

## PREMIERE UTILISATION

### APPAIRAGE

1

Branchez les batteries sur les gants  
Le gant équipé du bouton s'allume 2 à 3 secondes puis s'éteint.

2

Appuyer pendant 10s sur le bouton, jusqu'à ce que les lumières clignent en violet/parme, puis relâcher le bouton. Lorsque que la lumière clignote, les gants effectuent leur appairage (reconnaissance et connexion).

Lorsque l'appairage sera réalisé, la lumière des gants passera au vert (cela peut prendre de 2 à 10/15 secondes), puis s'éteindra automatiquement (\*). Lorsque la lumière s'éteint, la procédure d'appairage est terminée.

3

Débrancher la batterie du gant avec le bouton lumineux.

4

Rebrancher la batterie, a présent, vous pouvez faire fonctionner les gants chauffants.

5

Appuyer 2 à 3 secondes sur le bouton jusqu'à ce que la lumière clignote, puis relâcher le bouton. Après quelques secondes (2 à 10 secondes), la lumière arrête de clignoter et reste allumée (blanc, orange, rouge selon le niveau de charge des batteries). Dès que la lumière est allumée et fixe, vos gants fonctionnent et vous pouvez rapidement sentir la chaleur.

(\*): si après 30s, la lumière clignote toujours en violet, débrancher les batteries et reprendre la procédure. Dans de rares cas, 2 à 3 essais peuvent être nécessaires. Au delà de plusieurs tentatives, contacter RACER.



## NOTICE D'UTILISATION

Vous venez de faire l'acquisition d'un gant chauffant RACER® et nous vous en remercions. Veuillez lire attentivement ces instructions afin d'éviter d'endommager votre gant chauffant ou de l'utiliser de manière inappropriée.

## CONTENU DE L'EMBALLAGE

- 1 paire de gant chauffant RACER®
- 2 batteries Lithium-ion 7.4V rechargeables
- 1 chargeur de batterie 100-240V

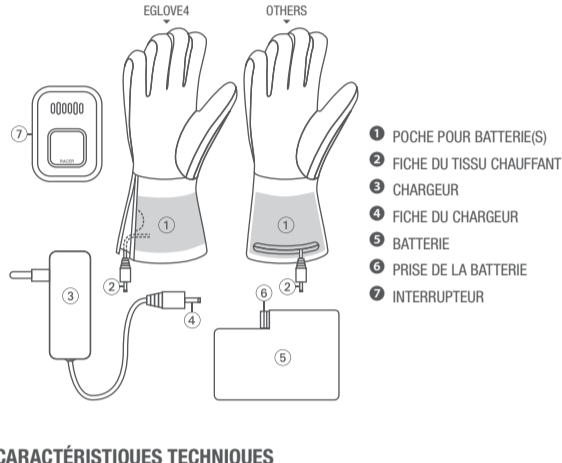
## DESCRIPTION DU GANT

Gant 5 doigts coupe H en tissu impercore sur le dos et la paume et/ou cuir de chèvre hydrofuge, avec doublure en polaire et ouate polyester sur lequel se trouve le système chauffant et coutures en polyamide.

## STRUCTURE DU SYSTEME CHAUFFANT

Le système est composé d'un tissu chauffant, d'une batterie, d'un chargeur et d'un interrupteur.

## SCHEMA DU SYSTEME CHAUFFANT



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Puissance : 5W
- Voltage chargeur : 100-240V
- Batterie : 7.4 volt, 2200mAh

**ATTENTION** : l'autonomie des batteries peut varier en fonction de l'intensité de chauffe sur lesquels les gants sont utilisés. Les variations de température extérieure ainsi que le taux d'humidité peuvent également impacter l'autonomie des batteries.

- Autonomie : 2 à 6 heures selon les conditions d'utilisation
- Dimension et poids de la batterie : 60 x 40 x 13mm, 75g
- Temps de charge : environ 4 heures

## CHARGEMENT DES BATTERIES

- Brancher le chargeur 3 sur secteur (100-240V). Brancher la fiche du chargeur 4 à la prise de la batterie 6.
- Durant le chargement la LED du chargeur est ROUGE.
- Lorsque les batteries sont chargées la LED du chargeur devient VERTE.
- Une charge complète des batteries prend environ 4 heures.

**ATTENTION** : Ne pas mettre en charge si les batteries ou le chargeur sont endommagés ou mouillés.

**ATTENTION** : Utiliser uniquement le chargeur fourni pour charger les batteries.

## Conseils d'utilisation :

- Il est conseillé de charger les batteries avant la première mise en service.
- Il est conseillé de recharger les batteries après chaque utilisation afin de garder les gants toujours prêts à l'emploi.

## APPAIRAGE – 1ÈRE UTILISATION

- Brancher les 2 batteries sur les gants
- Les gants s'allument pendant 2-3 secondes et s'éteignent
- Appuyer pendant 10 secondes sur le bouton du gant jusqu'à ce que le bouton clignote « violet »
- Ensuite, l'appairage est en cours et les leds passent en vert quand l'appairage est terminé.
- Redémarrez les gants et appuyer 2 secondes sur le bouton – ils vont démarrer et chauffer

## FONCTIONNEMENT GÉNÉRAL

- Brancher la fiche du tissu chauffant 2 à la prise de la batterie 6.
- Insérer une batterie dans la poche de chaque gant 1 puis refermer soigneusement la poche.
- Effectuer une pression de 3 secondes sur le bouton 7 pour lancer la communication entre les deux gants.

**ATTENTION** : Il faut impérativement brancher une batterie dans chaque gant pour que le système puisse fonctionner.

## FONCTIONNEMENT DU BOUTON

Une fois le système mis en marche, chaque pression courte entraîne un changement de puissance : NIVEAU 3 (maximum) > NIVEAU 2 (moyen) > NIVEAU 1 (minimum) > NIVEAU 2 > NIVEAU 3 > .....

**IMPORTANT** : Toute modification du niveau de chauffe sur le gant droit est automatiquement et immédiatement transmise au gant gauche.

INTERRUPTEUR	FONCTION	LED
pression longue (3 sec.)	mise en marche appairage des deux gants ▼ puissance maximum	
pression courte	puissance moyenne	
pression courte	puissance minimum	
pression longue (3 sec.)	arrêt du système	

## TÉMOIN DE BATTERIE

Les LEDs situées sur le bas du bouton indique le niveau de batterie, comme indiqué dans le tableau ci-dessous.

Le témoin de batterie s'allume À L'INSERTION DE LA BATTERIE dans le gant droit et durant l'utilisation des gants chauffants.

**IMPORTANT** : Pour une utilisation optimale de vos gants chauffants, veillez à toujours utiliser dans chacun de vos gants, deux batteries ayant le même niveau de charge.

NIVEAU DE CHARGE	COULEUR LED
+ 50 %	
50% > 20%	
-20 %	

## DURÉE DE VIE DE LA BATTERIE

La batterie est un produit consommable. Elle perdra petit à petit sa capacité de charge après une utilisation répétée et au bout d'un certain temps. Si la durée d'utilisation de la batterie deviennent extrêmement courtes, la batterie arrive vraisemblablement en fin de vie et vous devez donc en acheter une nouvelle.

La durée de vie de la batterie variera en fonction de divers facteurs tels que les conditions de stockage, les conditions d'utilisation, l'environnement et les caractéristiques de l'ensemble de batteries.

## BATTERIES USAGÉES

Les batteries au lithium-ion sont des ressources recyclables précieuses. Veuillez respecter les lois sur la mise au rebut des batteries usagées en vigueur dans le pays, l'état ou la région. En cas de doute, contactez le magasin où vous avez acheté votre produit.

## MAINTENANCE ET STOCKAGE DES BATTERIES

Afin de préserver vos batteries et augmenter leur durée de vie, veillez à suivre les conseils suivants :

- Il est recommandé de ne pas décharger complètement les batteries.
- Veillez à stocker les batteries dans un endroit frais compris entre 5°C/48°F et 20°C/61°F.
- Les batteries ne doivent être raccordées ni au gant ni au chargeur pendant leur stockage.

**ATTENTION** : Les périodes d'inutilisation prolongée endommagent les batteries.

En cas d'inutilisation supérieure à 2 mois, il est impératif de stocker les batteries (débranchées) avec un niveau de charge compris entre 50% et 75%. Au cours de cette période, veillez vérifier le niveau de charge des batteries et si nécessaire effectuer un cycle de charge.

## ENTRETIEN

Les gants peuvent être nettoyés avec un savon doux et un chiffon humide.

- Ne pas laver en machine
- Ne pas mettre au sèche-linge
- Ne pas nettoyer à sec
- Ne pas utiliser d'eau de javel ni d'adoucissant.

Lorsque le gant n'est pas utilisé, débranchez les batteries et stockez le dans un endroit sec.

Notice n° 330 révision 01 - Référence : HEAT5 / CONNECTIC5 / EGLOVE4

RACER SAS - 1 RUE DE LA FORGE - 13300 SALON DE PROVENCE - FRANCE

RACERGLOVES.COM

## AVERTISSEMENT

Une mauvaise utilisation de ce produit ou un non suivi des instructions peut entrainer une surchauffe, une inflammation ou encore des brûlures. Veillez à suivre toutes les instructions.

1. Ne pas utiliser le système si l'un des câbles est usé ou endommagé.