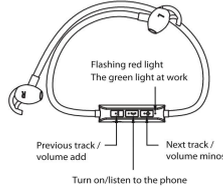
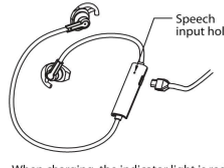
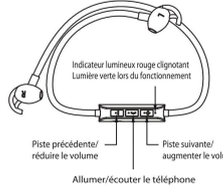
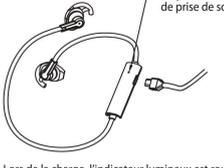


ENGLISH

 <p>BLUETOOTH EARBUDS INSTRUCTION MANUAL</p>	<p>Product parameters:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Input voltage: 5V 2. Input current: 200 mA 3. Battery capacity: 70 mAh 4. Length of charge: about 60 minutes 5. Working hours: 1.5 hours 	<p>Function is introduced:</p>  <p>Flashing red light The green light at work</p> <p>Previous track / volume add Next track / volume minus</p> <p>Turn on/listen to the phone</p>	<p>charging</p>  <p>Speech input hole</p> <p>When charging, the indicator light is red</p>	<p>BLUETOOTH MODE:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. To Power On: Press and hold the multi-function button for 3 seconds until the LED begins flashing blue. 2. Power Off: Press and hold the multi-function button for 3 seconds, the LED indicator will flash red/blue then it will become solid red and finally the LED will turn off-indicating the earbuds has been shut off. 3. The LED indicator will flash from blue to red when not in use and entering standby mode. This will turn the device off to conserve power.
<p>BLUETOOTH PAIRING:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Press and hold the multi-function button for 6 seconds. The LED indicator will flash blue and red indicating the device has entered pairing mode. 2. Activate the Bluetooth function on your mobile device and select "Coors Light" from the listed devices. <p>ANSWERING CALLS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Short press the multi-function button to answer an incoming call after Bluetooth pairing has been successful. 2. During a call short press the multi-function button again to end the call. 	<ol style="list-style-type: none"> 3. To call back a number previously dialed, short press the multi-function button 2 times to redial the last active caller's number. <p>CHARGING THE EARBUDS:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Insert the provided Android-USB charging cable into the charging port and connect the opposite end into a computer USB port or an AC wall adapter. • The LED indicator will light red while charging and become blue when fully charged. 	<p>VOLUME UP OR PREVIOUS TRACK:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Short press "+" to increase the volume • Press and hold "+" to go to the previous track <p>VOLUME DOWN OR NEXT TRACK:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Short press "-" to decrease the volume • Press and hold "-" to go to the next track 	<p>SAFETY INSTRUCTIONS:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Keep out of reach of children. • Do not attempt to repair. Seek professional consultation if this piece is not working properly. • Do not insert objects into parts that are not USB cables. • Do not charge and use device at the same time. • Keep away from flame, water or out of extreme temperatures. 	

FRENCH

 <p>MANUEL D'INSTRUCTIONS DES ÉCOUTEURS BLUETOOTH</p>	<p>Caractéristiques du produit :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Tension d'alimentation : 5 V 2. Intensité électrique d'alimentation : 200 mA. 3. Capacité de la batterie : 70 mA. 4. Durée de charge : environ 60 minutes 5. Temps de fonctionnement : 1,5 heure 	<p>Explication du fonctionnement :</p>  <p>Indicateur lumineux rouge clignotant Lumière verte lors du fonctionnement</p> <p>Piste précédente/ réduire le volume Piste suivante/ augmenter le volume</p> <p>Allumer/écouter le téléphone</p>	<p>Charge</p>  <p>Emplacement de prise de son</p> <p>Lors de la charge, l'indicateur lumineux est rouge</p>	<p>MODE BLUETOOTH :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Allumer : Maintenir le bouton multifonction enfoncé pendant 3 secondes, jusqu'à ce que la DEL clignote en rouge/bleu. 2. Éteindre : Maintenir le bouton multifonction enfoncé pendant 3 secondes, jusqu'à ce que la DEL clignote en rouge/bleu, puis l'éclairage devient rouge et constant et finit par s'éteindre, indiquant la désactivation de l'appareil. 3. L'indicateur à DEL clignote rouge et bleu lorsque l'appareil n'est pas utilisé et passe en mode veille. L'appareil s'éteindra alors pour économiser l'énergie.
<p>APPARIEMENT BLUETOOTH :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Maintenir le bouton multifonction enfoncé pendant 6 secondes. L'indicateur à DEL clignotera en rouge et bleu, indiquant que l'appareil entre en mode appariement. 2. Activer le fonction Bluetooth sur votre appareil mobile et sélectionner « Coors Light » dans la liste d'appareils. <p>RÉPONDRE AUX APPELS :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Appuyer brièvement sur le bouton multifonction pour répondre à un appel après un appariement Bluetooth réussi. 2. Durant un appel, appuyer à nouveau brièvement sur le bouton multifonction pour terminer l'appel. 	<ol style="list-style-type: none"> 3. Pour rappeler un numéro précédemment composé, appuyer 2 fois brièvement sur le bouton multifonction pour recomposer le dernier numéro actif. <p>CHARGER LES ÉCOUTEURS :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Insérer le câble de chargement Android-USB dans la prise de chargement et brancher l'extrémité opposée dans la prise USB d'un ordinateur ou d'un adaptateur mural. • L'indicateur à DEL brillera en rouge pendant la charge et passera au bleu lorsque la charge est complète. 	<p>AUGMENTER LE VOLUME OU PISTE PRÉCÉDENTE :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Appuyer brièvement sur « + » pour augmenter le volume • Maintenir « + » enfoncé pour revenir à la piste précédente <p>DIMINUER LE VOLUME OU PISTE SUIVANTE :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Appuyer brièvement sur « - » pour diminuer le volume • Maintenir « - » enfoncé pour passer à la piste suivante 	<p>INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tenir hors de la portée des enfants. • Ne pas tenter d'effectuer de réparation. Consulter un professionnel si cet appareil ne fonctionne pas correctement. • Ne pas introduire d'objet autre qu'un câble USB dans l'appareil. • Ne pas utiliser l'appareil pendant la charge. • Tenir éloigné des flammes, de l'eau et des températures extrêmes. 	

BLUETOOTH LED SPEAKER INSTRUCTION MANUAL

 <p>BLUETOOTH LED SPEAKER INSTRUCTION MANUAL</p>	<p>FCC STATEMENT</p> <p>1. This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:</p> <ol style="list-style-type: none"> (1) This device may not cause harmful interference, and (2) This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation. <p>2. Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.</p> <p>FCC Radiation Exposure Statement: This equipment complies with FCC radiation exposure requirement. The device can be used in portable exposure condition without RF striction.</p>	<p>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:</p> <ul style="list-style-type: none"> —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. 	
	<p>Industry Canada Notice</p> <p>This device complies with Industry Canada licence-exempt RSS standard(s).</p> <p>1. Operation is subject to the following two conditions:</p> <ol style="list-style-type: none"> (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. <p>2. Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.</p>	<p>Avis d'Industrie Canada Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes :</p> <ol style="list-style-type: none"> (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. Cet appareil numérique ne dépasse pas les Rèlements sur l'interférence radio par un appareil numérique de classe B stipulées dans les Règlement sur l'interférence radio d'industrie Canada 	