

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.  
 Note: The Grantie is not responsible for any changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance, such modifications could void the user's authority to operate the equipment. The device has been evaluated to meet general RF exposure requirements.

This device has been evaluated to meet general RF exposure requirement. This equipment complies with FCC's RF radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This device and its antenna(s) must not be co-located or conjunction with any other antenna or transmitter.

#### Déclaration FCC

Cet appareil est conforme à la partie 15 des règles de la FCC. L'opération est soumise aux deux conditions suivantes: (1) Cet appareil ne doit pas provoquer d'interférence, et (2) Cet appareil doit accepter toute interférence, y compris les interférences susceptibles de provoquer un fonctionnement indésirable de l'appareil.

Remarque: Cet équipement a été testé et jugé conforme aux limites d'un appareil numérique de classe B, conformément à la partie 15 des règles de la FCC. Ces limites sont conçues pour assurer une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans

5

une installation résidentielle. Cet équipement génère des utilisations et peut émettre de l'énergie de fréquence radio, et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, peut causer des interférences nuisibles aux communications radio. Cependant, il n'y a aucune garantie que l'interférence ne se produira pas dans une installation particulière. Si cet équipement cause des interférences nuisibles à la réception de la radio ou de la télévision, ce qui peut être déterminé en éteignant et en rallumant l'équipement, l'utilisateur est encouragé à essayer de corriger l'interférence par une ou plusieurs des mesures suivantes:

- Réorientez ou déplacez l'antenne réceptrice.
- Augmentez la séparation entre l'équipement et le récepteur.
- Branchez l'équipement à une prise sur un circuit différent de celui auquel le récepteur est connecté.

— Consultez le revendeur ou un technicien radio/TV expérimenté pour de l'aide.  
 Remarque: Le Bénéficiaire n'est pas responsable des changements ou modifications non expressément approuvés par la partie responsable de la conformité, de telles modifications pourraient annuler l'autorité de l'utilisateur à utiliser l'équipement.

#### RF warning statement:

The device has been evaluated to meet general RF exposure requirement. The device can be used without exposure condition without restriction. The device has been evaluated to meet general RF exposure requirement, its disposal of a été évalué à répondre général d'exposition exigence.

The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by the Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by CJ Global Inc. is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.

Distributed by **CJ Global Inc.**  
 All rights reserved. 2010 Maple Ave Fair Lawn NJ 07410

6

## Wireless selfie stick 72984-I

### INSTRUCTIONS

- 1) PLACE YOUR SMART PHONE INTO THE SELFIE STICK PHONE HOLDER SLOT.
- 2) PRESS THE POWER BUTTON AND HOLD IT DOWN FOR 3 SECONDS. THE BLUE LIGHT ON THE SELFIE WILL BLINK AND IT WILL ENTER PAIRING MODE. (MAKE SURE YOU CHARGE THE SELFIE FOR 30 MIN BEFORE USE)
- 3) TURN ON THE BLUETOOTH® & FUNCTION ON YOUR SMARTPHONE AND SEARCH FOR "SELFIE STICK" AND THEN PAIR. ONCE CONNECTED THE LIGHT ON THE SELFIE WILL REMAIN SOLID BLUE.
- 4) EXTEND THE SELFIE STICK TO THE DESIRED LENGTH FOR THE PERFECT PICTURE.
- 5) PRESS THE CAMERA BUTTON ON THE SELFIE STICK TO TAKE THE PICTURE.

1

### NOTE YOU CAN ROTATE YOUR PHONE UP

TO 270 DEGREES.

#### SPECIFICATIONS

BLUETOOTH VERSION: 3.0

BATTERY: 3.7V, 60MAH

CHARGING TIME: 30 MINS

STANDBY TIME: 70 HOURS



FRANÇAIS

### BÂTON SELFIE SANS FILS

#### INSTRUCTIONS

- 1) PLACEZ VOTRE TÉLÉPHONE DANS LA FENTE DU SUPPORT DU BÂTON SELFIE.
- 2) APPUYEZ SUR LE BOUTON D'ALIMENTATION ET MAINTENEZ-LE ENFONCÉ PENDANT 3 SECONDES. LE VOYANT BLEU CLIGNETERA ET IL ENTRERA EN MODE DE LIAISON. (ASSUREZ-VOUS DE CHARGER LE BÂTON PENDANT 30 MIN AVANT DE L'UTILISATION)

2

- 3) ACTIVER LA FONCTION BLUETOOTH® SUR VOTRE SMARTPHONE ET DE RECHERCHER "SELFIE STICK" ET PAIRE. UNE FOIS CONNECTÉ LA LUMIÈRE SUR L'ÉCRAN RESTERA SOLID BLEU.
- 4) ÉTENDRE LE BÂTON SELFIE À LA LONGUEUR SOUHAITÉE POUR LA PHOTO PARFAITE.
- 5) APPUYEZ SUR LE BOUTON DE L'APPAREIL PHOTO SUR LE BÂTON POUR PRENDRE LA PHOTO. REMARQUE VOUS POUVEZ FAIRE PIVOTER VOTRE TÉLÉPHONE JUSQU'À 270 DEGRÉS.

#### SPECIFICATIONS

VERSION BLUETOOTH: 3.0

BATTERIE: 3.7V, 60MAH

TEMPS DE CHARGE: 30 MINUTES

AUTONOMIE EN VEILLE: 70 HEURES

3

#### IC Statement

This device complies with Industry Canada's licence-exempt RSSs.

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.

The term "IC" before the certification/registration number only signifies that the Industry Canada technical specifications were met. This product meets the applicable Industry Canada technical specifications.

Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicable aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes: (1) l'appareil ne doit pas produire de brouillage, et (2) l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

#### FCC Statement

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:

- (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference, received, including interference that may cause undesired operation.

Note: 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,

4