

## INSTRUCTIONS:

1. Remove batteries from packaging
2. Unzip the pocket located on the inside of the cuff
3. Insert the input cord (found inside the pocket) into the battery
4. Tuck the battery into the pocket and close the zipper
5. Control the heat levels by pushing the red ON/OFF button on the back of the hand. A red light will indicate the 3 levels of heat.

**3 red bars** = High Heat (Temperatures range 50 - 55°C, battery will last for 2-2.5 hours)

**2 red bars** = Moderate Heat (Temperatures range 45 - 50 °C, battery will last for 3-3.5 hours)

**1 red bar** = Low Heat (Temperatures range 35 - 40 °C, battery will last for 4-5 hours)

6. To recharge the batteries, plug the battery into the USB charger then into a powered-on computer's USB port or any other USB source
7. When charging the light on the USB cable will turn red. Once fully charged the light will turn yellow.

Note: Lithium batteries provide a diminished capacity output at extreme cold temperatures. Keep batteries inside the glove to minimize the impact and improve performance.

## DIRECTIVES:

1. Retirez les piles de l'emballage
2. Ouvrez la fermeture éclair de la pochette située à l'intérieur du poignet
3. Branchez le fil d'entrée (se trouvant à l'intérieur de la pochette) dans la pile
4. Rentez la pile dans la pochette et fermez la fermeture éclair
5. Contrôlez les niveaux de chaleur en appuyant sur le bouton ON/OFF sur le dos de la main. Un témoin lumineux rouge indiquera les 3 niveaux de chaleur.

**3 lignes rouges** = Chaleur élevée (températures entre 50 et 55 °C, la pile durera entre 2 et 2.5 heures)

**2 lignes rouges** = Chaleur modérée (températures entre 45 et 50 °C, la pile durera entre 3 et 3.5 heures)

**1 ligne rouge** = Chaleur faible (températures entre 35 et 40 °C, la pile durera entre 4 et 5 heures)

6. Pour recharger les piles, branchez la pile dans le chargeur USB, puis dans le port USB d'un ordinateur en marche ou toute autre source USB
7. Le témoin lumineux passera au rouge lorsque la recharge est en marche. Lorsque la pile est totalement rechargée, le témoin passera au jaune.

NOTE : les piles au lithium offrent une capacité nette réduite lors de températures extrêmement froides. Conservez les piles à l'intérieur du gant pour minimiser l'impact de la température et pour accroître la performance.

# SUB ZERO™