



Mode d'emploi iX21 Smart Pillow

Paramètres avant la première utilisation :

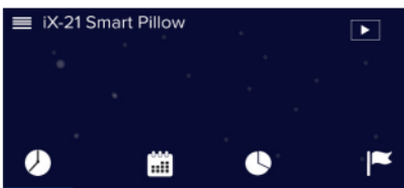
Veuillez lire et respecter les consignes de sécurité du chapitre 2 avant toute utilisation.

Pour la première utilisation :

1. Chargez la batterie de l'oreiller iX21 Smart Pillow : ouvrez le zip sur le côté de l'oreiller, localisez le câble avec un port micro-USB et branchez un chargeur de téléphone connecté à une alimentation électrique. La batterie se recharge en plus de 2 heures. (une rallonge est fournie avec un port USB universel qui peut être inséré dans n'importe quelle prise de chargeur téléphonique). Chargez régulièrement votre batterie pour éviter une diminution de sa capacité.
2. Téléchargez et installez l'application mobile iX21 smart pillow sur votre smartphone. L'application est disponible pour téléchargement sur App Store (iOS) et Google Play (Android). Une connexion internet est requise pour télécharger l'application.
3. Une fois installée, créez votre compte en suivant les instructions de l'application. La localisation doit être activée sur certains smartphones afin que le Bluetooth Low Energy puisse marcher correctement. Le Bluetooth est ensuite nécessaire pour connecter l'oreiller. L'application peut vous demander d'accéder à vos contacts. Cette autorisation est exigée par l'outil de gestion d'authentification de Google que nous utilisons. Vos contacts ne seront pas utilisés par l'application.
4. Suivez les instructions et connectez votre smartphone à l'oreiller via Bluetooth et suivez les instructions sur votre application mobile. Lors de la connexion, placez une main sur l'iX21 Smart Pillow, il vibre en douceur pour confirmer qu'il est connecté à votre smartphone.
5. En cas de problème de connexion Bluetooth, retournez l'oreiller (cela activera le signal Bluetooth pendant 5 minutes).

Guide de démarrage

1. Placez votre oreiller iX21 sur votre lit, tout comme un oreiller normal. Débranchez le chargeur.
2. Lorsque vous êtes prêt à vous coucher, ouvrez l'application et appuyez sur le symbole de l'oreiller avec une flèche verte dans le coin supérieur droit.



3. Cela ouvrira une nouvelle fenêtre qui vous permettra de vérifier le niveau de batterie et l'heure configurée pour le réveil avant de commencer l'enregistrement. Une rapide question vous est également posée sur votre journée.
4. Réglez l'alarme et indiquez comment vous préférez vous réveiller : vibration dans l'oreiller ou vibration et alarme de votre téléphone (cette option n'est disponible que pour Android). Vous avez la possibilité de définir une «alarme intelligente» pour vous réveiller un peu plus tôt au moment optimal de votre cycle de sommeil.
5. Démarrage programmé : Définissez un intervalle de temps pour le commencement de l'enregistrement de votre nuit par ex. quand vous avez l'intention de lire avant de vous endormir.
6. Cliquez sur OK pour lancer l'enregistrement de votre nuit.
7. L'iX21 Smart Pillow mesure votre sommeil et vous réveillera au bon moment si vous avez activé le réveil intelligent.
8. Vous avez la possibilité de mettre votre téléphone en mode avion pendant la nuit (pas d'émission d'ondes radio) : votre oreiller iX21 Smart Pillow coupera le Bluetooth durant la nuit et le réactivera dès que vous le quitterez.
9. Au matin, arrêtez le vibreur du réveil en ôtant votre tête de l'oreiller ou en retournant votre oreiller.
10. Désactivez le mode avion, vérifiez que le Wifi est activé ou que vous êtes en 3/4 G.
11. Ouvrez l'application et indiquez que vous avez terminé votre nuit en appuyant sur le carré rouge situé dans le symbole de l'oreiller dans le coin supérieur droit. Le transfert de données et la synchronisation avec le Cloud commenceront automatiquement.



12. Après quelques minutes, vos données de la nuit seront disponibles sur l'application.
13. Vous avez progressivement accès à des fonctions additionnelles d'analyse et de synthèse de votre sommeil.
14. Pour bénéficier de fonctions avancées et de l'accompagnement d'un coaching personnalisé, abonnez-vous et découvrez comment votre oreiller iX21 vous aidera à mieux dormir.
15. Une fois abonné(e) et environ après 10 nuits de sommeil (un délai minimum est nécessaire pour donner des conseils pertinents sur des problèmes récurrents), vous aurez la possibilité de bénéficier d'une évaluation personnelle sur l'analyse de votre sommeil. Votre coach du sommeil définira des axes de progression et vous accompagnera pour améliorer la qualité de vos nuits et mesurer vos progrès.
16. Vérifiez le niveau de la batterie sur l'application. Autonomie de la batterie : environ une semaine. Si le niveau de la batterie est trop faible, rechargez l'oreiller comme décrit dans la première section d'utilisation.

Remarque : en fonction des paramètres et du forfait de votre smartphone, des frais supplémentaires peuvent être engagés pour se connecter sur Internet ou pour le transfert de données. Les données du monitoring du sommeil sont en libre accès pour l'utilisateur. D'autres caractéristiques de l'application (coaching et statistiques) nécessitent la souscription d'un abonnement mensuel.

Conseils d'usage

Une fois que vous avez commencé l'enregistrement des données d'une nuit, ne pas brancher ou recharger l'oreiller : il réinitialiserait l'oreiller et arrêterait la surveillance. Les données seront perdues.

Contact / FAQ

Pour plus d'informations sur les produits et les questions fréquemment posées, visitez notre site Web www.iX21.net, vous pouvez également nous contacter par email sur support@ix21.net

INSTRUCTIONS D'ENTRETIEN ET DE SECURITE*

Spécifications

- Modèle : iX21 Smart Pillow
- Smartphone OS : Android 4.3 et supérieur/ iOS 9 et supérieur
- Compatibilité sans fil : Bluetooth Low Energy (BLE)
- Portée sans fil : 5 mètres
- Autonomie de la batterie : 5 à 7 nuits
- Batterie : Li-on, rechargeable
- Courant de charge : 5,0 V

Entretien

Instructions de chargement :

- Utilisez une alimentation USB (par exemple le chargeur de téléphone) conforme à la réglementation de votre pays.
- Maximizez la durée de vie de la batterie en réduisant le nombre de charges de la batterie : privilégiez des recharges complètes.
- Lorsque l'adaptateur secteur est inséré dans la prise électrique, ne touchez pas l'extrémité métallique de la fiche USB.
- Après avoir lavé l'oreiller connecté iX21, attendez qu'il soit parfaitement sec avant de le brancher à l'alimentation électrique.

Instructions de lavage :

Nous recommandons le nettoyage de l'oreiller à l'eau sans trempage. Votre oreiller intelligent iX21 est lavable en machine à 40°C sur un cycle délicat, avec un faible essorage (<900 tr / min). Ne PAS sécher en machine. Le non-respect des instructions d'entretien peut endommager le produit et provoquer des dysfonctionnements.

Mises à jour logicielles :

Les mises à jour logicielles pour l'iX21 SmartPillow seront automatiquement fournies sur votre application mobile et installées sur l'oreiller connecté iX21.

Précautions d'utilisation et consignes de sécurité

Veillez noter que l'oreiller connecté iX21 n'est pas un dispositif médical et ne peut pas être utilisé pour détecter ou prévenir des problèmes médicaux. Les utilisateurs ayant des maladies ou des symptômes médicaux devraient consulter un médecin.



Attention : risque d'explosion si un adaptateur d'alimentation incorrect est utilisé. Veuillez suivre les instructions de recharge de la batterie. (Voir la section «Entretien»).

La température optimale pour l'utilisation de ce produit et des accessoires est entre 16° C et 22° C. Le produit ne doit pas être utilisé sous 0° C ou plus de 45° C. Évitez d'exposer l'oreiller connecté iX21 à la lumière directe du soleil.

Ne touchez pas le capteur à l'intérieur de l'oreiller, ne tentez pas de démonter ou de réparer l'oreiller connecté iX21 et ne remplacez pas la batterie. La garantie serait annulée dans ce cas.



Vous êtes invités à ne pas jeter l'oreiller mais à l'apporter dans un point de collecte spécifique aux piles et batteries en vue de son recyclage.

Vous trouverez des directives et des instructions de sécurité complètes sur www.iX21.net.

*Ces instructions sont fournies dans l'intérêt de la sécurité de l'utilisateur.

Les responsabilités d'ADVANSa et de Cityzen Sciences ne saurait être engagées dans le cas où elles ne seraient pas respectées.

Mentions légales

Déclarations de la FCC

Cet appareil est conforme au chapitre 15 des règles FCC. L'opération est soumise aux deux conditions suivantes: (1) cet appareil ne doit pas causer d'interférences nuisibles, et (2) cet appareil doit accepter toute interférence reçue, y compris les interférences susceptibles d'entraîner un fonctionnement indésirable.

REMARQUE :

Le fabricant n'est pas responsable des interférences radio ou TV causées par des modifications non autorisées ou des modifications apportées à cet équipement. De telles modifications ou modifications pourraient annuler l'autorisation de l'utilisateur d'utiliser l'équipement.

REMARQUE :

Cet équipement a été testé et s'est conformé aux limites d'un appareil numérique de classe B, conformément au chapitre 15 des règles de la FCC. Ces limites sont conçues pour fournir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans une installation résidentielle. Cet équipement génère des utilisations et peut émettre de l'énergie radiofréquence 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 des interférences ne se produiront pas dans une installation particulière. Si cet équipement provoque des interférences nuisibles à la réception de la radio ou de la télévision, ce qui peut être déterminé en allumant et éteignant l'équipement, l'utilisateur est encouragé à essayer de corriger les interférences en prenant une ou plusieurs des mesures suivantes:

- Réorienter ou déplacer l'antenne de réception.
- Augmenter la distance entre l'équipement et le récepteur.
- Connectez l'équipement à une prise de courant sur un circuit différent de celui auquel le récepteur est connecté.
- Consultez le revendeur ou un technicien expérimenté en radio / télévision pour obtenir de l'aide.

Conformité réglementaire de l'UE

Cet appareil est déclaré conforme aux exigences essentielles et autres dispositions pertinentes de la directive 1999/5/CE.

Tout changement ou modification de cet équipement qui n'est pas expressément approuvé peut causer des interférences nuisibles et annuler l'autorisation de la FCC pour utiliser cet équipement.