# Spider-Man™ Walkie-Talkies Les talkies-walkies Spider-Man™



INSTRUCTION MANUAL MODE D'EMPLOI

www.lexibookjunior.com



TW06SPGB



# MORSE CODE

|    | ,   |
|----|-----|
| Α  | N   |
| В  | O   |
| С  | Р   |
| D  | Q   |
| Е. | R   |
| F  | S   |
| G  | Т - |
| Н  | U   |
| Ι  | V   |
| J  | W   |
| К  | X   |
| L  | Υ   |
| М  | Z   |

| 0 | 5 |
|---|---|
| 1 | 6 |
| 2 | 7 |
| 3 | 8 |
| 4 | 9 |





### **GUIDE DE DEMARRAGE**

Ce paragraphe explique comment utiliser tes nouveaux talkies-walkies. Il est recommandé de lire entièrement le guide d'utilisation pour obtenir les instructions détaillées et les avertissements de sécurité.

- Enlève le clip de ceinture de chaque talkie-walkie. Pour cela, tire le clip de ceinture vers le haut tout en levant la lanière.
- Insère 1 pile de type 6LR61 (non incluse) dans chaque talkie-walkie. Le compartiment pour la pile est situé à l'arrière de l'unité. Replace le clip de ceinture sur chaque talkie-walkie.
- Pour mettre les talkies-walkies en marche, mets l'interrupteur HI/LOW/OFF en position "HI" ou "LOW". En position "LOW", le volume des talkies-walkies est faible tandis que le son est fort lorsque l'interrupteur est mis en position "HI".
- Appuie sur le bouton TALK et parle à l'autre utilisateur. Relâche la touche pour écouter ton correspondant. Remarque : Il est recommandé d'utiliser les talkies-walkies à une distance entre 1,5 et 100 mètres et dans un lieu ouvert et plat.
- Appuie sur la touche Morse pour composer un message en Morse. Tu peux te référer à l'alphabet de Morse situé en page 2. Un point (.) se compose avec une pression courte sur la touche Morse et un trait (-) se compose avec une longue pression.

### **CONTENU DE L'EMBALLAGE**

2 Talkies-Walkies avec clip de ceinture Un manuel d'instructions

ATTENTION : Les éléments d'emballage tels que films plastiques, rubans adhésifs, étiquettes et rubans de fixation métalliques ne font pas partie de ce jouet et doivent être enlevés par raison de sécurité avant toute utilisation par un enfant.

**(** 

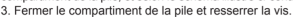




### INFORMATIONS CONCERNANT LES PILES

Les talkies-walkies fonctionnent avec 2 piles alcalines de 9V \_\_\_\_ de type 6LR61 (une pile par talkie-walkie).

- 1. Enlever tout d'abord le clip ceinture. Avec un tournevis, ouvrir le couvercle du compartiment de la pile situé à l'arrière de l'unité.
- 2. Insérer les 2 piles de type 6LR61 en observant la polarité indiquée au fond du compartiment de la pile, et selon le schéma illustré ci-contre.





Ne pas utiliser de piles rechargeables. Ne pas recharger les piles non rechargeables. Retirer les accumulateurs du jeu avant de les recharger. Ne charger les accumulateurs que sous la surveillance d'un adulte. Ne pas mélanger différents types de piles ou accumulateurs, ou des piles et accumulateurs neufs et usagés. Les piles et accumulateurs doivent être mis en place en respectant la polarité. Les piles et accumulateurs usagés doivent être enlevés du jouet. Les bornes d'une pile ou d'un accumulateur ne doivent pas être mises en court-circuit. Ne pas jeter les piles au feu. Retirer les piles en cas de non utilisation prolongée. Ce jeu doit être alimenté avec les piles spécifiées seulement. ATTENTION: si le produit présente un mauvais fonctionnement ou subit des décharges électrostatiques, enlevez puis remettez les piles.

#### **INFORMATION FCC**

Les modifications non autorisées par le fabricant peuvent annuler le droit à l'utilisateur de faire fonctionner cet appareil.

Cet équipement a été testé et trouvé conforme aux limites d'un appareil digital de classe B, conformément à la partie 15 des règles de la FCC. Ces limites sont conçues pour fournir une protection raisonnable contre toute interférence nuisible dans une installation résidentielle. Cet équipement génère, utilise et peut émettre des fréquences radio et, s'il n'est pas installé et utilisé selon les instructions, il peut causer des interférences nuisibles aux communications radio. Cependant, il n'y a pas de garantie à ce que des interférences ne se produisent pas dans une installation particulière. Si cet équipement cause des interférences nuisibles à la réception de la radio ou de la télévision, qui peuvent être déterminées en allumant et éteignant l'équipement, l'utilisateur est invité à corriger les interférences en suivant l'une ou plusieurs de ces mesures :

- . Réorienter ou déplacer l'antenne de réception.
- . Eloigner l'équipement du récepteur.
- Brancher l'équipement à une prise d'un circuit différent de celui où est branché le récepteur.
- . Consulter le détaillant ou un technicien expérimenté en radio/TV pour de l'aide.

Avertissement: Les changements et modifications effectués sur cet appareil non expressément approuvés par la partie responsable des normes peuvent annuler le droit à l'utilisateur de faire fonctionner cet appareil.

Référence: TW06SPGB Conçu en Europe - Fabriqué en Chine

Informations sur la protection de l'environnement

Tout appareil électrique usé est une matière recyclable et ne devrait pas faire partie des ordures ménagères! Nous vous demandons de bien vouloir nous soutenir en contribuant activement au ménagement des ressources et à la protection de l'environnement en déposant cet appareil dans des sites de collecte (si existants).



4







# **DECLARATION DE CONFORMITE**

Lexibook® S.A.
2, avenue de Scandinavie
91953 Courtaboeuf Cedex
France
déclarons sous notre seule responsabilité que le produit

Désignation : Talkies-walkies Référence / type : TW06SP

est conforme aux normes suivantes :

EN300220-3 (V1-1-1 2000-09) EN300220-1 (V2-1-1 2006-04)

EN301489-3 (V1-4-1 2002-08)

EN301489-1 (V1-6-1 2005-09)

Par la présente, nous déclarons que le produit mentionné ci-dessus est conforme aux exigences essentielles de la directive 1999/5/CE.

Julian Chung QA Manager 2007





#### **ATTENTION**

L'utilisation de ce dispositif est autorisée seulement aux deux conditions suivantes : (1) il ne doit pas produire de brouillage, et (2) l'utilisateur du dispositif doit être prêt à accepter tout brouillage radioélectrique reçu, même si ce brouillage est susceptible de compromettre le fonctionnement du dispositif.

- Fréquence porteuse : 49.860MHz
- Puissance de sortie RF : 80dBv/m @ 3m (Max)

TW06SPGB est conforme à la norme 310 du Cahier des charges sur les normes radioélectriques (CRN-310).



### START-UP GUIDE

This section explains how to use your new walkie-talkies. It is recommended to read the complete user guide for detailed instructions and safety warnings.

- Take out the belt-clip from each walkie-talkie. To do so, push the belt-clip upwards while lifting the latch.
- 2 Insert 1 x 6LR61 battery (not included) in each walkie-talkie. The battery compartment is located at the back of the unit. Put back the belt-clip on each walkie-talkie.
- To turn the walkie-talkies on, move the HI/LOW/OFF switch to the "HI" or "LOW" position. In "LOW" position, the volume of the walkie-talkies is low, whereas it is high when set to the "HI" position.
- Press the TALK button, and talk to the other user. Release the key to listen to the other end. Note: it is recommended to use the walkie-talkies from a distance between 1.5 and 100 metres and in a flat open area.
- Press the Morse key to compose Morse messages. You can refer to the Morse alphabet located at the back of the cover page. A dot (.) equals a short press of the Morse key, and a dash (-) equals a long press.

#### **INSIDE THE PACKAGE**

2 Walkie-Talkies with belt clip

One instruction manual

WARNING: All packaging materials, such as tape, plastic sheets, wire ties and tags are not part of this toy and should be discarded for your child's safety.

**(** 





### **BATTERY INFORMATION**

The Walkie-Talkies work with 2 x 9V \_\_\_\_ type 6LR61 alkaline batteries (one battery per

- 1. Using a screwdriver, open the battery compartment cover located at the back of the unit. Make sure to remove the belt-clip first.
- 2. Install the 2 x 6LR61 batteries observing the polarity indicated at the bottom of the battery compartment, and as per the diagram shown opposite.
- 3. Close the battery compartment and tighten the screw.



Do not use rechargeable batteries. Non-rechargeable batteries are not to be recharged. Rechargeable batteries are to be removed from the toy before being charged. Rechargeable batteries are only to be charged under adult supervision. Different types of batteries or new and used batteries are not to be mixed. Only batteries of the same or equivalent type as recommended are to be used. Batteries are to be inserted with the correct polarity. Exhausted batteries are to be removed from the toy. The supply terminals are not to be short circuited. Do not throw batteries into a fire. Remove the batteries if you are not going to use the game for a long period of time. WARNING: If the unit malfunctions or receives an electrostatic shock, turn the unit off and on again. If this proves to be ineffective, remove the batteries and insert them again.

#### FCC NOTICE

Modifications not authorized by the manufacturer may void users authority to operate this device. This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

Warning: Changes of modifications to this unit not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user authority to operate the equipment.

Maintenance Only use a soft, slightly damp cloth to clean the unit. Do not use detergent. Do not to expose the unit to direct sunlight or any other heat source. Do not immerse the unit in water. Do not dismantle or drop the unit. Do not try to twist or bend the unit. If the unit malfunctions, try to change the batteries first. If this proves to be ineffective, read the instruction manual again. NOTE: please keep this instruction manual, it contains important information. It is recommended to keep the packaging for any further reference. Not suitable for children under 36 months old, as it contains small detachable elements which could be swallowed. In a bid to keep improving our services, we could implement modification on the colors and the details of the product shown on the packaging.

Reference: TW06SPGB Designed and developed in Europe - Made in China

#### **Environmental Protection:**

Unwanted electrical appliances can be recycled and should not be discarded along with regular household waste! Please actively support the conservation of resources and help protect the environment by returning this appliance to a collection centre (if available).





# **DECLARATION OF CONFORMITY**

We, Lexibook® S.A.

2, avenue de Scandinavie 91953 Courtaboeuf Cedex

France

declare under our sole responsibility that the product

Kind of product: Walkie-Talkies

Type number: TW06SP

to which this declaration relates, is in conformity with the following standards and/or other normative documents.

EN300220-3 (V1-1-1 2000-09)

EN300220-1 (V2-1-1 2006-04)

EN301489-3 (V1-4-1 2002-08)

EN301489-1 (V1-6-1 2005-09)

We hereby declare that the above named product is in conformity to all the essential requirements of Directive 1999/5/EC.

Julian Chung **QA** Manager 2007



#### WARNING

Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause interference, and (2) this device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

- Carrier frequency: 49.860MHz
- RF output power: 80dBv/m @ 3m (Max)

TW06SPGB is compliant to Canadian Radio Standards Specification 310.

Marvel, Spider-Man, and the distinctive likenesses thereof are trademarks of Marvel Characters, Inc., and are used with permission. Copyright© 2007 Marvel Characters, Inc. All rights reserved. www.marvel.com

**LEXIBOOK** 8th Floor, 17 Wang Chiu Road, Kowloon Bay, Kowloon, Hong Kong SAR

www.lexibookjunior.com

**C €1177** ①

TW06SPGB 08IM0257