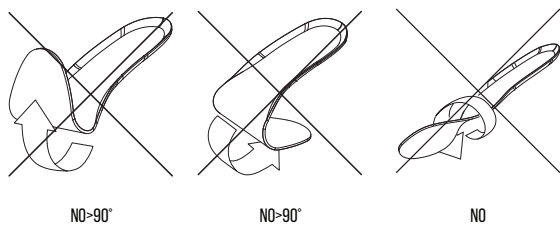
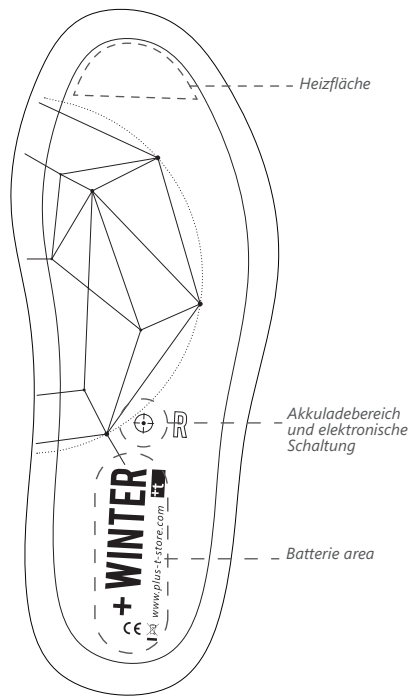


Die Darstellung eines durchgestrichenen Müllcontainers auf dem Produkt, der Batterie, der Dokumentation oder auf der Verpackung, weist darauf hin, dass alle elektrischen und elektronischen Produkte, sowie auch die Batterien am Ende ihrer Lebensdauer der Sondermüllsammmlung unterliegen. ES IST UNTERSAGT, diese Produkte mit dem städtischen Restmüll zu entsorgen: sie sind in ein Recycling-Zentrum zu bringen. Wenden Sie sich für Informationen an das nächstgelegene Recycling-Zentrum oder wenden Sie sich an die zuständigen örtlichen Behörden.

+WINTER BEDIENUNGSANLEITUNG

Die Heiz-Einlegesohlen +Winter ähneln überraschend in Bezug auf Gewicht und Abmessungen den Einlegesohlen, die man normalerweise in Schuhen vorfindet, doch bieten sie den Komfort der Wärme von der Fußspitze an. Die Wärme verbreitet sich auf den gesamten Fuß mithilfe der Blutzirkulation. Eine ausgeklügelte Elektronik im Inneren steuert automatisch das Ein- und Ausschalten, wodurch sie den idealen thermischen Komfort bietet und gleichzeitig bestmöglich

die Batterieladung verwaltet, die im Bereich der Ferse untergebracht ist. +Winter eignet sich für die Verwendung in halb-festen und festen Schuhen. Beim Einlegen und Herausnehmen der Einlegesohle ist darauf zu achten, dass die Spitze der Einlegesohle nicht über 90° Grad verbogen noch verdreht wird. Verbiegungen über 90° könnten den elektronischen Schaltkreis beschädigen. Diese unsachgemäße Benutzung der Einlegesohle kann den Verfall der Produktgarantie nach sich ziehen.



AUFLADEN DER EINLEGESOHLN

+ Zum Aufladen von +Winter ist separat ein Batterieladegerät zu erwerben, das kabellos und mit dem Standard WPC v.1.1 "Qi" kompatibel ist. Es sind keine Verbindungskabel zwischen Batterieladegerät und Einlegesohlen erforderlich; die Aufladung erfolgt durch Induktion.

+ Jede Einlegesohle +Winter (rechte und linke) ist jeweils mindestens dreieinhalb Stunden lang vor der ersten Verwendung aufzuladen.

+ Zum Starten des Aufladevorganges der ersten Einlegesohle reißen Sie den "Zentrierpunkt", der mit einem Symbol auf dem Gewebe von +Winter gekennzeichnet ist, an das Batterieladegerät an.

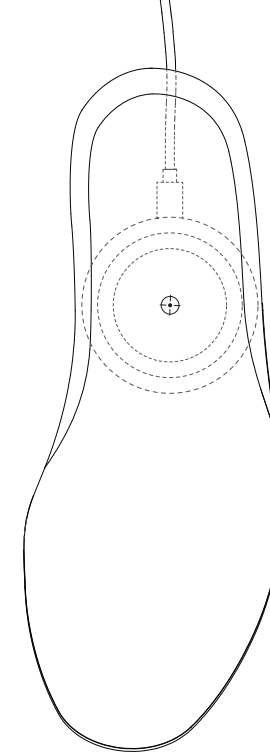
+ Stecken Sie den Stecker des Batterieladegerätes in eine USB-Dose eines PCs oder in die Wandsteckdose je nach Modell des erworbenen Batterieladegerätes.

+ Die Mehrheit der marktüblichen Batterieladegeräte besitzt einen akustischen Melder, der mit einem Ton den Beginn der Aufladung meldet und ein LED, das die Farbe wechselt und den Start des Aufladevorganges bestätigt.

+ Sobald die Aufladung abgeschlossen ist, wechselt das LED am Batterieladegerät nochmals die Farbe. Sobald die APP +Winter an die Einlegesohlen installiert ist, kann unverzüglich der Beladungsgrad der Batterien geprüft werden.

+ Wiederholen Sie den Ladevorgang mit der anderen Einlegesohle +Winter

+ Sind die Einlegesohlen +Winter aufgeladen, kann man deren Aktivierung mithilfe der APP +Winter starten.



BEDIENUNGSANLEITUNG FÜR DIE APP +WINTER

+ Vergewissern Sie sich zu allererst, ob Ihr Mobiltelefon mit dem Kommunikationsstandard Bluetooth 4.x kompatibel ist. Die neueren im Handel erhältlichen Mobiltelefone sind es.
+ Downloaden Sie kostenlos die Anwendung +WINTER vom AppStore® von Apple© oder von GooglePlay®.
+ Starten Sie die Anwendung +WINTER und bei der ersten Verwendung koppeln Sie Ihr Telefon mit den Einlegesohlen +Winter, die Sie zuvor aufgeladen haben, mit folgender Vorgehensweise:

RIGHT oder LEFT je nachdem, welche gerade konfiguriert wird.

5 Assoziieren sie jetzt die zweite Einlegesohle auf dieselbe unter Punkt 3 beschriebene Art und Weise.

6 Wählen Sie RIGHT oder LEFT.

7 Jetzt sind beide Einlegesohlen präsent und eindeutig mit Ihrem Smartphone assoziiert.

+ Legen Sie beide Einlegesohlen +Winter in Ihre Schuhe ein.
+ An dieser Stelle wählen Sie die Benutzungstemperaturdirekt von Ihrem Smartphone aus an. Die Wärmeempfindung tritt binnen weniger Sekunden ein und wird von den Füßen wahrgenommen. Passen Sie die Betriebstemperatur an das Außenklima und den gewünschten Komfort an.
+ Sobald die Einlegesohlen +Winter die definierte Temperatur erreicht haben, fallen sie in Standby, damit der Ladezustand der Batterien verlängert wird. Die Einlegesohlen +Winter beginnen wieder Wärme auszustrahlen durch erneute Aktivierung, sobald die Innentemperatur des Schuhs leicht absinkt.
+ Die Einlegesohle kann mithilfe der App +Winter in den "Lock-Mode"

gesetzt werden, das heißt, es ist möglich, die Beheizung permanent zu blockieren (z.B. während einer Reise). Um die Sperrung der Einlegesohle zu lösen, ist die Anwendung +Winter erforderlich.

+ Befindet sich die Einlegesohle nicht in "Lock-Mode", funktioniert sie auch autonom weiter (z.B. wenn die Batterie des Smartphones leer ist und die App +Winter nicht benutzt werden kann) mithilfe eines inneren Sensoren. Der Betrieb erfolgt folgendermaßen:
• Die Einlegesohle fällt in den Standby-Zustand mit niedrigem Verbrauch, wenn sie mindestens 5' ununterbrochen im Stillstand ist.
• Die Einlegesohle beginnt erneut den automatischen Thermoregulierungsbetrieb nach einigen Sekunden der Wiederaufnahme der Fußbewegung.

+ Für alle Bedienungsdetails der App +WINTER, konsultieren Sie die Website: <http://www.plus-t-store.com/pages/app>

8 Zur Änderung der Kopplung Telefon-Einlegesohlen klicken Sie "Unpair" an, um sie abzukoppeln (zum Beispiel, wenn man sie an jemanden verleihen möchte).

- 1 Klicken Sie auf das Symbol mit 2 aneinander gereihten Einlegesohlen im Menü Konfiguration (Symbol Zahnradgetriebe).
- 2 Es erscheint ein leerer Bildschirm, wo die Einlegesohlen einmal mit der Anwendung assoziiert angezeigt werden. Es erscheint ein leerer Bildschirm, wo die Einlegesohlen einmal mit der Anwendung assoziiert angezeigt werden.
- 3 Zum Assoziieren der ersten Einlegesohle, richten Sie die Spitze 4 Sekunden lang nach oben.
- 4 Die Einlegesohle erscheint auf dem Bildschirm der Anwendung; wählen Sie

