

USE INSTRUCTIONS

HEATED BAG – 13” (6400001) – 55W

IMPORTANT SAFETY MESSAGES: To prevent personal injury and damage, read all instructions prior to use



WARNING:

- If extension cord is used to power the Heated Bag, use only a grounded cord rated for outdoor use. Failure to follow this warning can cause overheating or fire resulting in property damage or personal injury
- Do not use with a power supply other than the one provided. Do not use if power supply is broken or damaged. Failure to follow this warning can cause overheating or fire resulting in property damage or personal injury
- Do not expose power supply to water. Failure to follow this caution may cause premature heater failure and loss of function
- Do not heat any flammable liquid or flammable objects in the bag. Failure to follow this warning can cause overheating or fire resulting in property damage or personal injury



CAUTION:

- Do not open interior zipper, tamper with, or modify this bag in any way. Failure to follow this caution may cause premature heater failure and loss of function
- If moisture is present, disconnect power before handling bag to prevent possible electrical shock
- Do not exceed Heated Bag maximum weight capacity of 20lbs.

Note: The heated bag is thermostatically controlled and will not provide heat if the ambient temperature is 50F (10C) or higher.

HEATED BAG USE INSTRUCTIONS

1. Place lithium-ion battery charger into bag.
2. Insert extension cord into bag through the pass-through located on the inside of the side pocket and plug lithium-ion battery charger into extension cord.
3. Remove power supply from the side pocket.
4. Confirm connection of the barrel connectors.
5. Plug FreezArmor power supply into 120 VAC outlet.
6. Plug extension cord into 120 VAC outlet
7. Close bag lid and zip shut.



WARRANTY

The Phillips & Temro Industries warranty statement is located on the website at phillipsandtemro.com/terms.

INSTRUCTIONS D'UTILISATION

SAC CHAUFFANT – 13” (6400001) – 55W

IMPORTANT MESSAGE DE SÉCURITÉ: Pour éviter les blessures et les dommages, lisez toutes les instructions avant l'utilisation.



AVERTISSEMENT:

- Si une rallonge est utilisée pour alimenter le sac chauffant, utilisez uniquement un cordon d'alimentation mis à la terre conçu pour une utilisation extérieure. Le non-respect de cet avertissement peut provoquer une surchauffe ou un incendie et entraîner des dommages matériels ou corporels.
- Ne pas utiliser avec un bloc d'alimentation autre que celui fourni. Ne pas utiliser si le bloc d'alimentation est brisé ou endommagé. Le non-respect de cet avertissement peut provoquer une surchauffe ou un incendie et entraîner des dommages matériels ou corporels.
- N'exposez pas le bloc d'alimentation à l'eau. Le non-respect de cette mise en garde peut entraîner une défaillance prématurée du sac chauffant et une perte de fonction.
- Ne chauffez pas de liquide ou d'objet inflammable dans le sac chauffant. Le non-respect de cet avertissement peut provoquer une surchauffe ou un incendie et entraîner des dommages matériels ou corporels.



MISE EN GARDE:

- N'ouvrez pas la fermeture éclair intérieure, n'altérez pas ou ne modifiez pas ce sac de quelque manière que ce soit. Le non-respect de cette mise en garde peut entraîner une panne prématurée du sac chauffant et une perte de fonction.
- En cas d'humidité, débranchez l'alimentation avant de manipuler le sac chauffant pour éviter tout risque de choc électrique.
- Ne pas dépasser la capacité de poids maximale de 20 livres du sac chauffant.

Remarque: Le sac chauffant est contrôlé par thermostat et ne fournira pas de chaleur si la température ambiante est de 50° F (10° C) ou plus.

INSTRUCTIONS D'UTILISATION DU SAC CHAUFFANT

1. Placez le chargeur de batterie lithium-ion dans le sac.
2. Insérez la rallonge dans le sac à travers le passage situé à l'intérieur de la poche sur le côté et branchez le chargeur de batterie lithium-ion dans la rallonge.
3. Retirez le bloc d'alimentation de la poche sur le côté.
4. Confirmez la connexion du connecteur de la prise cylindrique.
5. Branchez le bloc d'alimentation FreezArmor dans une prise de 120 VCA.
6. Branchez la rallonge dans la prise 120 VCA.
7. Fermez le couvercle du sac et fermez la fermeture éclair.



GARANTIE

La déclaration de garantie de Phillips & Temro Industries se trouve sur le site Web à l'adresse suivante :

phillipsandtemro.com/terms.