
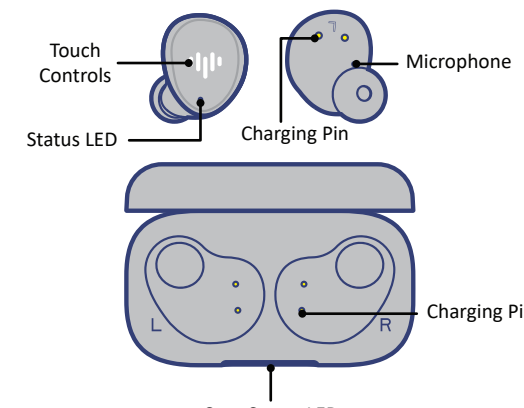
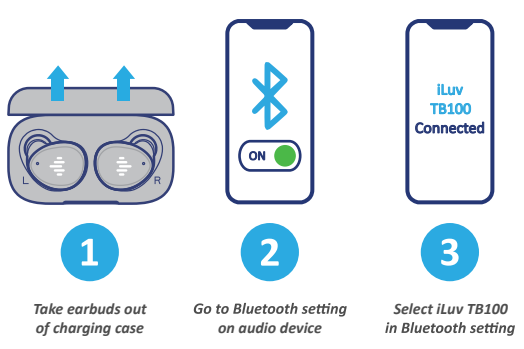
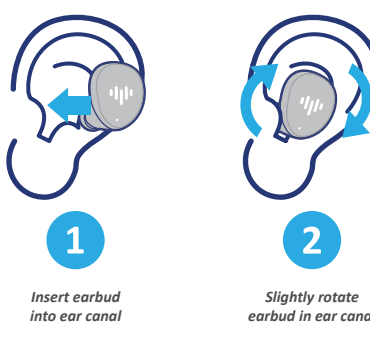
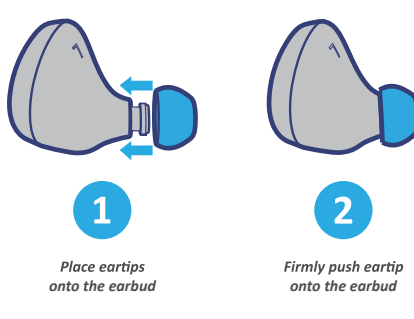

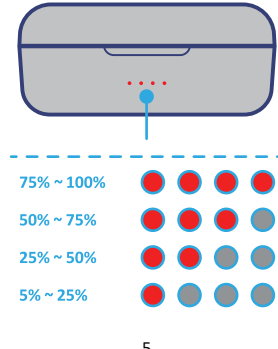
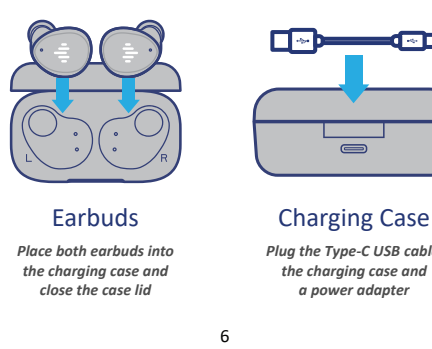
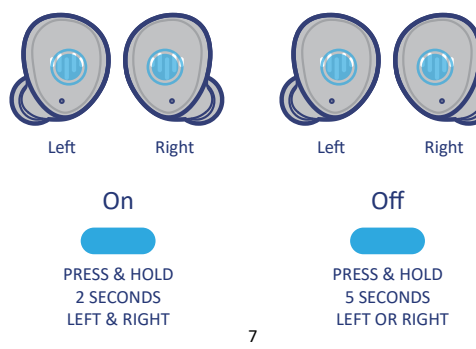
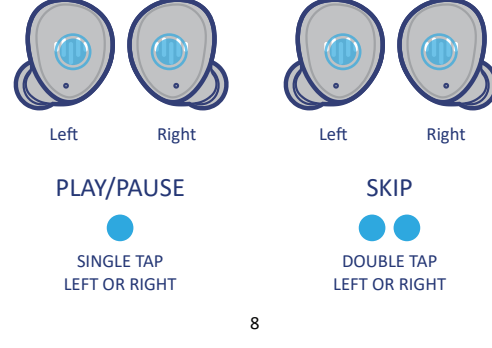
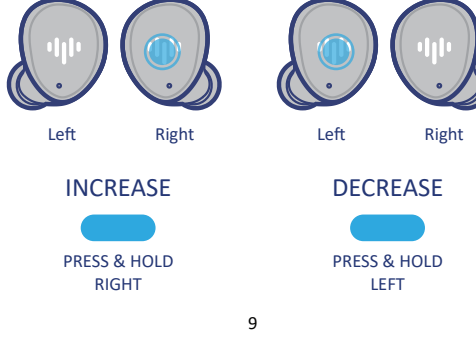
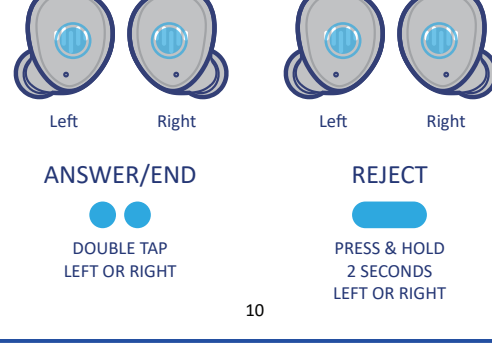

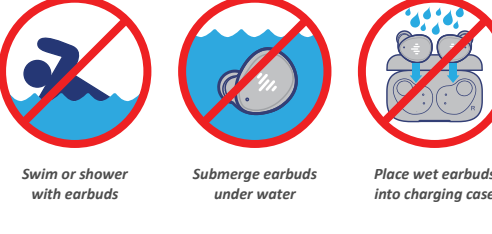
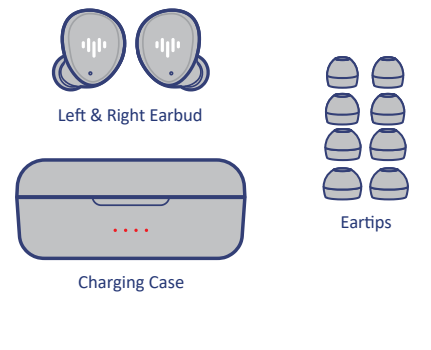


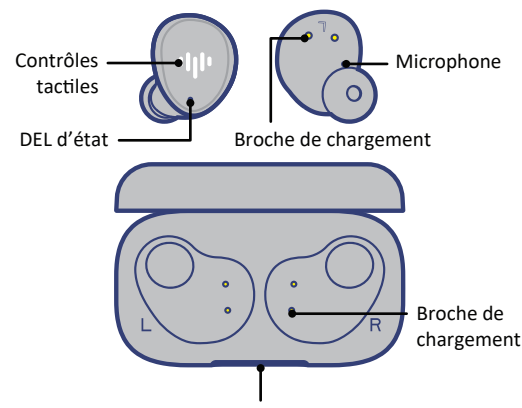
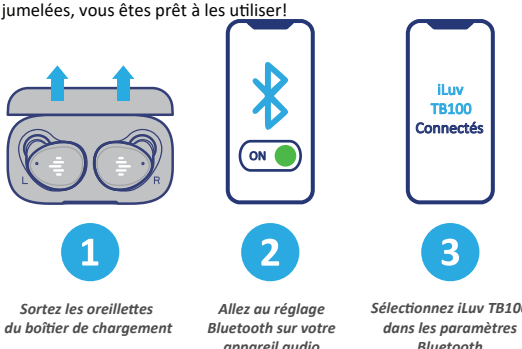
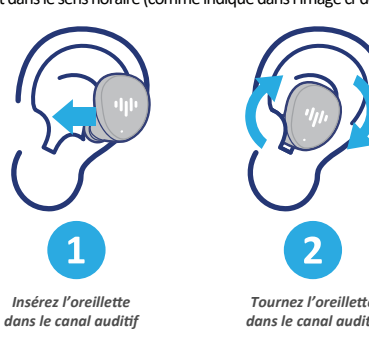
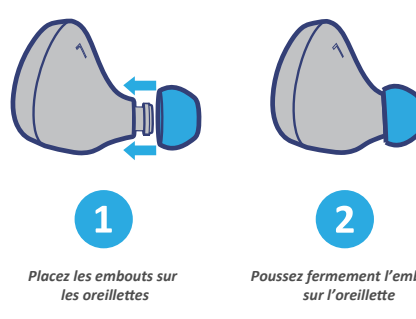

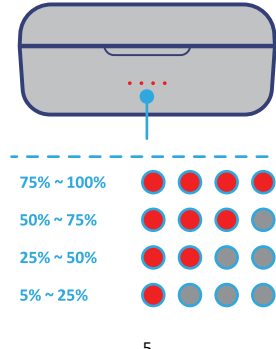
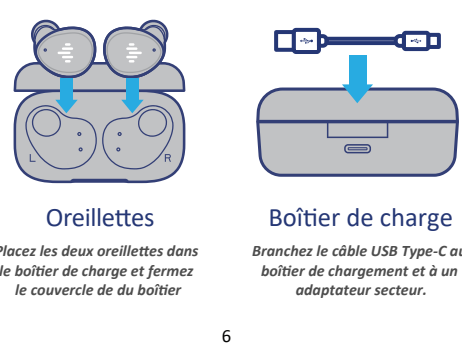
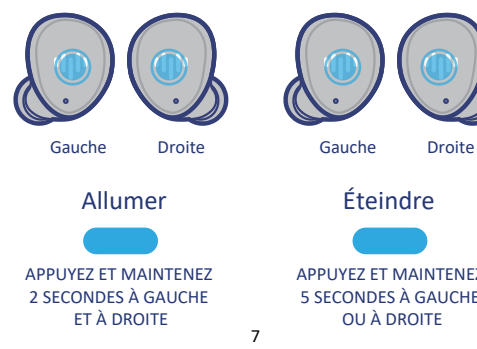
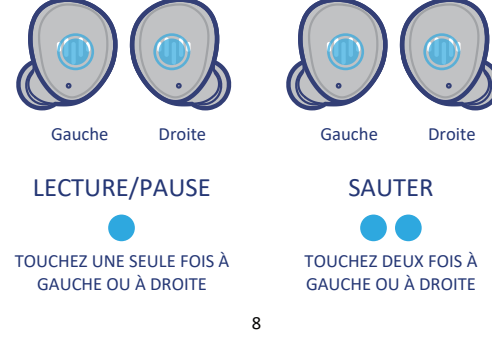



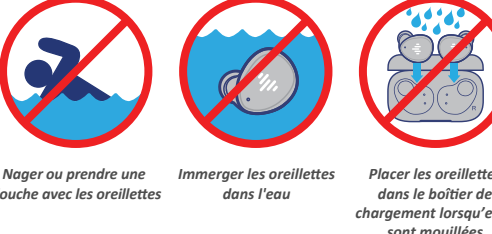
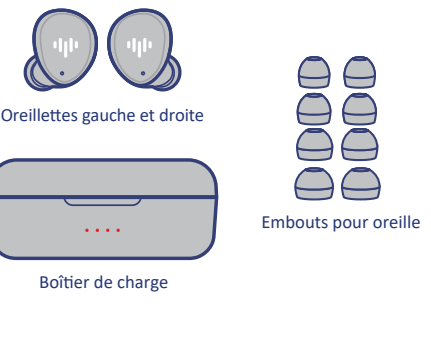



Front page in English (NEW FORMAT)

<p style="text-align: right;">ENGLISH</p>  <p>TB100 USER MANUAL (Ver 3.0)</p>	<p style="text-align: center;">PRODUCT OVERVIEW</p>  <p>Touch Controls, Microphone, Status LED, Charging Pin, Case Status LED</p>																														
<p style="text-align: center;">CONTENTS</p> <ol style="list-style-type: none"> How To Pair How To Wear How To Fit Battery Playtime Battery Status How To Charge Touch Controls: Power Touch Controls: Music Touch Controls: Volume Touch Controls: Calls Touch Controls: Voice Assistant Water Resistance Replacement Parts Specifications 	<p style="text-align: center;">HOW TO PAIR</p> <p>Take both earbuds out of the charging case to pair to your device; the earbuds will automatically power on. With the earbuds powered on, go to your Bluetooth setting on your audio device and select 'iLuv TB100'. Once paired you're good to go!</p>  <ol style="list-style-type: none"> Take earbuds out of charging case Go to Bluetooth setting on audio device Select iLuv TB100 in Bluetooth setting 																														
<p style="text-align: center;">HOW TO WEAR</p> <p>Both earbuds are marked with a L or R to indicate the appropriate ear. The earbuds are differently angled to fit either the left or the right ear. The proper fit will ensure the best sound quality. Insert the earbud in your ear and rotate slightly clockwise (as shown in image below).</p>  <ol style="list-style-type: none"> Insert earbud into ear canal Slightly rotate earbud in ear canal 	<p style="text-align: center;">HOW TO FIT</p> <p>Select the desired eartip size (x-small, small, medium, large) and place it onto the earbud. Once selected, firmly push the eartip onto the earbud. There should be no gap inbetween the eartip and earbud. The medium size eartips are premounted onto the earbuds.</p>  <ol style="list-style-type: none"> Place eartips onto the earbud Firmly push eartip onto the earbud 																														
<p style="text-align: center;">BATTERY PLAYTIME</p> <p>The TB100 earbuds will provide a playtime of 20 hours. Get up to 8 hours on a single charge and an additional 12 hours from the included charging case. For quick charge, place both earbuds back into the charging case for 20 minutes and get 2 hours of listening time. A full charge for the earbud and charging case will take 2 hours.</p>  <p>8 hrs Single Charge 20 hrs Total Charge with Case 2 hrs Rapid Charge 20 mins</p> <p><i>*Playtime measured on a single charge at an 80% volume level*</i></p>	<p style="text-align: center;">BATTERY STATUS</p> <p>The charging case is equipped with LED battery life indicators which helps identify the battery level. The LED will stay lit when charging is at full capacity. Battery level percentages listed below:</p>  <p>75% - 100% (4 LEDs lit) 50% - 75% (3 LEDs lit) 25% - 50% (2 LEDs lit) 5% - 25% (1 LED lit)</p>																														
<p style="text-align: center;">HOW TO CHARGE</p> <p>Please follow the instructions below to properly charge the earbuds and charging case. The LEDs on the earbud and charging case will signify the status of charge; the earbud LEDs will be off when fully charged while the charging case LEDs will all be lit.</p>  <p>Earbuds: Place both earbuds into the charging case and close the case lid. Charging Case: Plug the Type-C USB cable to the charging case and a power adapter.</p>	<p style="text-align: center;">TOUCH CONTROLS POWER</p> <p>Please follow the instructions below</p>  <p>Left Right Left Right</p> <p>On: PRESS & HOLD 2 SECONDS LEFT & RIGHT Off: PRESS & HOLD 5 SECONDS LEFT OR RIGHT</p>																														
<p style="text-align: center;">TOUCH CONTROLS MUSIC</p> <p>Please follow the instructions below</p>  <p>Left Right Left Right</p> <p>PLAY/PAUSE: SINGLE TAP LEFT OR RIGHT SKIP: DOUBLE TAP LEFT OR RIGHT</p>	<p style="text-align: center;">TOUCH CONTROLS VOLUME</p> <p>Please follow the instructions below</p>  <p>Left Right Left Right</p> <p>INCREASE: PRESS & HOLD RIGHT DECREASE: PRESS & HOLD LEFT</p>																														
<p style="text-align: center;">TOUCH CONTROLS CALLS</p> <p>Please follow the instructions below</p>  <p>Left Right Left Right</p> <p>ANSWER/END: DOUBLE TAP LEFT OR RIGHT REJECT: PRESS & HOLD 2 SECONDS LEFT OR RIGHT</p>	<p style="text-align: center;">TOUCH CONTROLS VOICE ASSISTANT</p> <p>Availability of Google Assistant voice control feature will vary by different Android Phone models.</p>  <p>Left Right</p> <p>ACTIVATE ASSISTANT: TRIPLE TAP LEFT OR RIGHT</p>																														
<p style="text-align: center;">WATER RESISTANCE</p> <p>The earbuds are rated IPX6 water resistant. They are designed to be sweat and weather resistant but aren't meant to be submerged under water. The IPX6 is not a permanent condition and the resistance may decrease as a result of normal wear.</p> <p>*CAUTION* Please do NOT do the following:</p>  <p>Swim or shower with earbuds, Submerge earbuds under water, Place wet earbuds into charging case</p>	<p style="text-align: center;">REPLACEMENT PARTS</p> <p>Replacement or additional accessories can be purchased online at:</p> <ul style="list-style-type: none"> iLuv Website: www.iluv.com iLuv Amazon Storefront: www.amazon.com/iLuv  <p>Left & Right Earbud, Eartips, Charging Case</p>																														
<p style="text-align: center;">SPECIFICATIONS</p> <table border="1"> <tr><td>Bluetooth Version</td><td>5.3</td></tr> <tr><td>Bluetooth Range</td><td>10 meters (30 feet)</td></tr> <tr><td>Battery Composition</td><td>Lithium-Ion</td></tr> <tr><td>Play Time</td><td>8 hours*</td></tr> <tr><td>Charge Time</td><td>2 hours</td></tr> <tr><td>Quick Charge</td><td>20 minutes = 2 hours play time</td></tr> <tr><td>Charging Method</td><td>Type-C USB</td></tr> <tr><td>Waterproof Protection</td><td>IPX6</td></tr> <tr><td>Microphone Type</td><td>MEMS</td></tr> <tr><td>Microphone Technology</td><td>Omnidirectional</td></tr> <tr><td>Connection Type</td><td>Independent</td></tr> <tr><td>Earbud Dimensions</td><td>27.5 (W) x 18 (D) x 24 (H) mm</td></tr> <tr><td>Case Dimensions</td><td>67.4 (W) x 30.5 (D) x 31 (H) mm</td></tr> <tr><td>Earbud Weight</td><td>4.6 grams</td></tr> <tr><td>Case Weight</td><td>32.7 grams</td></tr> </table> <p>*Playtime and standby time may vary due to usage conditions*</p>	Bluetooth Version	5.3	Bluetooth Range	10 meters (30 feet)	Battery Composition	Lithium-Ion	Play Time	8 hours*	Charge Time	2 hours	Quick Charge	20 minutes = 2 hours play time	Charging Method	Type-C USB	Waterproof Protection	IPX6	Microphone Type	MEMS	Microphone Technology	Omnidirectional	Connection Type	Independent	Earbud Dimensions	27.5 (W) x 18 (D) x 24 (H) mm	Case Dimensions	67.4 (W) x 30.5 (D) x 31 (H) mm	Earbud Weight	4.6 grams	Case Weight	32.7 grams	<p><small>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, 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:</small></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>Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.</p> <p>The 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.</p> <p>The device has been evaluated to meet general RF exposure requirement. The device can be used in portable equipment condition without restriction.</p> <p>FCC ID: A11-TB100-V3 Honey, iLuv Creative Technology declares that the radio equipment type TB100 is in compliance with Directive 2014/53/EU. The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address: www.iluv.com</p>  <p>Printed in China</p>
Bluetooth Version	5.3																														
Bluetooth Range	10 meters (30 feet)																														
Battery Composition	Lithium-Ion																														
Play Time	8 hours*																														
Charge Time	2 hours																														
Quick Charge	20 minutes = 2 hours play time																														
Charging Method	Type-C USB																														
Waterproof Protection	IPX6																														
Microphone Type	MEMS																														
Microphone Technology	Omnidirectional																														
Connection Type	Independent																														
Earbud Dimensions	27.5 (W) x 18 (D) x 24 (H) mm																														
Case Dimensions	67.4 (W) x 30.5 (D) x 31 (H) mm																														
Earbud Weight	4.6 grams																														
Case Weight	32.7 grams																														

Rear page in Canadian French (NEW FORMAT)

<p style="text-align: right;">FRANÇAIS</p>  <p>TB100 MANUEL DE L'UTILISATEUR (V. 3.0)</p>	<p style="text-align: center;">APERÇU DU PRODUIT</p>  <p>Contrôles tactiles, Microphone, DEL d'état, Broche de chargement, Case Status LED</p>																														
<p style="text-align: center;">CONTENU</p> <ol style="list-style-type: none"> Comment jumeler Comment porter Comment ajuster Durée d'utilisation de la pile État de la pile Comment charger Contrôles tactiles : Alimentation Contrôles tactiles : Musique Contrôles tactiles : Volume Contrôles tactiles : Appels Contrôles tactiles : Assistant vocal Résistance à l'eau Pièces de remplacement Spécifications 	<p style="text-align: center;">COMMENT JUMELER</p> <p>Sortez les deux oreillettes du boîtier de chargement pour les jumeler à votre appareil; les oreillettes s'allument automatiquement. Lorsque les écouteurs sont allumés, accédez à vos réglages Bluetooth sur votre appareil audio et sélectionnez « iLuv TB100 ». Une fois les oreillettes jumelées, vous êtes prêt à les utiliser!</p>  <ol style="list-style-type: none"> Sortez les oreillettes du boîtier de chargement Allez au réglage Bluetooth sur votre appareil audio Sélectionnez iLuv TB100 dans les paramètres Bluetooth 																														
<p style="text-align: center;">COMMENT LES PORTER</p> <p>Les deux oreillettes sont marquées d'un L ou d'un R pour indiquer l'oreille appropriée dans laquelle insérer chacune d'elles. Les oreillettes ont chacune un angle différent pour convenir à chaque oreille. L'ajustement approprié assure la meilleure qualité sonore. Insérez l'oreillette dans votre oreille et tournez-la légèrement dans le sens horaire (comme indiqué dans l'image ci-dessous)</p>  <ol style="list-style-type: none"> Insérez l'oreillette dans le canal auditif Tournez l'oreillette dans le canal auditif 	<p style="text-align: center;">COMMENT AJUSTER</p> <p>Sélectionnez la taille d'embout pour oreille appropriée (très petit, petit, moyen, grand) et placez-le sur l'oreillette. Poussez ensuite fermement l'embout pour oreille sur l'oreillette. Il ne devrait pas y avoir d'espace entre l'embout pour oreille et l'oreillette. Les embouts de taille moyenne sont pré-insérés sur les oreillettes.</p>  <ol style="list-style-type: none"> Placez les embouts sur les oreillettes Poussez fermement l'embout sur l'oreillette 																														
<p style="text-align: center;">DURÉE D'UTILISATION DE LA PILE</p> <p>Les oreillettes TB100 procurent une durée d'utilisation de 20 heures. Obtenez jusqu'à 8 heures avec une seule charge et 12 heures supplémentaires avec le boîtier de charge inclus. Pour une recharge rapide, remplacez les deux oreillettes dans le boîtier de recharge pendant 20 minutes et obtenez 2 heures d'écoute. Une charge complète pour les oreillettes et le boîtier de charge prendra 2 heures.</p>  <p>8 hrs Charge unique 20 hrs Charge totale avec le boîtier 2 hrs Charge rapide de 20 minutes</p> <p><i>*Durée de lecture mesurée sur une charge unique à un volume de 80 %*</i></p>	<p style="text-align: center;">ÉTAT DE LA PILE</p> <p>Le boîtier de charge est équipé d'indicateurs d'autonomie de la pile à DEL qui aident à identifier le niveau de la pile. La DEL reste allumée lorsque la charge est au maximum de sa capacité. Pourcentages de niveau de pile indiqués ci-dessous :</p>  <p>75% - 100% (4 DEL allumées) 50% - 75% (3 DEL allumées) 25% - 50% (2 DEL allumées) 5% - 25% (1 DEL allumée)</p>																														
<p style="text-align: center;">COMMENT CHARGER</p> <p>Veillez suivre les instructions ci-dessous pour charger de façon appropriée les oreillettes et le boîtier de charge. Les DEL sur les oreillettes et le boîtier de charge indiquent l'état de la charge; les DEL sur les oreillettes seront éteintes lorsque la charge est complète alors qu'elles seront toutes allumées sur le boîtier de charge.</p>  <p>Oreillettes: Placez les deux oreillettes dans le boîtier de charge et fermez le couvercle du boîtier. Boîtier de charge: Branchez le câble USB Type-C au boîtier de chargement et à un adaptateur secteur.</p>	<p style="text-align: center;">CONTRÔLES TACTILES ALIMENTATION</p> <p>Veillez suivre les instructions ci-dessous</p>  <p>Gauche Droite Gauche Droite</p> <p>Allumer: APPUYEZ ET MAINTENEZ 2 SECONDES À GAUCHE ET À DROITE Éteindre: APPUYEZ ET MAINTENEZ 5 SECONDES À GAUCHE OU À DROITE</p>																														
<p style="text-align: center;">CONTRÔLES TACTILES MUSIQUE</p> <p>Veillez suivre les instructions ci-dessous</p>  <p>Gauche Droite Gauche Droite</p> <p>LECTURE/PAUSE: TOUCHEZ UNE SEULE FOIS À GAUCHE OU À DROITE SAUTER: TOUCHEZ DEUX FOIS À GAUCHE OU À DROITE</p>	<p style="text-align: center;">CONTRÔLES TACTILES VOLUME</p> <p>Veillez suivre les instructions ci-dessous</p>  <p>Gauche Droite Gauche Droite</p> <p>AUGMENTER: APPUYEZ ET MAINTENEZ DROITE DIMINUER: APPUYEZ ET MAINTENEZ GAUCHE</p>																														
<p style="text-align: center;">CONTRÔLES TACTILES APPELS</p> <p>Veillez suivre les instructions ci-dessous</p>  <p>Gauche Droite Gauche Droite</p> <p>RÉPONDRE/RACCROCHER: TOUCHEZ DEUX FOIS À GAUCHE OU À DROITE REFUSER: APPUYEZ ET MAINTENEZ PENDANT 2 SECONDES À GAUCHE OU À DROITE</p>	<p style="text-align: center;">CONTRÔLES TACTILES ASSISTANT VOCAL</p> <p>La disponibilité de la fonction de commande vocale Google Assistant variera selon les différents modèles de téléphone Android.</p>  <p>Gauche Droite</p> <p>ACTIVER L'ASSISTANT: TOUCHEZ TROIS FOIS GAUCHE OU DROITE</p>																														
<p style="text-align: center;">RÉSISTANCE À L'EAU</p> <p>Les écouteurs sont classés IPX6 (résistance à l'eau). Ils sont conçus pour résister à la sueur et aux intempéries, mais ne sont pas destinés à être immergés dans l'eau. L'indice IPX6 n'est pas une condition permanente et la résistance peut diminuer en raison de l'usure normale.</p> <p>*ATTENTION* Veillez NE PAS faire ce qui suit :</p>  <p>Nager ou prendre une douche avec les oreillettes, Immerger les oreillettes dans l'eau, Placer les oreillettes dans le boîtier de chargement lorsqu'elles sont mouillées</p>	<p style="text-align: center;">PIÈCES DE REMPLACEMENT</p> <p>Les accessoires de remplacement ou additionnels peuvent être achetés en ligne à :</p> <ul style="list-style-type: none"> Site web d'iLuv : www.iluv.com Magasin Amazon iLuv : www.amazon.com/iLuv  <p>Oreillettes gauche et droite, Embouts pour oreille, Boîtier de charge</p>																														
<p style="text-align: center;">SPÉCIFICATIONS</p> <table border="1"> <tr><td>Versión Bluetooth</td><td>5.3</td></tr> <tr><td>Portée Bluetooth</td><td>10 mètres (30 pieds)</td></tr> <tr><td>Composition de la pile</td><td>Lithium-Ion</td></tr> <tr><td>Durée de lecture</td><td>8 heures*</td></tr> <tr><td>Durée de charge</td><td>2 heures</td></tr> <tr><td>Charge rapide</td><td>20 minutes = 2 heures d'utilisation</td></tr> <tr><td>Méthode de charge</td><td>USB Type-C</td></tr> <tr><td>Résistance à l'eau</td><td>IPX6</td></tr> <tr><td>Type de microphone</td><td>MEMS</td></tr> <tr><td>Technologie du microphone</td><td>Omnidirectionnel</td></tr> <tr><td>Type de connexion</td><td>Indépendante</td></tr> <tr><td>Dimensions des oreillettes</td><td>27,5 (L) x 18 (P) x 24 (H) mm</td></tr> <tr><td>Dimensions du boîtier</td><td>67,4 (L) x 30,5 (P) x 31 (H) mm</td></tr> <tr><td>Poids de l'oreillette</td><td>4,6 grammes</td></tr> <tr><td>Poids du boîtier</td><td>32,7 grammes</td></tr> </table> <p>*La durée d'utilisation et la durée de veille peuvent varier en fonction des conditions d'utilisation*</p>	Versión Bluetooth	5.3	Portée Bluetooth	10 mètres (30 pieds)	Composition de la pile	Lithium-Ion	Durée de lecture	8 heures*	Durée de charge	2 heures	Charge rapide	20 minutes = 2 heures d'utilisation	Méthode de charge	USB Type-C	Résistance à l'eau	IPX6	Type de microphone	MEMS	Technologie du microphone	Omnidirectionnel	Type de connexion	Indépendante	Dimensions des oreillettes	27,5 (L) x 18 (P) x 24 (H) mm	Dimensions du boîtier	67,4 (L) x 30,5 (P) x 31 (H) mm	Poids de l'oreillette	4,6 grammes	Poids du boîtier	32,7 grammes	<p><small>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, 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:</small></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>Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.</p> <p>The 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.</p> <p>Honey, iLuv Creative Technology declares that the radio equipment type TB100 is in compliance with Directive 2014/53/EU. The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address: www.iluv.com</p>  <p>Printed in China</p>
Versión Bluetooth	5.3																														
Portée Bluetooth	10 mètres (30 pieds)																														
Composition de la pile	Lithium-Ion																														
Durée de lecture	8 heures*																														
Durée de charge	2 heures																														
Charge rapide	20 minutes = 2 heures d'utilisation																														
Méthode de charge	USB Type-C																														
Résistance à l'eau	IPX6																														
Type de microphone	MEMS																														
Technologie du microphone	Omnidirectionnel																														
Type de connexion	Indépendante																														
Dimensions des oreillettes	27,5 (L) x 18 (P) x 24 (H) mm																														
Dimensions du boîtier	67,4 (L) x 30,5 (P) x 31 (H) mm																														
Poids de l'oreillette	4,6 grammes																														
Poids du boîtier	32,7 grammes																														

150x675mm 105g双铜彩色正反印刷,先风琴折再左右对折, English面朝上 过油折后尺寸:75x75mm