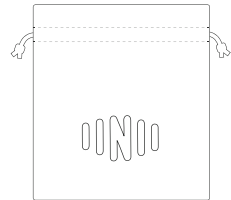
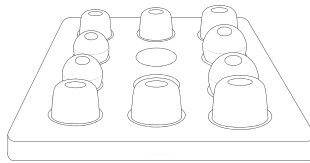
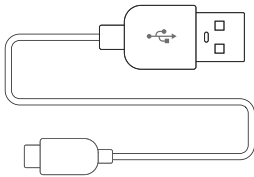


IQbuds²

GUIDE DE DÉMARRAGE RAPIDE

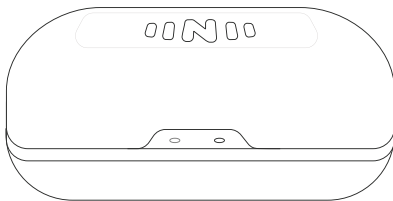
CONTENU DE LA BOÎTE :



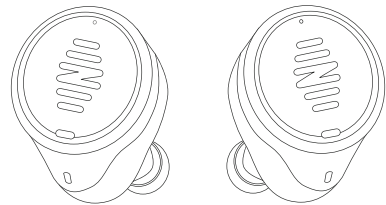
CÂBLE DE CHARGE USB

EMBOUITS D'OREILLES

SAC DE TRANSPORT



BOÎTIER DE CHARGEMENT



IQBUDS²

CHARGEMENT DE VOS IQBUDS ET DE VOTRE BOÎTIER

Le boîtier permet de transporter et de recharger vos IQbuds.

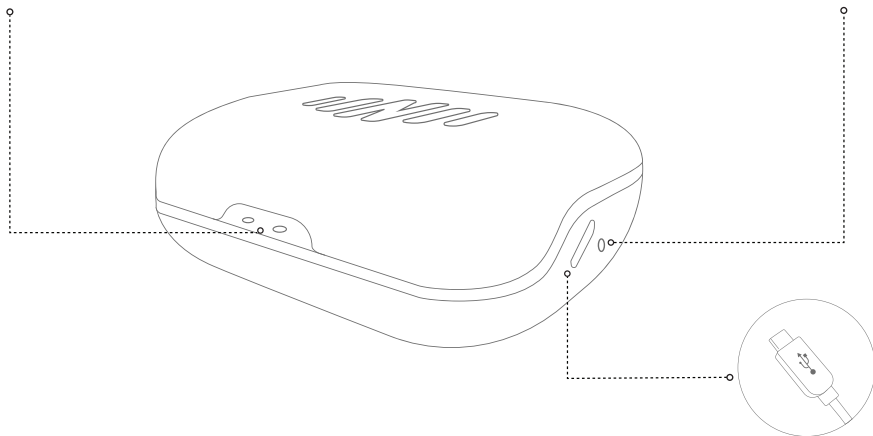
Le boîtier vous permet de recharger vos IQbuds lors de vos déplacements.

Vous pouvez recharger le boîtier à l'aide du câble USB connecté à une source d'alimentation USB (chargeur mural, ordinateur, etc.)

Les voyants du boîtier indiquent différents états, voir ci-dessous :

VOYANT AVANT (CHARGEMENT DES IQBUDS)

VOYANT LATÉRAL (CHARGEMENT DU BOÎTIER)



* Les voyants s'allument lorsque le boîtier est ouvert ou fermé.
Les voyants s'éteignent au bout de quelques secondes pour économiser la batterie.

* Vos IQbuds doivent être placés dans le boîtier pour que les voyants avant s'allument.

Que signifient ces voyants ?

Voyants avant (Chargement des IQbuds)	Voyant latéral (Chargement du boîtier)	Voyant latéral (Chargement du boîtier) (Connecté avec un câble USB)
<ul style="list-style-type: none">● Les IQbuds sont chargés● Les IQbuds sont en cours de chargement	<ul style="list-style-type: none">● Le boîtier contient plus d'une charge complète pour vos IQbuds● Le boîtier contient moins d'une charge complète pour vos IQbuds	<ul style="list-style-type: none">● Le boîtier est chargé● Le boîtier est en cours de chargement

Durée de vie de la batterie

Autonomie des IQbuds ²	
Jusqu'à 5 heures de streaming média (Musique, vidéo, IQstreamTV)	Jusqu'à 8 heures de fonctions audio (World volume, Ear ID, etc.)
* La durée de vie de la batterie peut être inférieure en cas d'utilisation simultanée des fonctions audio et de streaming.	

PORT DES IQBUDS



INSERTION DES IQBUDS

Les IQbuds comportent une marque pour différencier l'écouteur gauche de l'écouteur droit. Assurez-vous de placer chaque écouteur dans la bonne oreille.

Avant de les insérer, assurez-vous que leur extrémité est dirigée vers le bas.



S'ADAPTE COMME UN BOUCHON D'OREILLE

Pour obtenir des basses de haute qualité et une réduction du bruit, vos IQbuds doivent être mis en place de façon hermétique.

Enfoncez les écouteurs dans vos oreilles comme vous le feriez pour des bouchons d'oreille.



CHOIX DE L'EMBOUT

Pour obtenir la meilleure étanchéité possible, choisissez la taille d'embout la plus grande qui s'insère confortablement dans votre oreille.

Les embouts peuvent facilement être interchangeés en tenant la silicone ou la mousse et en tirant pour l'enlever.

INSTALLATION ET JUMELAGE AVEC L'APPLICATION

Téléchargez l'application IQbuds pour configurer vos écouteurs.



IQbuds



 Nuheara

Toutes les instructions de configuration sont disponibles dans l'application.



COMMANDES TACTILES

Les zones mises en surbrillance verte sont les capteurs de pression. Elles vous permettent de contrôler différentes fonctions d'une simple pression.



JUMELAGE

Pour jumeler vos écouteurs, maintenez les deux capteurs enfoncés pendant environ 5 secondes jusqu'à ce que vous entendiez «Pairing» (jumelage).

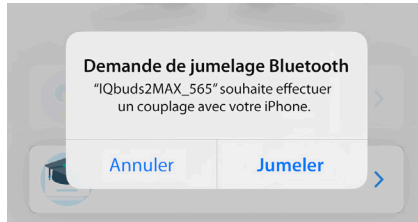
Cela permettra à votre téléphone de détecter vos IQbuds depuis les paramètres Bluetooth et l'application.

BLUETOOTH

iOS (Apple)

Après l'écran de jumelage, différentes options seront affichées en fonction de la version du logiciel que votre téléphone utilise.

Les iPhone dotés d'iOS 13 et les versions ultérieures vous permettront de jumeler vos IQbuds depuis l'application. Une fenêtre contextuelle comme celle-ci vous proposera de jumeler vos IQbuds :



* IQbuds2MAX_XXX Tous les IQbuds comportent un code unique à 3 lettres/chiffres

Appuyez sur « Pair » (jumeler) pour ouvrir l'application et terminer le processus.

Si votre iPhone utilise une version logicielle inférieure à iOS 13, il vous sera demandé de quitter l'application et d'aller dans les paramètres Bluetooth pour connecter vos IQbuds, comme indiqué ci-dessous :



Ouvrez les paramètres Bluetooth pour vous assurer que le Bluetooth est activé. Identifiez le nom correspondant sur la gauche (XXX représente un code unique).

Une fois vos IQbuds connectés, retournez dans l'application pour continuer le processus. Une fois de retour dans l'application, une fenêtre contextuelle s'affichera vous demandant de jumeler vos IQbuds avec Bluetooth. Appuyez sur « Pair » (Jumeler).

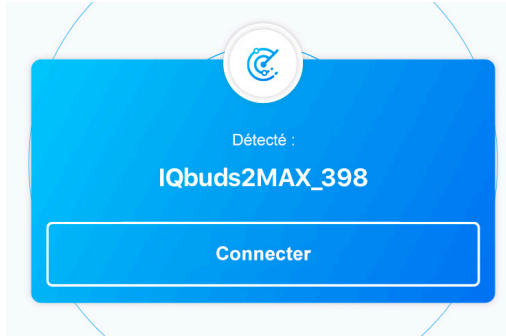
Si vous n'êtes pas sûr de la version du logiciel de votre téléphone, rendez-vous dans

Paramètres > Général > À propos >

Vous verrez un élément de menu appelé « Software Version » (Version du logiciel). Le numéro de version est affiché à côté.

Android

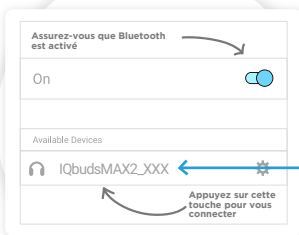
Après l'écran de jumelage, vous verrez apparaître une fenêtre contextuelle comme celle-ci vous demandant de vous connecter :



* IQbuds2MAX_XXX Tous les IQbuds ont un code unique à trois lettres/chiffres

Appuyez sur « Connect » (Connecter) pour ouvrir l'application et terminer le processus. Si le jumelage n'a pas encore été effectué, vous pouvez être ramené à l'écran de jumelage.

Si cela se produit, maintenez à nouveau les deux capteurs enfoncés pendant environ 5 secondes jusqu'à ce que vous entendiez « Pairing » (jumelage). L'écran ci-dessous vous sera alors affiché :



Ouvrez les paramètres Bluetooth pour vous assurer que le Bluetooth est activé. Identifiez le nom correspondant sur la gauche (XXX représente un code unique).

Une fois les IQbuds connectés, retournez à l'application pour terminer le processus.

Un écran connecté vous permettra de passer à l'application.

CONTRÔLE DES COMMANDES TACTILES



Veillez noter que les paramètres ci-dessous sont des paramètres par défaut. Vous pouvez les personnaliser dans l'application sous l'onglet « Tap Touch » (Commandes tactiles).

Vous pouvez assigner différentes fonctions à différents tapotements afin de personnaliser les contrôles de vos Qbuds.

* Les fonctions d'appel téléphonique ne peuvent pas être modifiées

<input checked="" type="radio"/> Tapotement à gauche	Tapotement à droite <input checked="" type="radio"/>
Play/Pause Fonctions d'appel téléphonique : Répondre à l'appel Appel en sourdine (Mute Call On/Off)	World On/Off
<input checked="" type="radio"/> <input checked="" type="radio"/> Double tapotement à gauche	Double tapotement à droite <input checked="" type="radio"/> <input checked="" type="radio"/>
Activer Siri	Activer Siri
<input type="checkbox"/> Tapotement long à gauche	Tapotement long à droite <input type="checkbox"/>
Aucun Fonctions d'appel téléphonique : Rejeter l'appel/raccrocher	Changer de lieu