



ONLINE REGISTRATION

FOLLOW US



WWW.FIELDSSHEER.COM

serial number



1 YEAR PRODUCT WARRANTY
1 AN GARANTIE DU PRODUIT
1 AÑO DE GARANTÍA DEL PRODUCTO



U.S. BASED CUSTOMER SERVICE
SERVICE CLIENTÈLEE BASÉ AUX ÉTATS-UNIS
SERVICIO DE ATENCIÓN AL CLIENTE
UBICADO EN ESTADOS UNIDOS

USA: CS@FIELDSHEER.COM
CANADA: CS@FIELDSHEER.CA
BUSINESS HOURS: MONDAY
FRIDAY 8 AM – 4 PM PST

N MOBILE WARMING[®]
Technology by **FIELDSSHEER**[™]

HEATED GLOVES
GANTS CHAUFFANTS
GUANTES TÉRMICOS

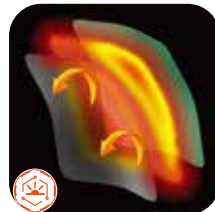
USER MANUAL
MANUEL D'UTILISATION
MANUAL DE INSTRUCCIONES



Thank you for purchasing our battery powered heated gloves. Your gloves are designed to deliver heat on demand at the touch of a button.

To ensure optimal performance of your Heated gear, please carefully read through this user manual prior to using the garment.

Stay up to date with the latest product information by registering your garment at fieldsheer.com/product-registration.



Proprietary Fieldsheer® powered by Mobile Warming® technology is specially engineered for cold weather conditions. Mobile Warming®'s comprehensive heating technology keeps you warm and comfortable in all weather conditions. Our exclusive heating technology utilizes ultra-fine fiber elements powered by lightweight, rechargeable, Lithium-Ion batteries. As heat builds, Mobile Warming® technology reflects and directs heat back towards the body ensuring that you stay warm.





Gloves Care ----- 4
 Battery use and Maintenance ----- 5-6
 Quick Start Guide ----- 7-8
 Heat Ratings ----- 9
 Warranty and Legal ----- 10-12

Entretien du vêtement ----- 15
 Utilisation et entretien de la batterie ----- 16-19
 Guide de démarrage rapide ----- 20-21
 Évaluation de la chaleur ----- 22
 Garantie et mentions légales ----- 23-25

Cuidado de la prenda ----- 28
 Uso de la batería y mantenimiento ----- 29-32
 Guía de inicio rápido ----- 33-34
 Potencias caloríficas ----- 35
 Garantía y aspectos legales ----- 36-38

Shell: 100% Polyester

Refer to Care Label on your Garment for proper instructions.



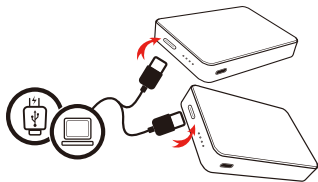
- Disconnect battery pack from the garment
- Machine wash warm
- Gentle cycle
- Only non-chlorine bleach when needed
- Tumble dry low
- Do not iron
- Do not dryclean



Mobile Warming®'s powerful lithium-ion battery technology was designed and engineered to provide you with safe and reliable power, allowing you to be warm and comfortable. Please follow the instructions below to optimize your lithium-ion battery usage.

USB CHARGING BATTERY

To charge your battery, use the supplied USB cable. Connect the USB end to your computer or any USB powered source like the USB wall adaptor included with your phone or tablet.



100%



75%



50%



25%



Do not use battery if you notice a change of shape (lumps), over-heating when charging or if rust or corrosion on the battery connectors is found. Use only with the charging adaptor provided with your product to charge your battery.



Never dispose of batteries in the garbage. Disposal of batteries in the garbage is unlawful under state and federal environmental laws and regulations. Always take used batteries to your local battery recycling center.



IMPORTANT: This product is intended to be used by an adult and therefore is the sole responsibility of the Purchaser to follow detailed instructions and warnings. The Purchaser agrees to indemnify Manufacturer for any unintended use/misuse.

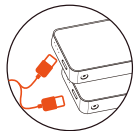
- Avoid running Lithium-Ion batteries completely dead. This will result in performance problems and reduced battery life.
- Lithium-Ion batteries by nature have diminished capacity output in extremely cold temperatures. We recommend keeping batteries inside the garment to maximize battery performance.
- Do not allow Mobile Warming battery(s) to come in contact with water or liquids. If water or other liquids enter the battery interior, immediately unplug the battery from the garment.
- Do not use if you feel the battery is compromised.
- Avoid allowing your USB Cable or DC jack ports from being contaminated with debris that could interfere with operations. Suggest to check ports before each use.

BATTERY STORAGE

- Disconnect battery from garment.
- Power off battery(s) if applicable.
- Fully charge battery(s) prior to storage.
- Keep battery(s) in cool dry place out of direct sunlight.
- Charge every 6 months to maintain battery life. It is important to keep your battery charged.
- Do not store Mobile Warming batteries below - 4 °F (- 20 °C).



For more information or to see other products with Mobile Warming® technology, please visit us at fieldsheer.com.



1

Charge batteries.



2

Make sure batteries are 100% charged.



3

Open Battery pocket on glove.



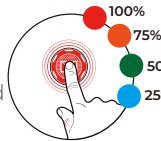
4

Take out DC Plug cable from battery pocket.



5

Insert DC Plug into battery and close battery pocket.



6

Change heat level on built in waterproof touch controller.

7. TURN OFF or back ON the gloves by Press and HOLD the gloves waterproof touch controller for 3 seconds.



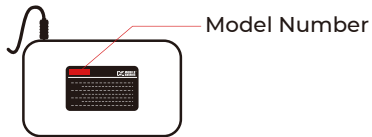
NOTE: If gloves are TURNED OFF for more than 4 hours, please press button on battery to re-activate output.

8. You can also review our helpful video online.





Find the model number on the battery device label.



HEAT RATINGS

NOTE: Heat times are estimated and may vary depending on conditions. Exposing battery to extreme temperatures may impact these estimates.

HEATED GLOVES

7.4v Power Ratings Based on Fully Charged Battery



MW74V023



LIMITED ONE YEAR WARRANTY

Fieldsheer Apparel Technologies warrants to the original purchaser of this Fieldsheer® branded product (the “Product”) that the construction, electrical heating components and battery of the Product shall be free from factory defect in materials and workmanship for a period one (1) year from the date of original purchase when the Product is purchased from an authorized reseller and used as recommended by Fieldsheer Apparel Technologies. During the warranty period, Fieldsheer Apparel Technologies will, at its option and at no additional charge to you, repair or replace the Product, or any part of the Product, if it becomes defective, malfunctions, or otherwise fails to conform with this Limited One Year Warranty.

LEGAL

Any damage caused to any Fieldsheer® products by misuse, abuse, improper care, accident, normal wear and tear, or the natural breakdown of materials over an extended period of time and use are not covered in this warranty. Any alterations or repairs (attempted or otherwise) performed on any Fieldsheer® products voids any and all warranties offered by Fieldsheer® for that particular item.



Responsible Party: Tech Gear 5-7 Inc.

NOTE: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation.

If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced technician for help.

CAUTION: To comply with the limits of the Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules, this device must be used with certified peripherals and shielded cables. All peripherals must be shielded and grounded. Operation with non-certified peripherals or non-shielded cables may result in interference to radio or reception.

MODIFICATION: Any changes or modifications of this device could void the warranty.

Fieldsheer®, Mobile Warming®, Stay Warm, Stay Comfortable, MW connect™ and its related logos and images are property of Tech Gear 5.7 Inc and/or its affiliated companies



Caution: Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment

Tech Gear 5.7 inc dba Fieldsheer Apparel Technologies

2910 Norman Strasse Rd, Suite 104, San Marcos, CA 92069. Tel: (888) 908-6024
www.fieldsheer.com

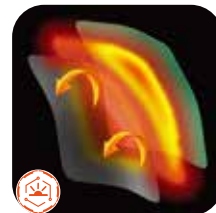
Fieldsheer®, Mobile Warming® Technology, Rainguard® and its related logos and images are property of Tech Gear 5.7 Inc. and/or its affiliated Companies



Nous vous remercions d'avoir acheté nos gants chauffants à batteries. Vos gants sont conçus pour fournir de la chaleur à la demande en appuyant sur un bouton.

Pour garantir un fonctionnement optimal de votre équipement chauffant, veuillez lire attentivement ce manuel d'utilisation avant d'utiliser le produit.

Restez au courant des dernières informations sur les produits en enregistrant votre vêtement sur fieldsheer.com/product-registration. Vous pouvez également trouver d'autres excellents produits Fieldsheer sur fieldsheer.com.



La technologie brevetée Fieldsheer® alimentée par Mobile Warming® est spécialement conçue pour le temps froid. La technologie de chauffage complète de Mobile Warming® vous permet de rester au chaud confortablement dans toutes les conditions météorologiques. Notre technologie de chauffage exclusive utilise des éléments en fibres ultrafines alimentés par des batteries légères et rechargeables au lithium-ion. Lorsque la chaleur s'accumule, la technologie Mobile Warming® réfléchit et renvoie la chaleur vers le corps, vous assurant ainsi de rester au chaud.



Coque : 100% Polyester

Veillez vous reporter à l'étiquette d'entretien sur le vêtement pour des instructions appropriées.

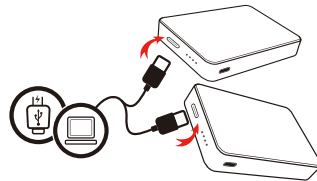


- Déconnecter la batterie du vêtement
- Lavage en machine à chaud
- Cycle doux
- Ne pas utiliser d'agent de blanchiment chloré si nécessaire
- Séchage par culbutage à basse température
- Ne pas repasser
- Ne pas nettoyer à sec



La puissante technologie de la batterie lithium-ion du Mobile Warming® a été conçue et mise au point pour vous fournir une énergie sûre et fiable, vous permettant d'être au chaud confortablement. Veuillez suivre les instructions ci-dessous pour optimiser l'utilisation de votre batterie lithium-ion.

USB DE CHARGE DE LA BATTERIE



Pour charger votre batterie, utilisez le câble USB fourni. Connectez l'extrémité USB à votre ordinateur ou à toute source d'alimentation USB comme l'adaptateur mural USB fourni avec votre téléphone ou votre tablette.



100%



75%



50%



25%



N'utilisez pas la batterie si vous remarquez un changement de forme (bosses), une surchauffe pendant la charge ou si vous constatez de la rouille ou de la corrosion sur les connecteurs de la batterie. Utilisez uniquement l'adaptateur de charge fourni avec votre produit pour charger votre batterie.



Ne jetez jamais les batteries à la poubelle. Jeter des batteries à la poubelle est illégale en vertu des lois et réglementations environnementales nationales et fédérales. Apportez toujours les batteries usagées à votre centre local de recyclage de piles.



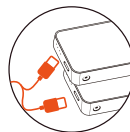
IMPORTANT : Ce produit est destiné à être utilisé par un adulte et il est donc de la seule responsabilité de l'acheteur de suivre les instructions détaillées et les avertissements. L'acheteur s'engage à indemniser le fabricant pour toute utilisation involontaire/ tout abus.

- Évitez d'utiliser des batteries au lithium-ion complètement mortes. Cela aura pour effet d'entraîner des problèmes de performances et une durée de vie de la batterie réduite.
- Les batteries au lithium-ion par nature ont une capacité de sortie réduite dans des températures extrêmement froides. Nous recommandons de garder les batteries à l'intérieur du vêtement pour maximiser les performances de la batterie.
- Ne laissez pas les batteries de réchauffement mobile entrer en contact avec de l'eau ou des liquides. Si de l'eau ou d'autres liquides pénètrent à l'intérieur de la batterie, débranchez immédiatement la batterie du vêtement.
- Ne pas utiliser si vous pensez que la batterie est endommagée.
- Évitez de laisser vos ports USB ou jack DC se contaminer par des débris qui pourraient gêner les opérations. Il est suggéré de vérifier les ports avant chaque utilisation.



- Débranchez la batterie du vêtement.
- Éteignez la (les) batterie (s), le cas échéant.
- Chargez complètement la (les) batterie (s) avant le stockage.
- Gardez la (les) batterie (s) dans un endroit frais et sec, à l'abri de la lumière directe du soleil.
- Rechargez tous les 6 mois pour prolonger la durée de vie de la batterie. Il est important de garder votre batterie chargée.
- Ne stockez pas les batteries Mobile Warming en dessous de -20 C (-4 F).

Pour obtenir la charge la plus rapide, nous vous recommandons d'utiliser un chargeur USB de 2,1 A ou plus.



①

Chargez les batteries.



②

Assurez-vous que les batteries sont chargées à 100% grâce au bouton.



③

Ouvrez la poche de la batterie sur le gant.



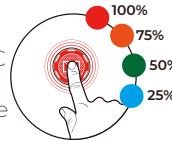
④

Enlevez le câble DC de la poche de la batterie.



⑤

Insérez le câble DC de la batterie et fermez la poche de la batterie. Le chauffage du gant s'allumera automatiquement.



⑥

Changez le degré de chauffage sur la touche de contrôle tactile imperméable intégré dans le produit.



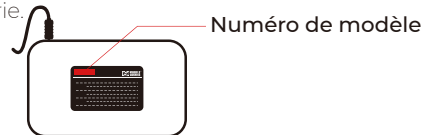
5. Éteignez ou réallumez les gants en appuyant sans relâcher sur la touche de contrôle imperméable des gants pendant 3 secondes.



6. Consultez notre vidéo en ligne.



Trouvez le numéro de modèle sur l'étiquette du dispositif de batterie.



EVALUATION DE LA CHALEUR

REMARQUE : la chaleur et la durée sont estimées et peuvent varier en fonction des conditions. L'exposition de la pile à des températures extrêmes peut avoir un impact sur ces estimations.

GANTS CHAUFFANTS

7.4v La puissance nominale est basée sur une pile entièrement chargée



MW74V023





GARANTIE LIMITÉE D'UN AN

Fieldsheer Apparel Technologies garantit à l'acheteur initial de ce produit de marque Fieldsheer® (le "produit") que la construction, les composants de chauffage électrique et la batterie du produit sont exempts de tout défaut matériel et de fabrication pendant une période d'un (1) an à compter de la date d'achat initiale lorsque le produit est acheté auprès d'un revendeur agréé et utilisé conformément aux recommandations de Fieldsheer Apparel Technologies. Pendant la période de garantie, Fieldsheer Apparel Technologies s'engage, à sa discrétion et sans frais supplémentaires pour vous, à réparer ou à remplacer le produit, ou toute partie du produit, s'il devient défectueux, s'il fonctionne mal ou s'il n'est pas conforme à la présente garantie limitée d'un an.

LÉGAL

Tout dommage causé à un produit Fieldsheer® par une mauvaise utilisation, un abus, un mauvais entretien, un accident, une usure normale ou la dégradation naturelle des matériaux sur une période de temps et d'utilisation prolongée n'est pas couvert par cette garantie. Toute modification ou réparation (tentée ou non) effectuée sur un produit Fieldsheer® annule toute garantie offerte par Fieldsheer® pour cet article particulier.



REMARQUE : Cet équipement a été testé et jugé conforme aux limites d'un appareil numérique de classe B, conformément à la partie 15 des Règles de la FCC. Ces limites sont conçues pour fournir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans une installation résidentielle. Cet équipement génère, utilise et peut émettre de l'énergie de fréquence radio et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, peut causer des interférences nuisibles aux communications radio. Toutefois, il n'y a aucune garantie que des interférences ne se produiront pas dans une installation particulière.

Si cet équipement cause des interférences nuisibles à la réception de la radio ou de la télévision, ce qui peut être déterminé en éteignant et en allumant l'équipement, l'utilisateur est encouragé à essayer de corriger l'interférence par une ou plusieurs des mesures suivantes :

- Réorientez ou déplacez l'antenne de réception.
- Augmentez la distance entre l'équipement et le récepteur.
- Connectez l'équipement à une prise sur un circuit différent de celui auquel le récepteur est connecté.
- Consultez le revendeur ou un technicien expérimenté pour obtenir de l'aide.



Partie responsable: Tech Gear 5-7 Inc.

ATTENTION : Pour être conforme aux limites de l'appareil numérique de classe B, conformément à la partie 15 des Règles de la FCC, cet appareil doit être utilisé avec des périphériques certifiés et des câbles blindés. Tous les périphériques doivent être blindés et mis à la terre. L'utilisation, avec des périphériques non certifiés ou des câbles non blindés, peut entraîner des interférences avec la radio ou la réception.

MODIFICATION : Tout changement ou modification de cet appareil peut annuler la garantie.

Fieldsheer®, Mobile Warming®, Stay Warm, Stay Comfortable, MW connect™ et ses logos et images associés sont la propriété de Tech Gear 5.7 Inc et/ou de ses sociétés affiliées

FCC Attention: Les changements ou modifications non expressément approuvées par la partie responsable des conformités pourraient annuler le droit de l'utilisateur à manipuler l'appareil.

Tech Gear 5.7 inc dba Fieldsheer Apparel Technologies
2910 Norman Strasse Rd, Suite 104, San Marcos, CA 92069. Tel: (888) 908-6024
www.fieldsheer.com
Fieldsheer®, Mobile Warming® Technology, Rainguard® and its related logos and images are property of Tech Gear 5.7 Inc. and/or its affiliated Companies

Gracias por adquirir nuestros guantes térmicos alimentados a batería. Sus guantes están diseñados para proporcionar calor ante su requerimiento con solo tocar un botón.

Para garantizar el óptimo rendimiento de su equipo térmico, lea detenidamente este manual de instrucciones antes de usar la prenda.

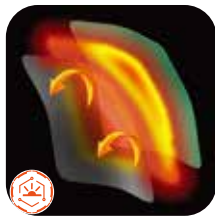
Manténgase actualizado sobre la información de nuestros productos, registre sus prendas en fieldsheer.com/product-registration. También puede hallar otros excelentes productos Fieldsheer en fieldsheer.com.



tarjeta de registro - Leer

Registrar su producto - Escanear

Tarjeta de registro



Proprietary Fieldsheer®, con la tecnología de Mobile Warming®, está especialmente diseñada para condiciones climáticas frías. La tecnología integral de calefacción Mobile Warming® lo mantiene cálido y cómodo bajo todas las condiciones climáticas. Nuestra exclusiva tecnología de calefacción utiliza elementos de fibra ultra fina impulsados por baterías de ion litio ligeras y recargables. A medida que el calor aumenta, la tecnología de Mobile Warming® refleja el calor y lo direcciona hacia el cuerpo, lo que garantiza que el calor se mantendrá.

Exterior: 100% Poliéster

Para conocer las instrucciones adecuadas, consulte en la prenda la etiqueta de cuidados.

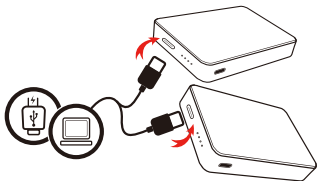


- Desconecte la batería de la prenda
- Lavar a máquina con agua tibia
- Ciclo suave
- Solo blanqueador sin lejía cuando sea necesario
- Secar en secadora a baja temperatura
- No planchar
- No lavar en seco



La poderosa tecnología de las baterías de ion litio Mobile Warming® fue diseñada para brindarle energía segura y confiable, que le permita estar caliente y cómodo. Siga las instrucciones que se detallan a continuación para optimizar el uso de su batería de ion litio.

BATERÍA USB PARA CARGA



Para cargar su batería, utilice el cable USB suministrado. Conecte el extremo del USB a su computadora o cualquier fuente alimentada por USB, como el adaptador USB de pared incluido con su teléfono o tableta.



No utilice la batería si nota que cambia la forma (bultos), si se recalienta al cargar o si encuentra óxido o corrosión en los conectores. Use solo el adaptador de carga suministrado con el producto para cargar la batería.



No deseche las baterías junto con los residuos. Desechar las baterías en los residuos es ilegal de acuerdo con las leyes y disposiciones ambientales estatales y federales. Lleve siempre las baterías usadas a su centro local de reciclado de baterías.



IMPORTANTE: Este producto está diseñado para ser utilizado por un adulto; por lo tanto, es exclusiva responsabilidad del comprador seguir las instrucciones y advertencias detalladas. El comprador acepta indemnizar al fabricante por el uso indebido/mal uso.

- Evite el funcionamiento de las baterías de ion litio cuando estén completamente agotadas. De lo contrario, generará problemas en el rendimiento y reducirá la vida útil de la batería.
- Por naturaleza, las baterías de ion litio disminuyen su capacidad de salida en temperaturas extremadamente frías. Recomendamos mantener las baterías dentro de la prenda para maximizar su rendimiento.
- No permita que la(s) batería(s) Mobile Warming entre(n) en contacto con agua u otros líquidos. Si estos ingresaran al interior de la batería, desconecte la prenda de inmediato.
- No la utilice si siente que la batería está comprometida.
- Evite que su micro USB o los puertos del tomacorriente de CC se contaminen con detritos que pudieran interferir con su funcionamiento. Sugerimos que revise los puertos antes de cada uso.



ALMACENAMIENTO DE LA BATERÍA

- Desconecte la batería de la prenda.
- Si corresponde, apague la(s) batería(s).
- Cargue por completo la(s) batería(s) antes de almacenar.
- Mantenga la(s) batería(s) en un lugar fresco y seco lejos de la luz solar directa.
- Cargue cada 6 meses para mantener la vida útil de la batería. Es importante mantener la batería cargada.
- No almacene las baterías Mobile Warming a una temperatura inferior a - 20 °C (- 4 °F).



Para la carga más rápida, recomendamos utilizar un cargador USB con una salida de 2.1A o mayor.



1

Cargar las baterías.



2

Asegúrese de que las baterías estén cargadas al 100% presionando y soltando la tecla ubicada en la batería. Se encienden las 4 luces LED.



3

Abra el bolsillo para la batería que está en el guante.



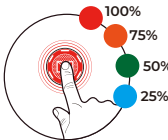
4

Retire el cable de CC del bolsillo de la batería.



5

Inserte el enchufe de CC en la batería y cierre el bolsillo. La calefacción del guante se encenderá automáticamente.



6

Cambie el nivel de calefacción en el controlador táctil impermeable incorporado.

5. Para APAGAR o volver a ENCENDER los guantes, presione y MANTENGA PRESIONADO el controlador táctil impermeable durante 3 segundos.

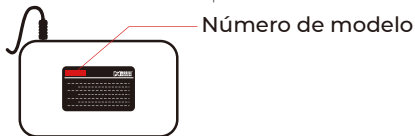


6. En caso de necesitar ayuda, consulte el vídeo en línea.





Halle el número de modelo en la etiqueta de la batería del dispositivo.



POTENCIAS CALORÍFICAS

NOTA: El calor y el tiempo son estimados y pueden variar de acuerdo con las condiciones. Exponer la batería a temperaturas extremas puede tener un impacto en estas estimaciones.

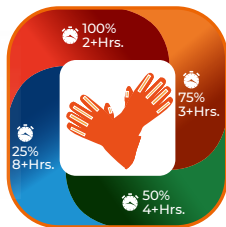


GUANTES TÉRMICOS

7.4V Potencias nominales en base a una batería completamente cargada.



MW74V023



GARANTÍA LIMITADA DE UN AÑO

Fieldsheer Apparel Technologies garantiza al comprador original de este producto marca Fieldsheer® (en adelante, el producto) por un período de un (1) año a partir de la fecha original de compra, que la construcción, los componentes de calefacción eléctrica y la batería del producto no cuentan con defectos de fábrica en los materiales y la mano de obra, cuando el producto sea adquirido a un revendedor autorizado y sea utilizado de acuerdo con las recomendaciones de Fieldsheer Apparel Technologies. Durante el período de garantía, Fieldsheer Apparel Technologies, a su elección y sin cargo adicional, reparará o reemplazará el producto o cualquiera de sus partes, si su estado es defectuoso, presenta fallas o no cumple de alguna manera con esta garantía limitada de un año.

ASPECTOS LEGALES

La presente garantía no cubre el daño ocasionado a alguno de los productos de Fieldsheer® por uso indebido, abuso, descuido, accidente, desgaste lógico y normal, o por el proceso natural de deterioro de los materiales a lo largo de un período prolongado de tiempo y uso. Toda alteración o reparación (tentativa o de cualquier otro modo) realizada sobre un producto de Fieldsheer® invalida todas y cada una de las garantías ofrecidas por ese elemento en particular.



Parte responsable: Tech Gear 5-7 Inc.

NOTA: Este equipo ha sido probado y se comprobó que cumple con los límites establecidos para un dispositivo digital de Clase B, de acuerdo con el apartado 15 de las normas de la FCC. Estos límites se han diseñado para brindar una protección razonable frente a las interferencias perjudiciales en instalaciones residenciales. Este equipo genera, usa y puede emitir energía de radio frecuencia y, si no se instala y utiliza de acuerdo con las instrucciones, puede causar interferencias perjudiciales en las comunicaciones por radio. Sin embargo, no es posible garantizar que no vayan a producirse interferencias en una instalación determinada.

Si este equipo causa interferencias perjudiciales en la recepción de las señales de radio o televisión, lo que se puede determinar encendiendo y apagando el equipo, se recomienda a los usuarios que intenten corregir las interferencias mediante uno o varias de las medidas que se detallan a continuación:

- Reoriente o reubique la antena receptora.
- Aumente la distancia entre el equipo y el receptor.
- Conecte el equipo a un tomacorriente en un circuito diferente al que se encuentra conectado el receptor.
- Consulte al distribuidor o a un técnico experimentado en caso de asistencia.



PRECAUCIÓN: Para cumplir con los límites establecidos para un dispositivo digital de Clase B, de acuerdo con el apartado 15 de las normas de la FCC, este dispositivo debe ser utilizado con componentes periféricos certificados y cables blindados. Todos los componentes periféricos deben estar blindados y con protección a tierra. Operar con componentes periféricos no certificados o con cables no blindados puede ocasionar interferencias en la radio o en la recepción.

MODIFICACIÓN: Todo cambio o modificación a este dispositivo anulará la garantía.

El nombre y los logotipos de la marca Bluetooth® son marcas comerciales registradas propiedad de Bluetooth SIG, Inc. y cualquier uso de dichas marcas por parte de Fieldsheer®Apparel Technologies es bajo licencia. Otras marcas y denominaciones comerciales corresponden a sus respectivos dueños.



Precaución: Los cambios o las modificaciones que no estén expresamente aprobadas por la parte responsable de su cumplimiento podrían anular la autoridad del usuario para operar el equipo.

Tech Gear 5.7 inc dba Fieldsheer Apparel Technologies
2910 Norman Strasse Rd, Suite 104, San Marcos, CA 92069. Tel: (888) 908-6024
www.fieldsheer.com
Fieldsheer®, Mobile Warming® Technology, Rainguard® and its related logos and images are property of Tech Gear 5.7 Inc. and/or its affiliated Companies