

# Recommandation sur l'emballage des produits

## !!! Ce qu'il ne faut surtout pas faire !!!

La jante n'est pas protégée des chocs.  
L'axe du moteur peut transpercer le carton  
et endommager la câblerie.  
Le moteur n'est pas calé : en bougeant,  
il augmente le risque (coupure de câble...).

### MAUVAIS



### MAUVAIS



La batterie n'est pas protégée des chocs.  
La batterie n'est pas calée : son propre  
poids augmente le risque de casse lors  
des manipulations durant le transport.

Dans ces 2 cas, le risque de détérioration est très important.  
En cas de litige, **l'assurance transport ne pourra pas fonctionner** et les frais  
de remise en état du produit seront à la charge de l'expéditeur.

## Ce qu'il faut faire absolument

Voici 2 exemples qui correspondent à la façon dont nous procédons pour emballer les produits.  
Conservez les mousses de protection à toute fin utile.

La jante est **protégée** des chocs  
par une **double protection**.  
L'axe du moteur est bloqué.  
Le moteur est entièrement calé : il  
**ne bouge pas** et reste solidaire du carton.  
Vous pouvez ajouter du rembourrage léger.

### BON



### BON



La batterie est **protégée** des chocs  
par une **double protection**.  
La batterie est entièrement calée : **elle  
ne bouge pas** et reste solidaire du carton.