

s'il n'est pas correctement géré.

**AVERTISSEMENT:** Pour être précise, une évaluation du niveau d'exposition en conditions réelles d'utilisation doit également tenir compte de toutes les parties du cycle d'utilisation telles que les moments où l'outil est éteint, et ceux où il fonctionne au ralenti mais ne réalise pas réellement de tâche. Ceci peut réduire de manière significative le niveau d'exposition et la durée d'utilisation totale. Afin de minimiser le risque d'exposition aux vibrations: Utilisez TOUJOURS des burins, des forets et des lames

affûtés.

Entretenez cet outil de manière conforme au mode d'emploi et maintenez-le lubrifié (le cas échéant). Si l'outil doit être utilisé régulièrement, investissez dans des accessoires anti-vibrations. Évitez d'utiliser les outils à des températures inférieures ou égales à 10 °C. Planifiez votre travail pour étaler l'utilisation des outils à forte vibration sur plusieurs jours.

## DECLARATION DE CONFORMITE

Nous  
Positec Germany GmbH  
Postfach 680194, 50704 Cologne, Germany

Positec déclare que le produit  
Description **Coupe-herbe sans fil débroussailleuse**  
Modèle **EJ082E EJ082E.X (082-désignations des pièces, illustration du coupe-herbe sans fil/ débroussailleuse)**  
Pour **couper les mauvaises herbes, les broussailles, les buissons et toute végétation similaire**

Est conforme aux directives suivantes,  
**2006/42/EC, 2014/30/EU, 2011/65/EU & (EU) 2015/863, 2000/14/EC amendée par 2005/88/EC & (EU)2024/1208**

### Pour le coupe-herbe:

- 2000/14/EC amendée par 2005/88/EC & (EU)2024/1208 :
- Procédure d'évaluation de la conformité conformément à **Annex VI**
  - Niveau de pression acoustique **90,1 dB (A)**
  - Niveau d'intensité acoustique **91 dB(A)**

Notification réalisée par  
**Nom:TÜV Rheinland LGA Products GmbH (Organisme notifié 0197)**  
**Adresse: Tillystraße 2-90431 Nürnberg**

Et conforme aux normes,  
**EN 62841-1, FprEN IEC 62841-4-4:2020+FprAA:2021-02, EN 62233, EN ISO 3744, EN IEC 55014-1, EN IEC 55014-2, EN IEC 63000**

### Pour débroussailleuse:

- 2000/14/EC amendée par 2005/88/EC & (EU)2024/1208 :
- Procédure d'évaluation de la conformité conformément à **Annex V**
  - Niveau de pression acoustique **91,1 dB (A)**
  - Niveau d'intensité acoustique **92 dB(A)**

Et conforme aux normes,  
**EN 60335-1, EN ISO 11806-1, EN ISO 3744, EN IEC 55014-1, EN IEC 55014-2, EN IEC 63000**

La personne autorisée à compiler le dossier technique,

**Nom Marcel Filz**  
**Adresse Positec Germany GmbH**  
**Postfach 680194, 50704 Cologne, Germany**



2024/12/23

Allen Ding

Ingénieur en chef adjoint, Essais & Certification

Positec Technology (China) Co., Ltd  
18, Dongwang Road, Suzhou Industrial  
Park, Jiangsu 215123, P. R. China

Déclarons ce produit  
Description: **Batterie**  
Modèle: **WA3644.C**

Fonctions: **Fournir de l'énergie pour les outils électriques, les outils de jardin et des produits similaires**

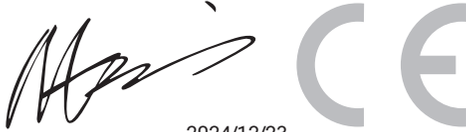
Est conforme aux directives suivantes:  
**(EU) 2023/1542, 2011/65/EU & (EU) 2015/863**

Et conforme aux normes  
**EN 62133-2, EN IEC 63000**

La personne autorisée à compiler le dossier technique,

**Nom: Marcel Filz**

**Adresse: Positec Germany GmbH  
Postfach 680194, 50704 Cologne, Germany**



2024/12/23

Allen Ding

Ingénieur en chef adjoint, Essais & Certification  
Positec Technology (China) Co., Ltd  
18, Dongwang Road, Suzhou Industrial  
Park, Jiangsu 215123, P. R. China