

# Qu'offrir à un golfeur pour Noël ?



La marque française **G-Heat** propose des vêtements et accessoires technologiques chauffants adaptés à la pratique du golf pour être certain d'offrir un cadeau original qui concilie performance, confort, bien-être et utilité. « Rester bien au chaud » c'est l'obsession de tous ceux qui pratiquent une activité physique en hiver ! Les passionnés de golf le savent : pour profiter au maximum d'un green, pour être performant dans la pratique de son loisir, rien ne vaut un équipement à la pointe de

l'innovation qui maintient le corps dans de bonnes conditions pendant toute la durée de l'activité.

Pour les passionnés de golf, G-Heat propose des vêtements et accessoires technologiques chauffants et la certitude d'offrir un cadeau utile à tous ceux pour qui le plaisir de jouer doit pouvoir se vivre même l'hiver.

## Des idées cadeaux qui donneront chaud au coeur ... et pas qu'au coeur !

Grâce à des batteries rechargeables dont l'autonomie peut aller jusqu'à 7 heures d'utilisation, chacun pratiquera son activité favorite tout en restant dans son

cocon et ce sans avoir à multiplier les couches de vêtements : de quoi rester maître de ses mouvements en toute liberté !

Un fonctionnement simple et économique !

1. Charger les batteries avant toute utilisation.
2. Activer la diffusion de la chaleur par une simple pression sur le bouton.
3. Régler la puissance de chauffe selon vos besoins (trois réglages possibles).
4. Profiter du pouvoir de la chaleur pour prendre le temps de faire ce qu'il vous plaît pendant des heures !

Le tout pour un coût de recharge de moins de 1 centime\*.

## Gilet chauffant (Nouveauté 2022)



Ce gilet chauffant sans manches homme est un allié au quotidien dans les activités journalières, professionnelles ou sportives telles que le golf. Élégant, coupe-vent et étanche, il s'adapte à toutes les morphologies grâce à un système de soufflet latéral. Sa finition soignée offre 3 poches extérieures et une intérieure, et laisse place à un bouton de contrôle de la température discret sur la poche gauche offrant 3 intensités de chaleur. Autonomie : jusqu'à 7 heures.

A partir de 169,90 € (bientôt disponible sur [www.g-heat.com](http://www.g-heat.com))



## Manchon chauffant

Manchon chauffant polyvalent conçu pour remplacer gants et chaufferettes jetables. Idéal pour les mains exposées et/ou sensibles au froid. Confortable, résistant et imperméable, il est l'accessoire idéal au quotidien pour la pratique de sports et activités de plein air. Utilisation optimale jusqu'à une température ressentie de -20°C. Autonomie : jusqu'à 7 heures.

A partir de 89,90 € – Voir les manchons en ligne

## Sous-gants chauffants



Sous gants chauffants conçus pour s'adapter à toutes les mains. Ils se glissent sous un gant principal pour plus de chaleur et de douceur. Respirants et tactiles, ils font le complément idéal des gants traditionnels ou de travail. Leurs index et pouces tactiles permettent de manipuler facilement un smartphone ou un GPS.

Autonomie : jusqu'à 6 heures.

A partir de 109,90 euros – Voir les gants et sous-gants en ligne



## Semelles chauffantes ultralight

Semelles chauffantes fines qui s'adaptent à toutes les chaussures pour un usage quotidien par temps froid, procurant une chaleur instantanée sur l'avant du pied. Conçues pour un usage plutôt nomade, leur grande finesse leur permet de s'adapter aux chaussures et bottes les plus fines. Allumage et contrôle des 3 niveaux de chauffe à distance par télécommande.

Autonomie : jusqu'à 6 heures.

139,90 euros – Voir les semelles en ligne

G-Heat développe depuis 2017 des vêtements technologiques, chauffants et rafraîchissants, pour que chacun, au travail, à la maison ou à l'extérieur,

puisse se sentir bien et prendre le temps de faire ce qui lui plaît, en toutes circonstances, en toute liberté.

Gants, vestes, chaussettes, semelles et autres accessoires, les vêtements G-Heat aident le corps à se maintenir au chaud ou au frais grâce à des systèmes de chauffe ou de refroidissement autonomes et ingénieux.

**[g-heat.com](http://g-heat.com)**