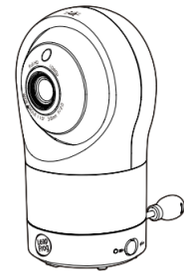




Caméra à panoramique et inclinaison

LF1911



Guide du parent (version canadienne)

Ce guide contient des informations importantes.

Veuillez le conserver pour toute référence ultérieure.

Besoin d'aide?

Visitez leapfrog.com/fr-ca/support

Visitez notre site Web leapfrog.fr-ca pour plus d'informations sur les produits, les téléchargements, les ressources et plus encore.

Lisez notre politique de garantie complète en ligne au leapfrog.com/fr-ca/legal/warranty-fr.



Balayez le code QR pour accéder au guide d'utilisation en ligne :
Ou visitez leapfrog.zendesk.com/hc



Instructions de sécurité importantes

La plaque signalétique appliquée est située en dessous de la base de l'unité du bébé. Lors de l'utilisation de votre équipement, les précautions de sécurité de base doivent toujours être respectées afin de réduire les risques d'incendie, d'électrocution et de blessures, y compris les suivantes :

- Respectez tous les avertissements et instructions indiqués sur le produit.
- L'installation par un adulte est requise.
- MISE EN GARDE :** N'installez pas l'unité du bébé à une hauteur supérieure à 2 mètres.
- Ce produit ne remplace pas la surveillance du nourrisson par un adulte. La surveillance du nourrisson relève de la responsabilité des parents ou de la personne qui s'en occupe. Ce produit peut cesser de fonctionner, et vous ne devez donc pas supposer qu'il continuera à fonctionner correctement pendant une période donnée. En outre, il ne s'agit pas d'un dispositif médical et ne doit pas être utilisé comme tel. Ce produit est destiné à vous aider à surveiller votre bébé.
- N'utilisez pas ce produit près de l'eau. Par exemple, ne l'utilisez pas à côté d'une baignoire, d'un lavabo, d'un évier de cuisine, d'une cuve à lessive ou d'une piscine, ni dans un sous-sol ou une douche humide.
- N'utilisez que les adaptateurs fournis avec ce produit. Une polarité ou une tension incorrecte de l'adaptateur peut sérieusement endommager le produit.

Information relative aux adaptateurs :

- Sortie de la caméra : 5 V CC, 1,5 A; V Tech Telecommunications Ltd.; Modèle : VT07EUS05150
- Les adaptateurs d'alimentation sont conçus pour être correctement orientés dans une position verticale ou au sol. Les broches ne sont pas conçues pour maintenir la fiche en place si elle est branchée dans une prise au plafond, sous la table ou dans une armoire.
 - Pour les équipements enfichables, la prise de courant doit être installée à proximité de l'équipement et doit être facilement accessible.
 - Débranchez ce produit de la prise murale avant de le nettoyer.
 - N'utilisez pas de nettoyants liquides ou en aérosol. Utilisez un chiffon humide pour le nettoyage. Ne coupez pas les adaptateurs d'alimentation pour les remplacer par d'autres fiches, car cela entraîne une situation dangereuse.
 - Ne laissez rien reposer sur les cordons d'alimentation. N'installez pas ce produit dans un endroit où l'on peut marcher sur les cordons ou les écraser.
 - Ce produit doit être utilisé uniquement avec le type de source d'alimentation indiqué sur l'étiquette de marquage. Si vous n'êtes pas sûr du type d'alimentation électrique de votre domicile, consultez votre revendeur ou la compagnie d'électricité locale.
 - Ne surchargez pas les prises de courant ou les rallonges électriques.
 - Ne placez pas ce produit sur une table, une étagère, un support ou toute autre surface instable.
 - Ce produit ne doit pas être placé dans un endroit où il n'y a pas de ventilation adéquate. Des fentes et des ouvertures à l'arrière ou au bas de ce produit sont prévues pour la ventilation. Pour les protéger de la surchauffe, ces ouvertures ne doivent pas être bloquées en plaçant le produit sur une surface molle telle qu'un lit, un canapé ou un tapis. Ce produit ne doit jamais être placé à proximité ou au-dessus d'un radiateur ou d'un registre de chaleur.
 - N'insérez jamais d'objets de quelque nature que ce soit dans ce produit par les fentes, car ils pourraient toucher des points de tension dangereux ou créer un court-circuit. Ne renversez jamais de liquide sur l'appareil.
 - Pour réduire le risque d'électrocution, ne démontez pas ce produit, mais confiez-le à un service de maintenance agréé. L'ouverture ou le retrait de pièces du produit autres que les portes d'accès spécifiées peut vous exposer à des tensions dangereuses ou à d'autres risques. Un remontage incorrect peut provoquer une électrocution lors de l'utilisation ultérieure du produit.

- Vous devez tester la réception du son chaque fois que vous mettez les appareils en marche ou que vous déplacez l'un des composants.
- Examinez périodiquement tous les composants pour vérifier qu'ils ne sont pas endommagés.
- Il existe un très faible risque de perte de confidentialité lors de l'utilisation de certains appareils électroniques, tels que les moniteurs de bébé, les téléphones sans fil, etc. Pour protéger votre vie privée, assurez-vous que le produit n'a jamais été utilisé avant de l'acheter, réinitialisez périodiquement le moniteur de bébé en l'éteignant puis en le rallumant, et éteignez le moniteur de bébé si vous ne l'utilisez pas pendant un certain temps.
- Les enfants doivent être surveillés pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec le produit.
- Le produit n'est pas destiné à être utilisé par des personnes (y compris des enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou qui manquent d'expérience et de connaissances, à moins qu'elles n'aient été supervisées ou n'aient reçu des instructions concernant l'utilisation de l'appareil par une personne responsable de leur sécurité.

CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS

Mises en garde :

- Utilisez et entreposez le produit à une température se trouvant entre 32° F (0° C) et 104° F (40° C).
- N'exposez pas le produit à un froid extrême, à la chaleur ou à la lumière directe du soleil. Ne pas mettre le produit à proximité d'une source de chaleur.

Avertissement - Danger de strangulation - Les enfants S'ÉTRANGLENT dans les cordons. Gardez ce cordon hors de portée des enfants (à plus de 0,9 m). Ne retirez pas cette étiquette.

- Ne placez jamais la ou les caméra(s) dans le berceau ou le parc du bébé. Ne couvrez jamais la ou les caméras avec un objet tel qu'une serviette ou une couverture.
- D'autres produits électroniques peuvent causer des interférences avec votre moniteur pour bébé. Essayez d'installer votre moniteur pour bébé aussi loin que possible des appareils électroniques suivants : routeurs sans fil, radios, téléphones cellulaires, interphones, moniteurs de chambre, téléviseurs, ordinateurs personnels, appareils de cuisine et téléphones sans fil.

Précautions pour les utilisateurs de stimulateurs cardiaques implantés

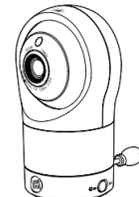
Stimulateurs cardiaques (s'applique uniquement aux appareils numériques sans fil) : Wireless Technology Research, LLC (WTR), une entité de recherche indépendante, a dirigé une évaluation multidisciplinaire des interférences entre les appareils sans fil portables et les stimulateurs cardiaques implantés. Soutenue par la Food and Drug Administration américaine, WTR recommande aux médecins de :

- Les appareils sans fil doivent être placés à au moins 15 cm du stimulateur cardiaque.
 - Il ne faut PAS placer les appareils sans fil directement au-dessus du stimulateur cardiaque, par exemple dans une poche de poitrine, lorsqu'il est en fonction.
- L'évaluation de WTR n'a pas identifié de risque pour les personnes portant un stimulateur cardiaque provenant d'autres personnes utilisant des dispositifs sans fil.

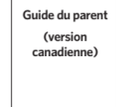
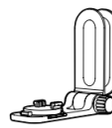
Champs électromagnétiques (CEM)

Ce produit LeapFrog est conforme à toutes les normes relatives aux champs électromagnétiques (CEM). S'il est manipulé correctement et conformément aux instructions de ce guide d'utilisation, le produit peut être utilisé en toute sécurité selon les preuves scientifiques disponibles aujourd'hui.

Inclus dans l'emballage



1 ensemble pour le LF1911

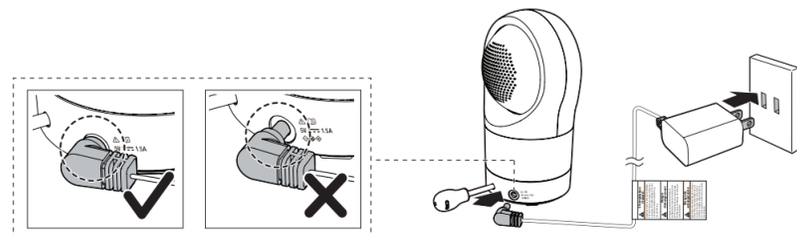


Connexion et mise sous tension de la caméra

Remarques :

- Utilisez uniquement l'adaptateur d'alimentation fourni avec ce produit.
- Si l'appareil est connecté à une prise électrique contrôlée par un interrupteur, assurez-vous que l'interrupteur est allumé.
- Connectez les adaptateurs d'alimentation uniquement en position verticale ou au sol. Les broches des adaptateurs ne sont pas conçues pour supporter le poids de l'appareil. Ne les connectez donc pas à une prise de courant au plafond, sous la table ou dans un meuble. Sinon, les adaptateurs risquent de ne pas se connecter correctement aux prises.
- Veillez à ce que l'appareil photo et les cordons de l'adaptateur d'alimentation soient hors de portée des enfants.
- Pour rester conforme aux directives de la FCC en matière d'exposition aux radiofréquences, placez l'appareil photo à au moins 20 cm des personnes à proximité.

Connectez l'adaptateur d'alimentation à l'appareil et à une source d'alimentation, puis l'appareil se met automatiquement sous tension.



Téléchargez l'appli LeapFrog Baby Care

Commencez à surveiller depuis n'importe où.

Balayez le code QR pour télécharger l'appli mobile gratuite LeapFrog Baby Care, ou recherchez "LeapFrog Baby Care" dans l'App Store d'Apple ou le Google Play Store.



Compatibilité de l'appli

- Android™ 6.0 ou supérieur
- iOS 12 ou supérieur.

Après avoir installé l'appli LeapFrog Baby Care...

- Inscrivez-vous à un compte
- Jumelez la caméra à votre dispositif mobile
- Surveillez votre bébé à l'aide d'un large éventail de fonctions

Jumeler votre caméra au dispositif mobile

Sur l'appli LeapFrog Baby Care

Avant de commencer...

- Connectez votre dispositif mobile à un réseau Wi-Fi de 2,4 GHz pour une meilleure connexion et une diffusion vidéo plus fluide.
- Activez le service de localisation de votre dispositif mobile pour la configuration de la caméra.

Avec un réseau Wi-Fi de 2,4 GHz et le service de localisation activé...

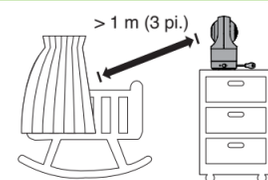
Vous pouvez commencer à jumeler la caméra avec votre propre dispositif mobile en suivant les instructions de jumelage de l'appli. Une fois le jumelage réussi, vous pouvez entendre et observer votre bébé via votre dispositif mobile.

Conseils :

- Rapprochez la caméra et le routeur Wi-Fi l'un de l'autre afin de renforcer le signal du réseau.
- Il faut environ 1 minute pour rechercher la caméra.

Positionnement de la caméra

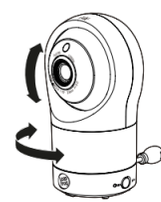
1



Conseil :

- Vous pouvez trouver la vidéo du tutoriel de montage mural et le guide étape par étape en visitant notre guide d'utilisation en ligne.

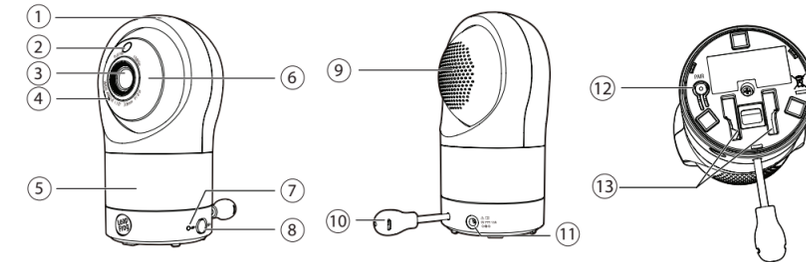
2



Panoramique et inclinaison de votre caméra

Survol

Caméra

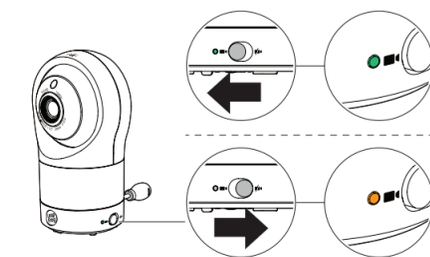


- | | | | |
|---|---|----|--|
| 1 | Touche de contrôle de la veilleuse <ul style="list-style-type: none"> Tapez pour allumer ou éteindre la veilleuse. Maintenez enfoncé pour régler le niveau de luminosité de la veilleuse. | 7 | Lumière de confidentialité à DEL |
| 2 | Capteur de lumière | 8 | Touche de confidentialité |
| 3 | Caméra | 9 | Haut-parleur |
| 4 | Microphone | 10 | Capteur de température et d'humidité |
| 5 | Veilleuse | 11 | Prise d'alimentation |
| 6 | Infrarouge à DEL | 12 | Touche de JUMELAGE <ul style="list-style-type: none"> Maintenez enfoncé pour jumeler la caméra à votre (vos) dispositif(s) mobile(s). |
| | | 13 | Trous pour fixation murale |

Mode de confidentialité

Conçu pour une tranquillité d'esprit supplémentaire, activez le mode Confidentialité pour un moment de paix et de calme.

Lorsque le mode Confidentialité est activé, la transmission audio et la surveillance vidéo sont désactivées. L'enregistrement de mouvements, la détection de mouvements et la détection de sons sont donc temporairement non disponibles.



- Glissez la touche **Privacy** (confidentialité) à pour accéder au mode de confidentialité.
- Glissez la touche **Privacy** (confidentialité) à pour reprendre la surveillance vidéo.

Conseil :

- Le témoin lumineux "Privacy" (confidentialité) à DEL devient orange lorsque le mode de confidentialité est activé.



CONFORME TO UL 8750
CERTIFIED TO CSA 9176
E22.2 NO.02364-1

Veilleuse

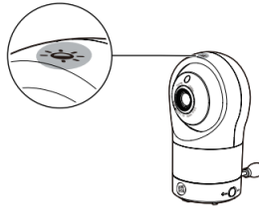
Vous voulez une teinte plus douce de la veilleuse de la caméra pour aider votre enfant à se détendre? Vous pouvez contrôler la luminosité à distance depuis l'appli LeapFrog Baby Care App, ou directement sur la caméra.

Réglage de la veilleuse sur la caméra

- Tapez sur la **Touche de contrôle de la veilleuse**  située sur le dessus de la caméra pour allumer/éteindre la veilleuse.
- Maintenez enfoncé la **Touche de contrôle de la veilleuse**  pour régler la luminosité de la veilleuse. Elle changera d'un niveau à l'autre.

Remarque :

- Si la fonction Luminosité automatique a été présélectionnée, tout réglage de la luminosité de la veilleuse désactivera automatiquement le mode Luminosité automatique pour passer au niveau de luminosité fixe.



Protégez votre vie privée et votre sécurité en ligne

LeapFrog se soucie de votre vie privée et de votre tranquillité d'esprit. C'est pourquoi nous avons établi une liste des meilleures pratiques recommandées par l'industrie pour vous aider à préserver la confidentialité de votre connexion sans fil et la protection de vos appareils en ligne.

Assurez-vous que votre connexion sans fil est sécurisée

- Avant d'installer un dispositif, assurez-vous que le signal sans fil de votre routeur est crypté en sélectionnant le paramètre "WPA2-PSK avec AES" dans le menu de sécurité sans fil de votre routeur.

Changer les réglages par défauts

- Remplacez le nom de réseau sans fil (SSID) par défaut de votre routeur sans fil par quelque chose d'unique.
- Remplacez les mots de passe par défaut par des mots de passe uniques et forts. Un mot de passe sécurisé :
 - Comporte au moins 10 caractères.
 - Ne contient pas de mots du dictionnaire ni d'informations personnelles.
 - Contient un mélange de lettres majuscules, de lettres minuscules, de caractères spéciaux et de chiffres.

Maintenez vos appareils à jour

- Téléchargez les correctifs de sécurité des fabricants dès qu'ils sont disponibles. Vous serez ainsi assuré de toujours disposer des dernières mises à jour de sécurité.
- Si la fonction est disponible, activez les mises à jour automatiques pour les futures versions.

Désactivez la fonction Universal Plug and Play (UPnP) sur votre routeur.

- L'activation de la fonction UPnP sur un routeur peut limiter l'efficacité de votre pare-feu en permettant à d'autres périphériques réseau d'ouvrir des ports entrants sans intervention ni approbation de votre part. Un virus ou un autre programme malveillant pourrait utiliser cette fonction pour compromettre la sécurité de l'ensemble du réseau.

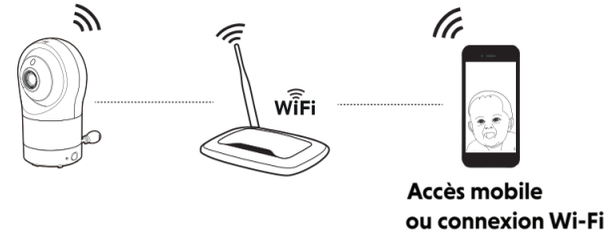
Pour plus d'informations sur les connexions sans fil et la protection de vos données, veuillez consulter les ressources suivantes fournies par des experts du secteur :

- Commission fédérale des communications : Connexions sans fil et conseils de sécurité Bluetooth – www.fcc.gov/consumers/guides/how-protect-yourself-online
- Département de la sécurité intérieure des États-Unis : Avant de connecter un nouvel ordinateur à Internet – www.us-cert.gov/ncas/tips/ST15-003
- Commission fédérale du commerce : Utiliser les caméras IP en toute sécurité – <https://www.consumer.ftc.gov/articles/0382-using-ip-cameras-safely>
- Alliance Wi-Fi : Découvrez la sécurité Wi-Fi – <http://www.wi-fi.org/discover-wi-fi/security>

Comment fonctionne le système?

Votre réseau Wi-Fi domestique fournit une connexion Internet à votre caméra afin que vous puissiez la surveiller et la contrôler à tout moment grâce à l'appli LeapFrog Baby Care.

Votre routeur Wi-Fi (non inclus) fournit la connectivité Internet, qui sert de canal de communication.

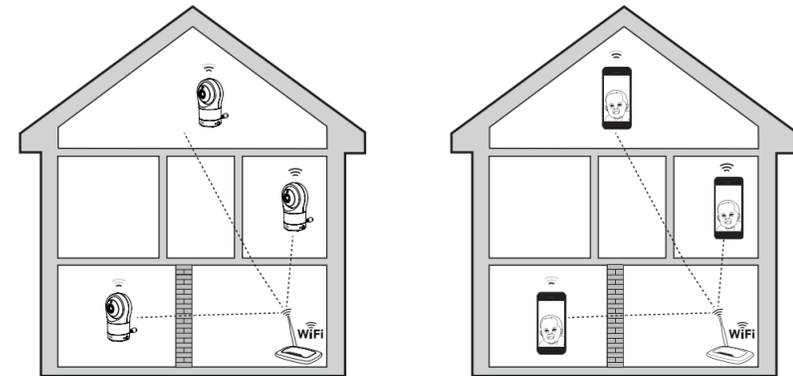


Tester l'emplacement de la caméra

Si vous prévoyez d'installer votre caméra à un endroit précis et d'utiliser le réseau Wi-Fi de votre domicile pour connecter votre appareil mobile, vérifiez si les zones de surveillance sélectionnées ont une bonne puissance de signal Wi-Fi. Ajustez la direction et la distance entre votre caméra, votre appareil mobile et votre routeur Wi-Fi jusqu'à ce que vous ayez identifié un emplacement approprié avec une bonne connexion.

Remarque :

- Selon l'environnement et les facteurs d'obstruction, tels que l'effet de la distance et des murs intérieurs sur la puissance du signal, il se peut que le signal Wi-Fi soit réduit.

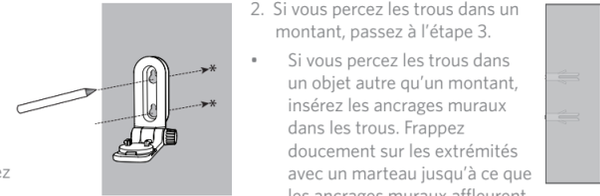


Fixation de la caméra (optionnel)

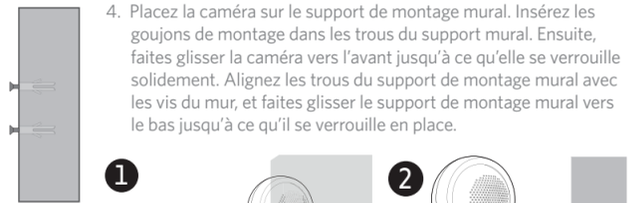
Remarques :

- Vérifiez la puissance de la réception et l'angle de vision de la caméra avant de percer les trous.
- Les types de vis et d'ancrages dont vous avez besoin dépendent de la composition du mur. Il se peut que vous deviez acheter les vis et les ancrages séparément pour monter votre caméra.

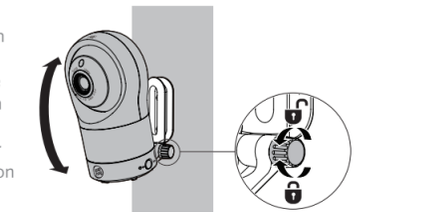
- Placez le support de montage mural sur un mur, puis utilisez un crayon pour marquer les trous du haut et du bas comme indiqué. Retirez le support de montage mural et percez deux trous dans le mur (mèche de 7/32 po).
- Si vous percez les trous dans un montant, passez à l'étape 3.
 - Si vous percez les trous dans un objet autre qu'un montant, insérez les ancrages muraux dans les trous. Frappez doucement sur les extrémités avec un marteau jusqu'à ce que les ancrages muraux affleurent le mur.



- Insérez les vis dans les trous et serrez-les jusqu'à ce qu'elles ne soient plus exposées que de 1/4 de po.
- Placez la caméra sur le support de montage mural. Insérez les goujons de montage dans les trous du support mural. Ensuite, faites glisser la caméra vers l'avant jusqu'à ce qu'elle se verrouille solidement. Alignez les trous du support de montage mural avec les vis du mur, et faites glisser le support de montage mural vers le bas jusqu'à ce qu'il se verrouille en place.



- Vous pouvez optimiser les angles de vue de votre caméra en inclinant le support de fixation murale. Tenez la caméra, puis tournez le bouton dans le sens inverse des aiguilles d'une montre. Cela permet de desserrer l'articulation du support de fixation murale. Inclinez votre caméra vers le haut ou vers le bas pour obtenir l'angle de votre choix. Ensuite, tournez le bouton dans le sens des aiguilles d'une montre pour resserrer l'articulation et fixer l'angle.



Exclusion et limitation de la responsabilité

LeapFrog et ses fournisseurs n'assument aucune responsabilité pour tout dommage ou perte résultant de l'utilisation de ce manuel. LeapFrog et ses fournisseurs n'assument aucune responsabilité pour toute perte ou réclamation de tiers pouvant résulter de l'utilisation de ce logiciel. LeapFrog et ses fournisseurs n'assument aucune responsabilité pour tout dommage ou perte causé par la suppression de données à la suite d'un dysfonctionnement, d'une batterie déchargée ou de réparations. Veuillez à faire des copies de sauvegarde des données importantes sur d'autres supports pour vous protéger contre la perte de données.

CET APPAREIL EST CONFORME À L'ARTICLE 15 DES RÈGLEMENTS DE LA FCC. SON FONCTIONNEMENT EST SOUMIS 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 QUI PEUVENT CAUSER UN FONCTIONNEMENT INDÉSIRABLE.

CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

Attention : Les changements ou modifications qui ne sont pas expressément approuvés par la partie responsable de la conformité peuvent annuler l'autorité de l'utilisateur à utiliser l'équipement.

Garantie : Veuillez consulter notre site Web à l'adresse leapfrog.com pour connaître tous les détails de la garantie offerte dans votre pays.

Règlements de la FCC et d'Industrie Canada

Article 15 de la FCC

Cet équipement a été testé et déclaré conforme aux exigences d'un appareil numérique de classe B selon l'article 15 des règlements de la Commission fédérale des communications (FCC). Ces exigences sont destinées à fournir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans une installation résidentielle.

Cet équipement génère, utilise et peut émettre de l'énergie de fréquence radio 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 éteignant et en allumant l'équipement, l'utilisateur est encouragé à essayer de corriger les interférences par une ou plusieurs des mesures suivantes :

- Réorientez ou déplacez l'antenne de réception.
- Augmentez la distance entre l'équipement et le récepteur.
- Connectez l'équipement à une prise sur un circuit différent de celui auquel le récepteur est connecté.
- Consultez le revendeur ou un technicien radio/TV expérimenté pour obtenir de l'aide.

AVERTISSEMENT : Tout changement ou modification de cet équipement non expressément approuvé par la partie responsable de la conformité peut annuler l'autorité de l'utilisateur à utiliser l'équipement.

Cet appareil est conforme à l'article 15 des règlements de la FCC. Son fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes : (1) cet appareil ne doit pas provoquer d'interférences nuisibles, et (2) cet appareil doit accepter toute interférence reçue, y compris les interférences pouvant provoquer un fonctionnement indésirable.

Pour assurer la sécurité des utilisateurs, la FCC a établi des critères pour la quantité d'énergie de fréquence radio qui peut être absorbée en toute sécurité par un utilisateur ou un spectateur en fonction de l'utilisation prévue du produit. Ce produit a été testé et jugé conforme aux critères de la FCC. L'unité du bébé doit être installée et utilisée de manière à ce que les parties du corps de toutes les personnes soient maintenues à une distance d'environ 8 pouces (20 cm) ou plus.

L'émetteur et l'antenne de l'unité parents doivent être maintenus à au moins 2,5 cm de votre visage.

Cet appareil numérique de classe B est conforme aux exigences canadiennes : CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)
Industrie Canada

Cet appareil contient un ou plusieurs émetteurs/récepteurs exempts de licence qui sont conformes au(x) RSS exempts de licence d'Innovation, Science et Développement économique Canada. Son utilisation est soumise aux deux conditions suivantes : (1) Cet appareil ne doit pas causer d'interférences. (2) Cet appareil doit accepter toute interférence, y compris les interférences qui peuvent causer un fonctionnement non désiré de l'appareil.

Le terme "IC" : précédant le numéro de certification/enregistrement signifie uniquement que les spécifications techniques d'Industrie Canada ont été respectées.

Ce produit est conforme aux spécifications techniques applicables d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada.

Déclaration d'exposition aux radiations RF

L'unité du bébé est conforme aux limites d'exposition aux rayonnements RF de la FCC établies pour un environnement non contrôlé. L'unité du bébé doit être installée et utilisée avec une distance minimale de 20 cm entre l'unité du bébé et le corps de toute personne. L'utilisation d'autres accessoires peut ne pas garantir la conformité aux directives d'exposition aux RF de la FCC. Cet émetteur ne doit pas être installé ou utilisé en conjonction avec une autre antenne ou un autre émetteur. Cet équipement est également conforme à la norme RSS-102 d'Industrie Canada en ce qui concerne le Code de santé 6 du Canada pour l'exposition des humains aux champs RF.

Guide d'utilisation en ligne



Trouvez la réponse à votre question dans notre manuel en ligne riche en connaissances. Aidez-vous à votre propre rythme et apprenez ce dont votre moniteur est capable.

Balayez le code QR pour accéder au guide d'utilisation en ligne ou visitez leapfrog.zendesk.com/hc

 Guide d'utilisation complet Une aide complète sur la configuration du produit, les opérations, le Wi-Fi et les réglages.	 Tutoriels vidéo Visite guidée des caractéristiques et de l'installation, comme le montage de l'unité du bébé au mur.	 FAQ et dépannage Des réponses aux questions les plus fréquemment posées, y compris des solutions de dépannage.
--	--	--

Soutien à la clientèle

Visitez notre site Web d'assistance aux consommateurs, 24 heures sur 24, à l'adresse suivante :
Canada:
leapfrog.com/fr-ca/support

Appelez notre numéro de service à la clientèle du lundi au vendredi de 9 h à 18 h, heure centrale :
États-Unis et Canada :
1-800-701-5327

Garantie

Veuillez consulter notre site Web au leapfrog.ca/fr pour connaître tous les détails de la garantie offerte dans votre pays.

Spécifications techniques

Technologie	Wi-Fi 2,4 GHz 802.11 b/g/n
Canaux	1-11 (2 412 - 2 462 MHz)
Connexion Internet	Exigence minimale : 1,5 Mo/sec. @ 720p ou 2,5 Mo/sec. @ 1080p de bande passante en amont par caméra
Portée effective nominale	Puissance maximale autorisée par la FCC et IC. La plage de fonctionnement réelle peut varier en fonction des conditions environnementales au moment de l'utilisation.
Exigences d'alimentation	Adaptateur secteur de l'unité caméra : Sortie : 5 V CC @ 1,5 A

Crédits :

Le fichier sonore Background Noise a été créé par Caroline Ford, et est utilisé sous la licence Creative Commons. Le fichier sonore Stream Noise a été créé par Caroline Ford, et est utilisé sous la licence Creative Commons. Le fichier sonore Crickets At Night a été créé par Mike Koenig, et est utilisé sous la licence Creative Commons. Le fichier sonore Heart Beat a été créé par Zarábadeu, et est utilisé sous la licence Creative Commons.



Les spécifications peuvent changer sans préavis.
© 2021 LeapFrog Enterprises, Inc.
Une filiale de V-Tech Holdings Limited.
Tous droits réservés. 12/21. LF1911_CA_QSG_V2