



## Connexion de la VESTE E-LINER et des GANTS MOTO GERBING MicrowirePro avec le PDTC

Ce schéma n'est **pas compatible** avec les **gants Microwire 12 Volts** de nos collections antérieures à septembre 2019.

Besoin pour la connexion à votre véhicule :

- Un véhicule avec batterie en 12/13 volts
- La Veste chauffante GERBING **E-liner (MicrowirePro)**
- Des gants chauffants Gerbing **MicrowirePro** avec bouton de démarrage/réglage (collections à partir de sept 2019)
- Un Contrôleur de température (**PDTC, livré avec la veste E-liner en France**)
- **Deux Câbles Y (CXY, un livré avec les chaussettes, l'autre en option)**
- Un Câble de Batterie (**CXPP, livré avec les chaussettes**)

Avec ce schéma votre veste et vos gants se règlent indépendamment : la veste sur 5 niveaux de chauffe avec le PDTC et les gants sur 3 niveaux de chauffe avec leur bouton pour **une durée illimitée**.

Vous pouvez également connecter cette combinaison de produits sur une **batterie autonome 12V-10A-9900mAh**. Vous la connectez avec le PDTC directement sur la batterie pour un réglage sur 5 niveaux de chauffe pour la veste et 3 niveaux pour les gants (avec leur bouton). De cette façon vous pouvez utiliser cette combinaison de produits pour des activités sans véhicule. La chauffe aura une **durée limitée**. Lisez bien l'instruction de la batterie **12V-10A-9900mAh**.

