



FRANÇAIS
(Notice originale)

LBP-560-100/LBP-560-200 Bloc-piles



- Il importe de respecter les informations et avertissements suivants.
- Veiller à toujours lire et comprendre le manuel d'utilisation de l'équipement ECHO utilisé avec ce bloc-piles.

ATTENTION

- Pour une utilisation uniquement avec le chargeur LCJQ-560. Risque d'incendie et de brûlures. Ne pas ouvrir, écraser, chauffer à plus de 60 °C ou incinérer. Suivre toutes les instructions de sécurité.

- Utiliser uniquement ce bloc-piles avec l'équipement ECHO.



- Charger le bloc-piles avant toute utilisation.
- Ne jamais essayer de charger ou d'utiliser un bloc-piles défectueux, endommagé ou déformé.
- Entreposer le bloc-piles hors

de portée des enfants.

- Prendre les mesures requises pour empêcher un démarrage intempestif de l'appareil.
- Déposer le bloc-piles avant de transporter ou d'entreposer l'appareil.



- Protéger de la pluie.
- Ne jamais faire tremper dans des liquides.



- Éviter toute exposition directe au soleil, à la chaleur et aux flammes nues.
- Utiliser et conserver le bloc-piles à une température comprise entre -20 °C et +60 °C.

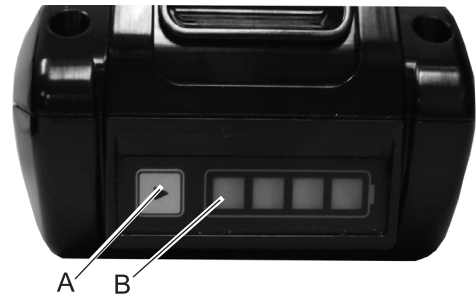
- Ne pas exposer le bloc-piles à des micro-ondes ou à une pression élevée.
- Ne jamais insérer d'objets dans les fentes de refroidissement du bloc-piles.
- Ne jamais effectuer de pontage (court-circuit) des contacts du bloc-piles avec des objets métalliques sous risque d'endommager le bloc-piles.
- Lorsqu'il n'est pas utilisé, le bloc-piles doit être tenu à l'écart d'objets en métal (par ex. bijoux, clous, pièces).
- Ne pas transporter un bloc-piles dans un récipient en métal.
- Du liquide peut fuir du bloc-piles si ce dernier est endommagé ou s'il n'est pas utilisé correctement. Éviter tout contact avec la peau sous risque d'entraîner une irritation de la peau et des brûlures chimiques graves. En cas de contact accidentel, laver abondamment les zones de la peau affectée avec de l'eau et du savon. Si du liquide pénètre dans les yeux, ne pas frotter. Rincer

abondamment les yeux à l'eau pendant au moins 15 minutes. Consulter également un médecin.

- NE PAS souder d'éléments sur le bloc-piles.
- NE PAS inverser la polarité du bloc-piles ou les bornes.
- NE PAS inverser la charge ou effectuer de connexion inverse de la pile.
- Tenir la pile éloignée de débris inflammables.

IMPORTANT

- Charger la pile lorsqu'elle ne produit plus d'énergie en quantités suffisantes pour faire fonctionner l'appareil ou lorsque les témoins de la pile indiquent que le niveau de charge de la pile est bas.



Appuyer sur le bouton d'état de charge de la pile (A) et contrôler l'écran DEL (B).

- 1 témoin vert indique que l'état de charge de la pile est de 25 %.
- 2 témoins verts indiquent que l'état de charge de la pile est de 50 %.
- 3 témoins verts indiquent que l'état de charge de la pile est de 75 %.
- 4 témoins verts indiquent que l'état de charge de la pile est de 100 %.

IMPORTANT

- Si la pile est stockée pendant plus d'un an, la charger à environ 40 à 60 % de sa capacité.



- Ne pas jeter les appareils électriques avec les ordures ménagères.
- Respecter toutes les dispositions et réglementations en vigueur pour chaque pays pour l'élimination des déchets. Contacter votre revendeur afin d'obtenir les informations les plus récentes concernant l'élimination des déchets.

X750-026481
X750816-2201

©2016 YAMABIKO CORPORATION

Déclaration de conformité

Le fabricant soussigné :

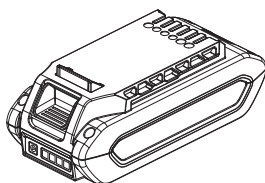
YAMABIKO CORPORATION
7-2 SUEHIROCHO 1-CHOME
OHME ; TOKYO 198-8760
JAPON

Cette déclaration de conformité est délivrée sous la seule responsabilité du fabricant.

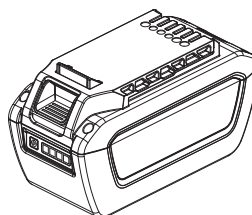
déclare que l'appareil neuf désigné ci-après :

Bloc-batterie

Marque : ECHO
Type : LBP-560-100, LBP-560-200



LBP-560-100



LBP-560-200

est conforme :

- * aux spécifications de la directive **2004/108/CE** (utilisation de la norme harmonisée **EN 55022: 2010** et **EN 55024: 2010**)

Numéro de série 35001001 à 35100000

Tokyo, le 1er juin 2016

YAMABIKO CORPORATION

Masayuki Kimura

**Directeur général
Service Assurance qualité**

Représentant autorisé en Europe, autorisé à constituer le dossier technique.

Société : Atlantic Bridge Limited

Adresse : Atlantic House, PO Box 4800, Earley, Reading RG5 4GB, Royaume-Uni

M. Philip Wicks

Importateur pour la France

Société : P.P.K.

Adresse : Z.I. du Chemin Vert 10/16 rue de l'Angoumois BP 8002 - 95811 ARGENTEUIL CEDEX, France