

# Retour des batteries Li-Ion

Toutes les batteries Li-Ion du groupe Husqvarna sont testées conformément aux normes de l'ONU et offrent une source d'énergie fiable, performante et sûre.

Toutefois, en raison de leur forte densité énergétique, elles peuvent présenter un risque accru en cas de manipulation ou de transport inapproprié.

Dans le cadre du transport international, les batteries Li-Ion sont donc classées comme marchandises dangereuses et doivent être emballées et expédiées dans le respect de la réglementation en vigueur.

## Envoi de batteries Li-Ion usagées

Vérifier si la batterie est endommagée ou défectueuse (conformément à la checklist)

<http://www.gardena.fr>

Batterie endommagée ou défectueuse ?

Oui

**AUCUN ENVOI**  
Veuillez contacter GARDENA afin de convenir de la marche à suivre.  
**Contactez-nous – GARDENA**

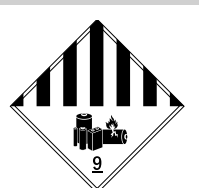
Non

Remplir la checklist et la joindre à l'envoi

>100 Wh\*

Oui

Envoi uniquement après autorisation préalable de GARDENA  
**Contactez-nous – GARDENA**



Emballer, étiqueter et joindre la checklist

Non

Batterie sans défaut (selon UN 3480)

Oui

Emballer et étiqueter



Non

Emballer, étiqueter et joindre la checklist



## Documentation relative à la manipulation des batteries lithium-ion

### Checklist – batterie usagée :

<http://www.gardena.com/de/service/repaira-tur-service/>

Étiquette UN 3480 – Référence article : 95-80.900.01

Étiquette UN 3481 – Référence article : 95-80.900.02

Les étiquettes de transport pour marchandises dangereuses – classe 9 sont disponibles dans le commerce.

### Pour plus d'informations :

[www.zvei.org/themen/neue-merkblaetter-zum-transport-von-lithiumionen-batterien](http://www.zvei.org/themen/neue-merkblaetter-zum-transport-von-lithiumionen-batterien)



\*Wh = Capacité (Ah) × Tension (V)

# Checklist – Expédition de batteries lithium-ion

Avant l'expédition d'une batterie utilisée, son état doit être contrôlé et documenté.

Merci de vous référer à cette checklist afin de vérifier si votre batterie peut être expédiée.

## Données de l'appareil:

Référence article :

Désignation:

Performance:  ≤ 100 Wh  > 100 Wh



## Diagnostic

Veillez vérifier les points suivants:

Le boîtier de la batterie est endommagé ou fortement déformé

Présence d'une fuite de liquideaus

Une odeur inhabituelle se dégage de la batterie

La batterie chauffe anormalement à l'arrêt (plus que tiède)

Des pièces métalliques sont fondues ou déformées

Des éléments en plastique sont fondus

Les câbles de connexion sont endommagés

Oui Non



## Conditions d'expédition

Si vous répondez **OUI à l'une des questions**, la batterie **ne doit pas être expédiée**. Dans ce cas, veuillez contacter le **service GARDENA** au [gardena.conso@husqvarnagroup.com](mailto:gardena.conso@husqvarnagroup.com).

Si la batterie ne présente aucune anomalie (toutes les réponses sont NON), l'expédition peut être effectuée conformément aux **réglementations d'emballage et de transport applicables**.

### Batterie ≤ 100 Wh

- Emballer la batterie, apposer l'étiquette correspondante et joindre cette checklist à l'envoi.

### Batterie > 100 Wh

- Expédition possible uniquement après accord préalable du service GARDENA : Contactez-nous – GARDENA

Nom:

Adress:

Code postal / Ville:

Date, signature:

Guide pour l'emballage et l'expédition disponible sur :

[www.zvei.org](http://www.zvei.org)



L'expéditeur est responsable et engage sa responsabilité en cas de non-respect de la réglementation. En cas de doute, veuillez contacter le service GARDENA avant l'expédition : [Contactez-nous – GARDENA](#)