

Philips
Écoute-bébé HD sans fil
In.Sight

pour iPhone et iPad



B120

Toujours proche de votre bébé

Effectuez une surveillance depuis votre iPhone ou votre iPad

L'écoute-bébé HD sans fil Philips In.Sight vous permet de garder un œil et une oreille sur votre enfant à l'aide de votre iPhone ou de votre iPad. Profitez d'images en qualité HD et d'un mode de vision nocturne pour pouvoir rester vigilant même une fois la nuit tombée.

Ne quittez jamais complètement votre bébé, où que vous alliez

- Compatible Wi-Fi, cet écoute-bébé trouve sa place partout chez vous
- Regardez votre bébé sur votre iPhone via Wi-Fi, 3G ou 4G LTE.
- Images en qualité vidéo HD
- Mode de vision nocturne pour bien voir votre bébé dans le noir

Profitez d'alertes et de notifications pour vous rassurer.

- Continuez à entendre votre bébé même lorsque votre téléphone est verrouillé
- Alertes sur votre téléphone en cas de détection de bruit ou de mouvement
- Captation de la voix des parents par l'iPhone/l'iPad et diffusion au bébé
- Surveillance en temps réel à l'aide des capteurs de température et d'humidité
- Possibilité pour les parents de partager l'écoute-bébé

Convivial, fiable et sécurisé

- Configuration facile de l'écoute-bébé Wi-Fi grâce au code QR
- Câbles d'alimentation et moniteur sans PVC ni BFR
- Vidéo chiffrée pour une connexion sécurisée



PHILIPS

Caractéristiques

Diffusion audio continue

L'écoute-bébé HD sans fil In.Sight diffuse du son en continu même lorsque votre iPhone ou votre iPad est verrouillé ou posé sur sa station d'accueil.

Configuration facile grâce à un code QR

Avec l'application In.Sight+, la configuration est très simple : il vous suffit de coupler votre écoute-bébé HD sans fil In.Sight à votre réseau Wi-Fi grâce au code QR très pratique généré par l'application pour régler vos paramètres Wi-Fi à la maison. Vous pouvez alors tenir l'iPhone ou l'iPad sur lequel le code QR est enregistré devant l'objectif de l'écoute-bébé pour que celui-ci se connecte automatiquement au réseau Wi-Fi. Vous pouvez même nommer vos différents écoute-bébé pour pouvoir en faire le suivi.

Mise en réseau directe et chiffrée



L'écoute-bébé sans fil In.Sight repose sur un système de chiffrement hautement sécurisé qui protège votre intimité en permanence. Il utilise en effet une clé de chiffrement différente chaque fois qu'il établit une connexion pour que vous puissiez admirer votre petit trésor en toute sécurité.

Qualité vidéo HD



L'écoute-bébé HD sans fil In.Sight vous permet de surveiller votre bébé avec une qualité d'image HD 720p. Le chiffre 720 désigne le nombre de lignes horizontales à l'écran, c'est-

à-dire la résolution, et la lettre p signifie balayage progressif, soit l'apparition séquentielle des lignes à chaque image. Une résolution 720p est la promesse de vidéos très nettes et d'images plus vraies que nature.

Captation de la voix des parents par l'iPhone/l'iPad



Grâce à l'écoute-bébé HD sans fil In.Sight, vous pouvez continuer à parler à votre enfant même lorsque vous êtes loin. Il vous suffit d'appuyer sur la touche de conversation de votre iPhone ou de votre iPad pour pouvoir lui chanter sa berceuse préférée afin de l'aider à s'endormir au son de votre voix.

Mode multiutilisateur

L'application In.Sight+ vous permet de partager chaque écoute-bébé avec deux autres personnes afin que les deux parents, mais aussi des membres de la famille, des amis et même la gardienne puissent avoir accès aux vidéos et au son en direct sur leur iPhone ou leur iPad. Il existe même une mise à niveau permettant le partage avec 10 utilisateurs.

Mode de vision nocturne



Le mode de vision nocturne vous permet de voir le visage d'ange de votre bébé dans l'obscurité. Dans cette situation, la lampe infrarouge s'allume pour capturer des images très nettes en noir et blanc. Ce mode s'active et se désactive automatiquement, mais vous pouvez aussi l'activer manuellement.

Détection des mouvements et du bruit

Il est impossible de prévoir à quel moment votre enfant pourrait avoir besoin de vous, mais l'écoute-bébé HD sans fil In.Sight garde ses détecteurs de bruit et de mouvement ajustables en alerte et vous envoie des avis instantanés sur votre iPhone ou votre iPad pour que vous puissiez réagir immédiatement.

Capteurs de température et d'humidité

Les capteurs de température et d'humidité de l'écoute-bébé HD sans fil In.Sight vous permettent de consulter des relevés sur votre iPhone ou votre iPad. Le capteur d'humidité vous permet notamment de savoir si l'air ambiant est trop sec et pourrait irriter la gorge de votre bébé. L'application vous prévient également si la température et le niveau d'humidité sont trop élevés ou trop bas par rapport à des seuils que vous pouvez régler.

Sans PVC ni BFR

L'écoute-bébé HD sans fil In.Sight ne contient pas d'agents ignifuges bromés (BFR) ni de polychlorure de vinyle (PVC). Sécuritaire et respectueux de l'environnement, il est conçu en pensant aux enfants et répond aux normes de sécurité les plus strictes.

Prix CES Innovations 2013



Récompensé dans la catégorie technologies pour un monde meilleur
L'écoute-bébé sans fil

Philips In.Sight est l'accessoire de surveillance des enfants idéal pour la génération qui a connu les téléphones intelligents. Il rassure les jeunes parents en leur permettant de garder un œil sur leur bébé à partir de leur iPhone ou de leur iPad. Sa configuration par code QR est si simple qu'elle ne nécessite que quelques minutes. De plus, avec sa qualité vidéo HD 720p et sa fonctionnalité de diffusion audio continue, il permet aux parents de voir clairement leur bébé à tout moment et de l'entendre même lorsque leur iPhone ou leur iPad est verrouillé. Le mode de vision nocturne permet aussi de voir bébé dans le noir.



Spécifications

Objectif et capteur

- Capteur: Capteur vidéo HD 720p
- Ouverture: F2.8
- Zoom numérique: Numérique 2x
- Mode de mise au point: Fixe
- Capteur de lumière ambiante: Oui, mode jour/nuit
- Mode Nuit: Infrarouge
- Commande infrarouge: par application
- Portée infrarouge: 4 mètres

Qualité vidéo

- Diffusion continue HD/VGA/QVGA
- Résolution: HD (1 280 x 720p) à 30 ips
- Formats: Compression vidéo H.264
- Balance des blancs: Balance automatique des blancs
- Exposition: Commande d'exposition automatique

Caractéristiques

- Wi-Fi: 802.11 a/b/n
- Détection de mouvements
- Détection du bruit
- Base orientable
- Témoin DEL
- Bouton de réinitialisation
- Trous de vis: Oui, 1
- Mesure de température: -10 à 50 °C
- Mesure d'humidité: 20 à 90 %

Logiciels

- Installation: par application
- Mise à jour automatique de l'application
- Prise en charge des navigateurs Web
- Système pris en charge: iOS 4.3 ou version

- supérieure
- Modèles d'iPad compatibles: iPad 2, Nouvel iPad, iPad avec écran Retina, iPad mini
- Modèles iPhone compatibles: iPhone 4, iPhone 4S, iPhone 5
- Compatible avec iPod: iPod Touch 4e génération et ultérieures

Accessoires inclus

- Support mural supplémentaire
- Bloc d'alimentation USB
- Câble USB: Oui, 2,5 m
- Vis / Dispositifs d'ancrage au mur: 1
- Guide de démarrage rapide

Entrée et sortie

- Audio: Deux directions, Possibilité pour les parents de parler au bébé
- Microphone: Haute sensibilité, Mono
- Haut-parleur intégré
- USB: Port mini-USB

Configuration minimale requise

- Windows: Windows 7, Internet Explorer 9.0, Chrome 20.0, Firefox
- MAC: MACINTOSH 10.6, Safari 5.1.7, Chrome 21.0, Firefox

Dimensions

- Dimensions de l'emballage (l x H x P): 158 x 160 x 70 mm
- Dimensions du produit (l x H x P): 66,2 x 104 x 66,2 mm



Date de publication
2014-02-07

Version: 5.1.6

12 NC: 8670 000 95493
UPC: 6 09585 22948 8

© 2014 Koninklijke Philips N.V.
Tous droits réservés.

Les caractéristiques sont sujettes à modification sans préavis. Les marques commerciales sont la propriété de Koninklijke Philips N.V. ou de leurs détenteurs respectifs.

www.philips.com

* Avec le moniteur domestique sans fil In.Sight, vous bénéficiez d'un accès illimité et gratuit aux vidéos en direct lorsque vous vous connectez sur votre réseau sans fil domestique. Vous pouvez également regarder ces vidéos à distance (sur un réseau sans fil externe ou 3G), de manière gratuite et illimitée, mais, dans ce cas, chaque séance de visionnement est limitée à 5 minutes.

* L'application vous permet d'acheter des séances de visionnement plus longues et d'autres fonctionnalités premium. Ces conditions sont susceptibles d'être modifiées.