



## **THERMO GLOVES**

Instructions



## **THERMO GLOVES**

Gebrauchsanweisung



## **THERMO GLOVES**

Mode d'emploi



## **THERMO GLOVES**

Gebruiksaanwijzing

- Micro-thin stretchable carbon fibre
- Extrem dünner elastischer Stoff mit Carbonfasern
- Tissu élastique extrêmement fin avec des fibres de carbone
- Extreem dunne elastische stof met carbondraad



- Stretchable Polyester material
- Elastischer Polyester Stoff
- Tissu élastique en polyester
- Elastische polyester stof

- ON/OFF keypad with temperature control
- ON/OFF Knopf mit Temperaturregelung
- Bouton ON/OFF avec régulation de température
- ON/OFF-knop met temperatuurregeling

- Power cable with plug for battery connection
- Kabel mit Stecker zum Anschließen des Akkus
- Câble avec douille pour le raccordement de la batterie
- Kabel met stekker voor het aansluiten op de accu

- Battery pouch with zipper
- Akku Tasche mit Reißverschluss
- Poche pour la batterie avec fermeture éclair
- Accutas met ritssluiting

- Light-weight (59 gram) Li-Ion Polymer battery
- Kleiner und leichter (59 Gramm) Li-polymer Akku
- Batterie Li-polymère petite et légère (59 grammes)
- Kleine en lichte (59 g) Li-polymeer accu



#### CONTENTS:

- 2 Heated Gloves with 2.700 mAh Li-Ion Polymer batteries
- 1 Adapter & Y-Cable
- 1 Storage and travel pouch
- 1 Instruction booklet

#### Technical Specifications:

- 2.700 mAh Li-Ion Polymer battery
- Heating time up to 5 hours
- Temperature: Adjustable from 34°C - 44°C / 93°F - 111°F



#### CONTENU:

- 2 Gants chauffants
- 1 chargeur et un câble en Y
- 1 housse de rangement
- 1 mode d'emploi

#### Donnees Techniques:

- Batterie Li-ion polymère de 2.700 mAh
- Durée de chauffage jusqu'à 5 heures
- Températures réglables de 34°C à 44°C



#### INHALT:

- 2 beheizbare Handschuhe
- 1 Adapter & Y-Kabel
- 1 Trage- & Reisetasche
- 1 Gebrauchsanleitung

#### Technische Hinweise:

- 2.700 mAh Li-Ionen Polymer Batterie
- Betriebsdauer bis zu 5 Stunden
- Temperatur regelbar von 34°C - 44°C



#### INHOUD:

- 2 verwarmde handschoenen met 2.700 mAh Li-Ion Polymer accu's
- 1 adapter & Y-kabel
- 1 draag- & reistas
- 1 gebruiksaanwijzing

#### Technische Informatie:

- 2700 mAh Li-Ion polymeer batterij
- Bedrijfsduur maximaal 5 uur
- Temperatuur instelbaar van 34 °C tot 44 °C



## **HEATED GLOVE LINER INSTRUCTIONS**

Unpack the **THERMO GLOVES**, along with the two Li-Ion Polymer batteries and adapter.

The batteries of the **THERMO GLOVES** are not charged and must be fully charged for 8 hours before first use.

Connect the Y-Cable to the main adapter cable and then the two adapter cables to the sockets of the batteries. Then plug in the adapter to the outlet to charge the batteries. Both batteries must always be charged at the same time!

After the initial charge, the regular charging time is approximately up to 8 hours depending on the charging state of the batteries. The adapter is designed to protect and guarantee a long life of the batteries. Overcharging is not possible.

The two LED lights on the Y- cable turn to red during loading and then change to green after loading is completed! After the gloves are fully charged, unplug the adapter and disconnect the cables from the batteries. Store the batteries in the pouch inside the cuff of the gloves and close the zipper.

When using your **THERMO GLOVES** open both zippers of the pouch inside the gloves and connect the cables, which are inside the pouch, to the sockets of the battery firmly. Store the battery inside the pouch and close the zipper.

The Heating Mode is activated by pressing the black ON/OFF keypad control button located on the top of the gloves for about 3 seconds. The LED light on the keypad control will then flash and light up, indicating that the gloves are in the Heating Mode.

The initial color of the LED light indicates the present charging status of the battery:

RED indicates that the battery is fully charged.

YELLOW indicates that the battery is halve charged and

GREEN indicates a low battery level and that the battery should be charged before use!

The temperature can be adjusted by pressing and releasing the keypad control button.

L - Green LED (34°C/ 93°F with approximate heating time of 4 – 5 hours)

M - Yellow LED (39°C/ 102°F with approximate heating time of 3 – 4 hours)

H - Red LED (44°C/ 111°F with approximate heating time of up to 2 hours)

Please note that the actual heating time always depends on the outside temperature and if the gloves are worn separately, or in conjunction with outer gloves or mittens. The Li-Ion batteries reach its full power after having been fully charged and fully drained several times! Additional batteries packs can be purchased separately if extended heating times are needed!

Turn OFF the gloves by pressing the ON/OFF keypad control button several seconds until the LED light turns off. Always unplug the batteries when the gloves are not in use and store them inside the pouch of the glove.

The high-quality 2.700 mAh Li-Ion Polymer Batteries (no memory effect!) cannot be damaged by frequent charging and can be re-charged approximately 500 times!

### **STORAGE:**

For best performance it is recommended not to fully charge the batteries if the gloves are not being used for a longer period of time! Charge for 30 minutes only and after 3 months charge the batteries again for about 30 minutes!

Charge the batteries completely before using the gloves again.



### CARE INSTRUCTIONS:

- Turn OFF the gloves when not in use.
- Always unplug the batteries when the gloves are not in use and store them inside the pouch of the glove.
- Store the gloves and adapter in a cool, clean and dry place.
- Only use the original adapter to charge the gloves.
- Do not damage the heating elements by excessively stretching or twisting the gloves.
- Do not cut or puncture the gloves.
- The temperatures were measured directly at the carbon fiber material.
- Do not dry clean.
- Do not iron.

The indicated temperatures are measured directly at the carbon fiber close to the battery.

### WASHING INSTRUCTIONS:

- Hand wash only! Please use a mild detergent and treat the gloves carefully.
- Air-dry the gloves only! Do not place them on radiators or any other hot surface!
- Let the gloves dry completely before charging again.

### HELPFUL INFORMATION:

Please perform the following test in case you feel that the gloves are not heating correctly:

- Charge the gloves completely.
- Now turn ON the gloves by pressing the ON/OFF keypad control button about 3 seconds until the LED light turns on!
- Place the gloves in the refrigerator for 5 – 10 minutes.
- Check the LED light of both gloves after taking them out of the refrigerator again.
- If the light is ON, then the gloves are in the heating mode and you should feel the warmth on the fingers and also the upper side of the gloves after about one minute.

### DISCARDING OF THE GLOVES:

Discard **THERMO GLOVES** with approved collection agencies only! In order to save our environment, do NOT dispose the gloves in your normal household trash. Discard the batteries separately from the gloves!

### DISPOSAL INFORMATION referring to § 18 BATTG

According to § 18 BATTG we are obliged to make you aware of the following information regarding the disposal of rechargeable batteries and chargers: Batteries and chargers can not be disposed in your normal household trash and you have the legal obligation to return used batteries and chargers accordingly. Used batteries may contain toxic substances, which could affect the environment or your health if they are disposed improperly or stored incorrectly. Batteries also contain important raw materials, such as iron, zinc, manganese or nickel, which can be recycled. You can either return the used batteries to us, or you discard them at the retail market or at communal collection points free of charge. The crossed trash can indicates that the batteries must not be disposed in the normal household trash. Additionally you find further symbols with the following meanings:

**Pb:** Battery contains lead

**Cd:** Battery contains cadmium

**Hg:** Battery contains quicksilver

If you want to dispose the batteries, please separate the fabric cover from the battery.



## **THERMO GLOVES** Gebrauchsanleitung

Nehmen Sie die **THERMO GLOVES**, das Ladegerät und die Batterien aus der Verpackung.

Die Batterien sind nicht geladen und müssen vor der ersten Inbetriebnahme für 8 Stunden geladen werden.

Verbinden Sie das Y-Kabel mit dem Ladegerät. Stecken Sie nun die beiden am Ladegerät befindlichen Stecker fest in die Buchsen auf beiden Batterien. Achtung, beide Batterien müssen immer gemeinsam geladen werden.

Nach dem erstmaligen Laden beträgt die Ladedauer ungefähr 8 Stunden. Die zwei LED Lampen auf dem Y-Kabel leuchten während des Ladens rot auf und werden grün wenn die Batterien vollständig geladen sind. Entfernen Sie nun die beiden Stecker von den Batterien und bewahren Sie die Batterien in den vorgesehenen Taschen innerhalb der Handschuhe auf. Schließen Sie den Reißverschluss.

Zur Inbetriebnahme der **THERMO GLOVES** öffnen Sie den Reißverschluss im Handschuh und verbinden die beiden im Handschuh befindlichen Stecker mit den Buchsen auf beiden Batterien. Geben Sie nun die Batterien wieder in die vorgesehenen Taschen der Handschuhe und schließen Sie den Reißverschluss.

Die Heizung wird aktiviert, indem Sie den schwarzen ON/OFF Silicon Knopf an der Oberseite der Handschuhe für mindestens 3 Sekunden drücken. Das LED auf dem Silicon Knopf leuchtet nun auf, um die Heizfunktion zu bestätigen.

Die als erste erscheinende Farbe des LED Lichts zeigt den Ladezustand der Batterien.

Rot zeigt, dass die Batterie voll geladen ist.

Gelb zeigt, dass die Batterie halb geladen.

Grün zeigt, dass die Batterie fast leer ist und vor Gebrauch neu geladen werden soll.

Die Temperatur kann durch Drücken des ON/OFF Silicon Knopfes geregelt werden.

- L - LED in Grün (34°C und einer Heizdauer von 4 – 5 Stunden)
- M - LED in Gelb (39°C und einer Heizdauer von 3 – 4 Stunden)
- H - LED in Rot (44°C und einer Heizdauer von bis zu 2 Stunden)

Die Betriebsdauer der **THERMO GLOVES** hängt von der aktuellen Umgebungstemperatur sowie davon ab, ob die Handschuhe ohne oder mit Überhandschuhen getragen werden. Die Batterien erreichen ihre volle Ladekapazität erst nach mehrmaligem Laden. Falls eine längere Betriebsdauer erforderlich ist, können zusätzliche Batterien separat bestellt werden.

Die Heizung wird gestoppt, indem Sie den ON/OFF Silicon Knopf an der Oberseite der Handschuhe für mindestens 3 Sekunden drücken bis das LED Licht erlischt.

Entfernen Sie nach dem Gebrauch der Handschuhe immer die beiden Stecker von den Batterien und bewahren Sie die Batterien in den vorgesehenen Taschen innerhalb der Handschuhe auf. Schließen Sie den Reißverschluss.

Die Li-Ionen Polymer Batterien haben keinen Memory-Effekt und können bis zu 500 mal wieder aufgeladen werden.

### **LAGERUNG:**

Wenn die **THERMO GLOVES** für eine längere Zeit nicht verwendet werden, ist es ratsam diese nicht voll aufzuladen. Laden Sie die Batterien für nur zirka 20 Minuten auf und nach 3 Monaten noch einmal für 20 Minuten. Bevor Sie **THERMO GLOVES** in der nächsten Saison verwenden, laden Sie diese bitte wieder vollständig auf.



### WEITERE HINWEISE:

- Schalten Sie nach dem Gebrauch die **THERMO GLOVES** immer ab.
- Entfernen Sie die beiden Stecker von den Batterien und bewahren Sie die Batterien in den vorgesehenen Taschen innerhalb der Handschuhe auf.
- Die Handschuhe und Adapter an einem kühlen und trockenen Platz lagern
- Die Batterien dürfen nur mit dem originalen Ladegerät aufgeladen werden.
- Die Handschuhe nicht stark ziehen oder strecken, um einen Schaden an den Heizelementen zu verhindern.
- Die Handschuhe vor scharfen oder spitzen Gegenständen schützen.
- Die Handschuhe nur lufttrocknen! Nicht auf ein Heizgerät oder Heizung legen.
- Sollten die Handschuhe feucht sein, vor dem Laden und dem neuen Gebrauch vollständig austrocknen lassen.
- Die angegebenen Temperaturen wurden direkt an der Kohlefaser nach der Batterie gemessen.

### WASCHANLEITUNG:

- Nur Handwäsche erlaubt! Bitte benutzen Sie ein mildes Reinigungsmittel und behandeln die Handschuhe vorsichtig.
- Die Handschuhe nur lufttrocknen! Nicht auf ein Heizgerät oder Heizung legen.
- Vor dem nächsten Laden und dem nächsten Gebrauch die Handschuhe vollständig austrocknen lassen.

### FEHLERSUCHE:

Wenn Sie glauben, dass die Handschuhe nicht wärmen, machen Sie bitte den folgenden Test:

- Laden Sie beide Batterien gemeinsam auf.
- Verbinden Sie die beiden im Handschuh befindlichen Stecker mit den Buchsen auf beiden Batterien. Geben Sie nun die Batterien wieder in die vorgesehenen Taschen der Handschuhe und schließen Sie den Reißverschluss.
- Die Heizung wird aktiviert, indem Sie den schwarzen ON/ OFF Silicon Knopf an der Oberseite der Handschuhe für mindestens 3 Sekunden drücken. Das LED auf dem Silicon Knopf leuchtet nun auf, um die Heizfunktion zu bestätigen.
- Legen Sie nun die Handschuhe für zirka 5 – 10 Minuten in den Kühlschrank.
- Beobachten Sie nun das ON/OFF Silicon LED Licht auf beiden Handschuhen.
- Wenn dieses leuchtet, dann wärmen die Handschuhe und Sie können diese Wärme an den Fingern, sowie auch an der Oberseite der Handschuhe nach ca. 1 min. bereits spüren.

### Hinweise zur Batterieentsorgung

Im Zusammenhang mit dem Vertrieb von Batterien oder mit der Lieferung von Geräten, die Batterien enthalten, ist der Anbieter verpflichtet, den Kunden auf folgendes hinzuweisen:

Der Kunde ist zur Rückgabe gebrauchter Batterien als Endnutzer gesetzlich verpflichtet. Er kann Altbatterien, die der Anbieter als Neubatterien im Sortiment führt oder geführt hat, unentgeltlich am Versandlager (Versandadresse) des Anbieters zurückgeben. Die auf den Batterien abgebildeten Symbole haben folgende Bedeutung:

Das Symbol der durchgekreuzten Mülltonne bedeutet, dass die Batterie nicht in den Hausmüll gegeben werden darf.

**Pb** = Batterie enthält mehr als 0,004 Masseprozent Blei

**Cd** = Batterie enthält mehr als 0,002 Masseprozent Cadmium

**Hg** = Batterie enthält mehr als 0,0005 Masseprozent Quecksilber.



# **THERMO GLOVES**

## MODE D'EMPLOI DES GANTS **THERMO GLOVES**

Retirez les gants **THERMO GLOVES**, le chargeur et les batteries de l'emballage. Les batteries ne sont pas chargées et doivent être chargées pendant 8 heures avant la première mise en service.

Raccorder le câble en Y avec le chargeur. Introduisez les 2 fiches du chargeur dans les douilles des 2 batteries. Attention: les 2 batteries doivent toujours être chargées simultanément.

Après le premier chargement, la durée du chargement sera environ de 8 heures. Les 2 voyants LED sur le câble en Y sont rouges pendant le chargement et deviennent verts quand les batteries sont complètement chargées. Retirez les 2 fiches des batteries et gardez les batteries dans les poches prévues à l'intérieur des gants. Fermez la fermeture éclair.

Pour la mise en service des gants **THERMO GLOVES**, ouvrez la fermeture éclair du gant et reliez les 2 fiches avec les douilles des 2 batteries. Remettez ensuite les batteries dans les poches prévues et fermez la fermeture éclair.

Le chauffage est activé si vous appuyez pendant au moins 3 secondes sur le bouton noir en silicone ON/OFF qui se trouve sur le dos du gant. Le voyant LED sur le bouton en silicone s'allume pour confirmer la fonction de chauffage.

La couleur de LED qui apparaît en premier indique le niveau de charge des batteries:

- rouge signifie que la batterie est complètement chargée
- jaune signifie que la batterie est à demi-charge
- vert signifie que la batterie est presque déchargée et doit être rechargée avant utilisation.

La température peut être réglée en appuyant sur le bouton en silicone ON/OFF:

- L – LED vert (34°C et une durée de chauffage de 4 – 5 heures)
- M – LED jaune (39°C et une durée de chauffage de 3 – 4 heures)
- H – LED rouge (44°C et une durée de chauffage jusqu'à 2 heures)

La durée de chauffage des gants **THERMO GLOVES** dépend des températures environnantes, mais également si les gants sont portés avec ou sans sur-gants. Si une durée de chauffage plus longue est nécessaire, il est possible de commander séparément des batteries supplémentaires. Le chauffage est arrêté si vous appuyez pendant au moins 3 secondes sur le bouton en silicone ON/OFF situé sur le dos du gant. Le voyant LED s'éteint alors.

Après utilisation, retirez toujours les 2 fiches des batteries et conservez les batteries dans les poches prévues à cet effet dans le gant. Refermez la fermeture éclair. Les batteries Li-ion polymères n'ont pas d'effet mémoire et peuvent être rechargées jusqu'à 500 fois.

### **STOCKAGE:**

Si les gants **THERMO GLOVES** ne sont pas utilisés pendant une longue période, il est conseillé de ne pas les charger complètement. Ne chargez les batteries que pendant 20 minutes environ, et après 3 mois une nouvelle fois pendant 20 minutes. Avant de réutiliser les gants pour une nouvelle saison, il faut les charger complètement.

### **AUTRES CONSEILS:**

- Il faut toujours désactiver les gants après utilisation.
- Retirez les 2 fiches des batteries et conservez les batteries dans les poches prévues à cet effet dans les gants.





- Stockez les gants et le chargeur dans un endroit frais et sec.
- Il est impératif de ne charger les batteries qu'avec le chargeur d'origine.
- Il est conseillé de ne pas exercer de fortes tractions sur les gants pour éviter d'endommager les éléments chauffants.
- Ne pas manipuler les gants avec des objets coupants ou pointus.
- Ne séchez qu'à l'air ambiant. Ne pas poser sur un appareil de chauffage.
- Si les gants sont humides, laissez-les sécher avant de les charger.
- Les températures indiquées ont été mesurées directement à la fibre de carbone à la batterie.

### **Instructions de lavage:**

- Lavage à la main seulement permis! Utilisez un détergent doux et traitez les gants soigneusement.
- Ne séchez qu'à l'air ambiant. Ne pas poser sur un appareil de chauffage.
- Si les gants sont humides, laissez-les sécher avant de les charger.

### **CONSEILS EN CAS DE PROBLEME:**

Si vous pensez que les gants ne chauffent pas, faites le test suivant:

- Chargez les 2 batteries simultanément
- Reliez les 2 fiches qui se trouvent dans le gant aux douilles des 2 batteries. Remettez les 2 batteries dans les poches prévues à cet effet dans les gants et fermez la fermeture éclair.
- Le chauffage est activé si vous appuyez pendant au moins 3 secondes si le bouton noir ON/OFF en silicone qui se trouve sur le dos du gant. Le voyant LED sur le bouton en silicone est allumé, ce qui confirme la fonction de chauffage.
- Mettez les gants pendant 5 à 10 minutes dans le réfrigérateur
- Observez alors le voyant LED sur le bouton en silicone ON/OFF des 2 gants.
- Si le voyant est allumé, cela signifie que les gants chauffent et vous pouvez sentir cette chaleur aux doigts, ainsi que sur la partie supérieure des gants après environ 1 minute.

### **RECYCLAGE DES GANTS**

Elimination / obligations selon § 18 BattG

Dans la mesure où nous commercialisons des batteries et des accus, c'est-à-dire des appareils qui renferment des batteries et des accus, nous sommes soumis à la réglementation sur les batteries (BattG) qui nous oblige à vous rendre attentifs sur les points suivants:

Il est interdit de jeter les batteries et les accus dans la poubelle des déchets ménagers. Vous êtes tenus légalement de déposer les batteries et les accus usagés dans les points de collecte appropriés. Les batteries usagées peuvent renfermer des composants toxiques susceptibles de nuire à l'environnement et à votre santé si le stockage et l'élimination ne sont pas faits de manière appropriée. Mais les batteries renferment également des matières premières importantes, comme par exemple du fer, du Zinc, du manganèse ou du nickel, qui peuvent être revalorisées. Après utilisation, vous pouvez, soit nous renvoyer les batteries, soit les ramener dans un commerce ou dans une déchetterie communale. Le symbole de la poubelle barrée signifie que vous n'avez pas le droit de jeter les batteries et les accus avec vos déchets ménagers.

Vous trouverez d'autres symboles ayant la signification suivante:

**Pb:** la batterie renferme du plomb

**Cd:** la batterie renferme du cadmium

**Hg:** la batterie renferme du mercure

Si vous voulez éliminer la batterie, veillez à enlever la protection en tissu qui entoure la batterie.



## **THERMO GLOVES GEBRUIKSAANWIJZING**

Haal de **THERMO GLOVES**, de oplader en de batterijen uit de verpakking.

De batterijen zijn niet opgeladen en dienen voor de eerste ingebruikname gedurende 8 uur te worden opgeladen.

Sluit de Y-kabel op de oplader aan. Steek nu de beide stekkers van de oplader in de hiervoor bestemde openingen in beide batterijen. Let op: De beide batterijen dienen altijd gelijktijdig te worden opgeladen.

Na het voor de eerste keer opladen neemt het opladen ongeveer 8 uur in beslag. De twee LED-lampjes op de Y-kabel lichten tijdens het opladen rood op en worden groen, zodra de batterijen volledig opgeladen zijn. Verwijder nu de beide stekkers uit de batterijen en berg de batterijen in de hiervoor bedoelde opbergvakjes binnen in de handschoenen op. Sluit vervolgens de ritssluiting.

Open voor de ingebruikname van de **THERMO GLOVES** de ritssluiting in de handschoenen en steek de beide stekkers in de handschoenen in de hiervoor bestemde openingen in beide batterijen. Stop nu de batterijen weer in de opbergvakjes binnen in de handschoenen en sluit vervolgens de ritssluiting.

De verwarming wordt ingeschakeld, als u minimaal 3 seconden op de zwarte siliconen ON/OFF-knop drukt. Het LED-lampje op de siliconen knop licht nu op ter bevestiging van het feit dat de verwarmingsfunctie is geactiveerd.

Aan de oplichtende kleur van het LED-lampje valt de laadtoestand van de batterijen af te lezen. Rood betekent dat de batterij volledig opgeladen is, bij geel is de batterij half geladen en bij groen is de batterij bijna leeg, zodat deze voor gebruik opnieuw dient te worden opgeladen.

De temperatuur kan door middel van het indrukken van de siliconen ON/OFF-knop worden ingesteld.

- L - LED-lampje is groen (34 °C en een verwarmingsduur van 4 tot 5 uur)
- M - LED-lampje is geel (39 °C en een verwarmingsduur van 3 tot 4 uur)
- H - LED-lampje is rood 44 °C en een verwarmingsduur van maximaal 2 uur)

De bedrijfsduur van de **THERMO GLOVES** is afhankelijk van de omgevings-temperatuur en van het al dan niet dragen van overhandschoenen. De batterijen bereiken hun volledige laadcapaciteit pas na een paar maal te zijn opgeladen. Indien een langere bedrijfsduur gewenst is, kunnen eventuele extra batterijen apart worden besteld.

De verwarmingsfunctie wordt uitgeschakeld, als u minimaal 3 seconden op de siliconen ON/OFF-knop aan de bovenkant van de handschoenen drukt, totdat het LED-lampje niet langer oplicht.

Verwijder na het gebruik van de handschoenen altijd de beide stekkers uit de batterijen en berg de batterijen in de hiervoor bedoelde vakjes binnen in de handschoenen op. Sluit vervolgens de ritssluiting.

De Li-Ion polymeer batterijen hebben geen memory-effect en kunnen wel 500 keer opnieuw worden opgeladen.

### **BEWAREN:**

Als u langere tijd geen gebruik maakt van de **THERMO GLOVES**, is het raadzaam deze niet volledig op te laden. Laad de batterijen gedurende slechts circa 30 minuten op, en na 3 maanden nog eens 30 minuten. Alvorens u de **THERMO GLOVES** in het volgende seizoen in gebruik neemt, dient u de handschoenen weer volledig op te laden.



### **VERDERE AANWIJZINGEN:**

- Schakel de **THERMO GLOVES** na gebruik altijd uit.
- Verwijder de beide stekkers uit de batterijen en berg de batterijen in de hiervoor bedoelde vakjes binnen in de handschoenen op.
- Bewaar handschoenen en adapter op een koele en droge plek.
- De batterijen mogen alleen met de originele oplader worden opgeladen.
- Trek nooit te hard aan de handschoenen, omdat anders de verwarmingselementen beschadigd kunnen raken.
- Houd de handschoenen ver van scherpe of spitse voorwerpen.
- Niet chemisch reinigen.
- Niet strijken.

### **WASVOORSCHRIFTEN:**

- Alleen handwas! Gebruik een mild wasmiddel en zorgvuldig te behandelen van de handschoenen.
- Laat de handschoenen alleen aan de lucht drogen en leg ze nooit op de verwarming of een andere verwarmingsbron.
- Mochten de handschoenen vochtig zijn, laat ze dan voor het opladen eerst helemaal drogen.

### **EVENTUELE STORINGEN:**

Als u meent dat de handschoenen niet worden verwarmd, kunt u de volgende test doen:

- Laad beide batterijen gelijktijdig op.
- Steek de beide stekkers in de handschoenen in de hiervoor bestemde openingen in de batterijen. Stop nu de batterijen weer in de opbergvakjes binnen in de handschoenen en sluit vervolgens de ritssluiting.
- De verwarming wordt ingeschakeld, als u minimaal 3 seconden op de zwarte siliconen ON/OFF-knop aan de bovenkant van de handschoenen drukt. Het LED-lampje op de siliconen knop licht op ter bevestiging van het feit dat de verwarmingsfunctie is ingeschakeld.
- Leg de handschoenen vervolgens circa 5 tot 10 minuten in de koelkast.
- Let nu op het LED-lampje op de siliconen ON/OFF-knop op beide handschoenen.
- Als dit lampje oplicht, dan worden de handschoenen verwarmd; u kunt deze warmte al na ongeveer 1 minuut aan de vingers en aan de bovenkant van de handschoenen voelen.

### **VERWIJDEREN VAN DE HANDSCHOENEN**

Aangezien wij batterijen en accu's resp. producten voorzien van batterijen en accu's verkopen, zijn wij volgens de voor batterijen geldende wetgeving verplicht u op het volgende te wijzen:

Batterijen en accu's mogen niet met het huisvuil worden afgevoerd. De gebruiker is wettelijk verplicht batterijen en accu's na gebruik terug te geven. Oude batterijen kunnen schadelijke stoffen bevatten die bij niet adequate opslag en verwijdering schade kunnen toebrengen aan uw gezondheid of aan het milieu. Batterijen bevatten echter ook belangrijke grondstoffen zoals bijvoorbeeld ijzer, zink, mangaan of nikkel en worden hergebruikt. U kunt de batterijen na gebruik ofwel aan ons retourneren ofwel bij u in de buurt (bijvoorbeeld bij een winkel of een gemeentelijk inzamelingspunt) gratis inleveren. De afvalcontainer met een kruis erdoor betekent dat u batterijen en accu's niet met het huisvuil mag meegeven.

Onder deze afbeelding vindt u verder de onderstaande symbolen met de volgende betekenis:

**Pb:** batterij bevat lood

**Hg:** batterij bevat kwik

**Cd:** batterij bevat cadmium

Als u de batterijen wilt verwijderen, gelieve dan eerst de stoffen beschermhoes van de batterijen te verwijderen.



**RoHS**  
Compliant  
2002/95/EC



**PATENTED**  
International patents pending!

European Design  
Made in China