

**DENVER**<sup>®</sup>

WWW.denver-electronics.com



Les appareils électriques et électroniques et les batteries contiennent des matériaux, composants et substances qui peuvent nuire à votre santé et à l'environnement si ces déchets ne sont pas traités de façon appropriée.

Les appareils électriques et électroniques, ainsi que les piles, sont marqués du symbole d'une poubelle barrée, comme illustré ci-dessus. Ce symbole indique que les appareils électriques et électroniques et les batteries doivent être collectés et jetés séparément des ordures ménagères.

En tant qu'utilisateur final, il est important que vous jetiez les batteries usagées dans des centres de collecte appropriés. En mettant au rebut les batteries pour être recyclées conformément à la réglementation, vous contribuez à préserver l'environnement.

Des points de collecte existent dans toutes les villes où des appareils électriques et électroniques et des batteries peuvent être déposés sans frais en vue de leur recyclage. Vous pouvez obtenir des informations supplémentaires auprès des autorités locales de la ville.

Par la présente, BC-343 est conforme à la directive 2014/53/EU. Inter Sales A/S déclare que l'équipement radioélectrique du type Le texte intégral de la déclaration de conformité UE est disponible à l'adresse Internet suivante : [www.denver-electronics.com](http://www.denver-electronics.com), et cliquez sur l'icône de recherche situé en haut de la page. Numéro de modèle : BC-343. Entrer dans Allez à la page du produit, les directives se trouvent dans Téléchargements/ Autres téléchargements.

Plage de fréquence de fonctionnement : 2.4-2.4835GHz

Puissance de sortie maximale : 19dBm

DENVER ELECTRONICS A/S

Omega 5A, Soeften

DK-8382 Hinnerup

Danemark

## GUIDE D'UTILISATION

### Moniteur bébé numérique sans fil 2,4 GHz



N° DE MODÈLE : BC-343

Version 1.0

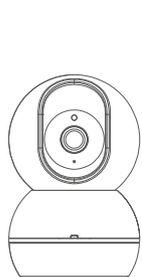
Lisez attentivement ce manuel avant l'utilisation du produit. Le fait de ne pas comprendre les procédures d'utilisation peut entraîner des dommages ou des blessures.

**Attention: pile au lithium à l'intérieur**

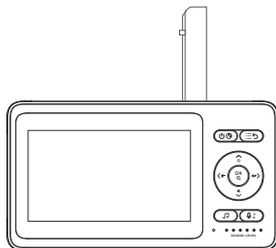
# Introduction

Nous tenons à vous féliciter pour votre choix de notre Moniteur bébé.  
Lisez attentivement le guide d'utilisation avant l'utilisation du produit pour éviter tout dommage dû à un mauvais usage.

## Contenu de la livraison



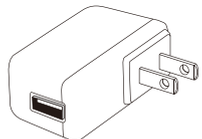
Caméra



Moniteur



Guide d'utilisation



2 adaptateurs d'alimentation



2 x Cordon d'alimentation

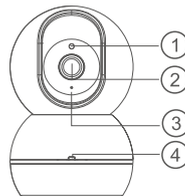


Support mural

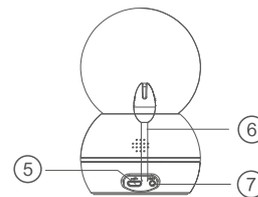


Des vis

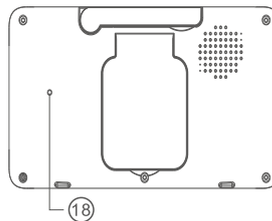
## Vue d'ensemble du produit



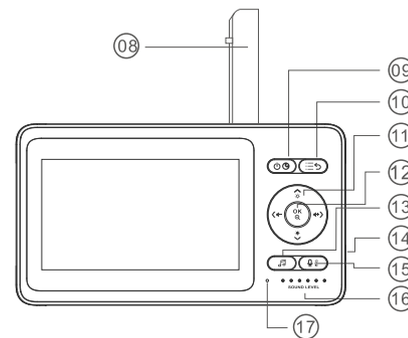
- 1. Capteur photosensible
- 2. Objectif
- 3. Microphone



- 4. Témoin
- 5. Connecteur d'alimentation
- 6. Capteur de température
- 7. Touche RÉGLAGE



- 08. Antenne
- 09. Touche Allumer/Éteindre/Mode Éco
- 10. Touche Menu/Retour
- 11. Touches de navigation
- 12. Touche OK



- 13. Touche musique
- 14. Connecteur d'alimentation
- 15. Touche Parler (maintenir appuyée)/ Régler (appuyer)
- 16. Témoin d'état
- 17. Microphone
- 18. Touche de réinitialisation

## Symbole d'indication

	Aucun signal entre le moniteur et la caméra
	Niveau de la force du signal entre le moniteur et la caméra
	La fonction Berceuse est activée.
	La fonction Veille automatique du moniteur est activée.
	Affichage de la température ambiante
	Affichage du niveau de la batterie
	L'alarme température est activée
	Le rappel d'alimentation est activé
	L'alarme sonore est activée

## Symbole d'indication

	Aucune caméra connectée ou la caméra est déconnectée du moniteur
	Alarme sonore
	Rappel d'alarme température
	Rappel d'alarme alimentation
	Rappel d'alarme batterie faible

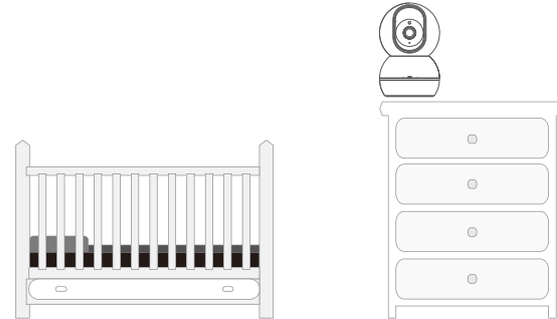
## Explications des témoins d'état



Les cinq premiers témoins clignotent en vert avec une luminosité différente pour la réception du son. Le sixième témoin s'allume en rouge pour indiquer que le moniteur est en charge (allumé ou éteint).

## Emplacement

Placez la caméra dans un endroit convenable (ex. sur une table ou une étagère) et pointez son objectif vers la zone que vous souhaitez surveiller.

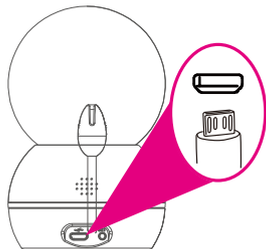


Remarque :

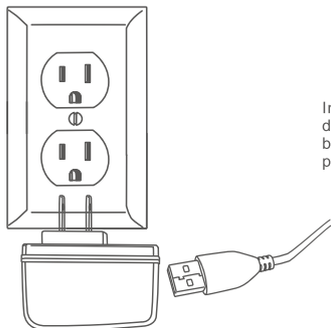
Gardez le moniteur hors de portée des bébés et des enfants  
Éloignez le moniteur de tout appareil électrique pour éviter toute interférence avec l'image ou le son.

## Allons-y avec la caméra

### 1. Allumez la caméra



Insérez une extrémité du câble de charge fourni dans le port USB situé à l'arrière de la caméra.

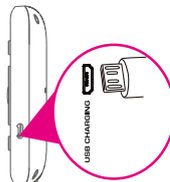


Insérez l'autre extrémité du câble de charge dans l'adaptateur d'alimentation fourni, branchez ensuite l'adaptateur dans une prise secteur.

La caméra s'allume automatiquement dès qu'elle est branchée à l'alimentation. Le témoin de la caméra **clignote en vert** pour indiquer que la caméra est allumée.

## Allons-y avec le moniteur

1. Le moniteur est équipé d'une batterie au lithium intégrée. Suivez les étapes ci-dessous pour charger le moniteur.

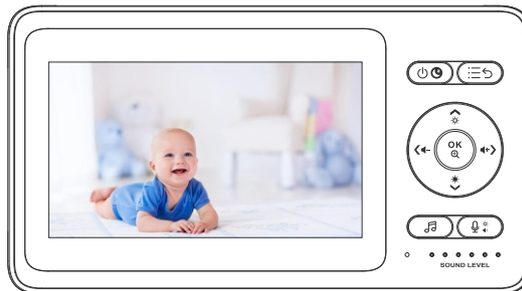


Insérez une extrémité du câble de charge dans le port USB situé sur le côté du moniteur.

Insérez l'autre extrémité du câble de charge dans l'adaptateur d'alimentation fourni, branchez ensuite l'adaptateur dans une prise secteur.

### 2. Allumez le moniteur

Maintenez appuyée la touche Allumer/Éteindre du moniteur pour l'allumer.



**Remarque :** Le moniteur a été couplé avec la caméra avant de quitter l'usine. Si le moniteur ne parvient pas à afficher la vue en direct, vous devez à nouveau le coupler avec la caméra. Voir la section «Couplage».

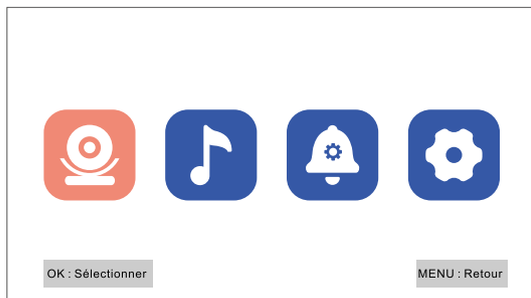
# Réglages

Le moniteur offre un ensemble d'options pour sa personnalisation, telles que notification automatique des alarmes sonores et de température.

## Accès aux options

En mode vue en direct, appuyez sur la touche Menu du moniteur pour accéder aux options du menu.

En mode réglage des fonctions, appuyez sur la touche Menu du moniteur pour retourner à l'interface précédente.



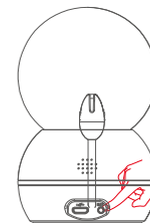
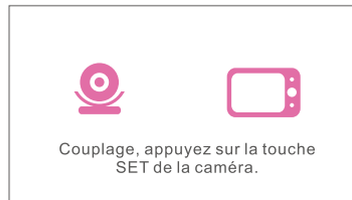
# Couplage

## Ajouter une caméra

1. Sélectionnez le symbole de la caméra  et appuyez sur OK pour accéder aux paramètres.
2. Sélectionnez un canal de fréquence à coupler et appuyez sur OK pour confirmer. Sélectionnez ensuite «Ajouter une caméra» et appuyez sur OK pour confirmer.



3. Lorsque le moniteur affiche l'invite : «Couplage, appuyez sur la touche SET de la caméra», puis appuyez sur la touche SET de la caméra. Le couplage démarre automatiquement. Une fois le couplage réussi, le moniteur affiche une vue en temps réel.



## Supprimer la caméra

1. Sélectionnez le symbole de la caméra  et appuyez sur OK pour accéder aux paramètres.
2. Sélectionnez un canal de fréquence à supprimer et appuyez sur OK pour confirmer. Sélectionnez ensuite «Supprimer la caméra» et appuyez sur OK pour confirmer.



## Berceuses

Le moniteur comprend cinq berceuses pour endormir le bébé.

1. Sélectionnez le symbole de musique  et appuyez sur OK pour accéder aux paramètres.
2. Sélectionnez la musique à écouter, appuyez sur OK pour confirmer. La caméra berce le bébé selon votre choix. Appuyez sur OK pour suspendre la berceuse. Sélectionnez «Tout» pour écouter toutes les berceuses en boucle. Pour quitter les paramètres, appuyez sur la touche Menu pour retourner.



Remarque : Dans l'interface actuelle, utilisez les touches ◀▶ pour changer de berceuses ; utilisez les touches ▲▼ pour régler le volume.

3. Vous pouvez également écouter de la musique rapidement en appuyant sur la touche de lecture de musique  sur le moniteur.

## Réglage de l'alarme sonore

### Réglage de sensibilité sonore

Régler le niveau de sensibilité sonore pour l'alarme. Cette fonction active la détection du son de votre bébé (ex. les pleurs). Le moniteur émet une alarme dès qu'il détecte un son de niveau de la sensibilité sonore fixé.

1. Sélectionnez le symbole d'alarme  et appuyez sur OK pour accéder aux paramètres, puis sélectionnez «Sensibilité sonore».
2. Sélectionnez une option parmi «Faible, Moyenne, Élevée, Désactivée» et appuyez sur OK pour confirmer.



**Remarque :** L'alarme sonore dure 1 minute. L'alarme sonore peut être désactivée en appuyant sur toute touche du moniteur. Dans les 3 minutes suivant la désactivation de l'alarme, si un autre son est à nouveau détecté, le moniteur ne déclenche pas d'alarme pour éviter un rappel fréquent.

### Réglage de l'alarme température

Le moniteur émet une alarme dès que la température se trouve dans la plage chaude et froide définie.

1. Sélectionnez le symbole d'alarme  et appuyez sur OK pour accéder aux paramètres, puis sélectionnez «Alarme température».
2. Sélectionnez «Celsius» ou «Fahrenheit» et appuyez sur OK pour confirmer.
3. Sélectionnez «Alarme», «Activé»/«Désactivé».



## Réglage de l'alarme alimentation

Vous pouvez définir une alarme alimentation qui vous rappelle les heures d'alimentation de votre bébé.

1. Sélectionnez le symbole d'alarme  et appuyez sur OK pour accéder aux paramètres, puis sélectionnez «Alarmes».
2. Sélectionnez une période ou une fréquence pour une alarme et appuyez sur OK pour accéder à l'interface des paramètres. Une fois les réglages terminés, appuyez sur OK pour confirmer.



## Paramètres système

### Réglage de l'heure

Heure correcte à afficher sur le moniteur.

1. Sélectionnez le symbole  et appuyez sur OK pour accéder aux paramètres.
2. Sélectionnez le symbole heures  et appuyez sur OK pour accéder à l'interface des paramètres. Une fois les réglages terminés, appuyez sur OK pour confirmer.



## Choix de la langue

Sélectionnez la langue d'affichage du moniteur.

1. Sélectionnez le symbole  et appuyez sur OK pour accéder aux paramètres.
2. Sélectionnez le symbole langue  et appuyez sur OK pour accéder à l'interface des paramètres. Sélectionnez une langue et appuyez sur OK pour confirmer.

## Choix des sons d'alarme

Activer ou désactiver le son de l'alarme sur le moniteur.

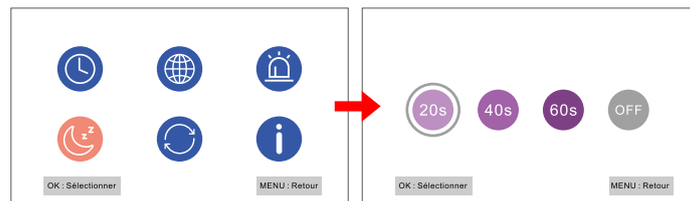
1. Sélectionnez le symbole  et appuyez sur OK pour accéder aux paramètres.
2. Sélectionnez le symbole son  et appuyez sur OK pour accéder à l'interface des paramètres.
3. Sélectionnez «Activé/désactivé» et appuyez sur OK pour confirmer.

## Mode Éco

Activez le moniteur pour passer automatiquement en mode Éco après une période de temps fixée.

1. Sélectionnez le symbole  et appuyez sur OK pour accéder aux paramètres.
2. Sélectionnez le symbole Mode Éco  et appuyez sur OK pour accéder à l'interface des paramètres. Sélectionnez une heure qui correspond à vos besoins et appuyez sur OK pour confirmer.

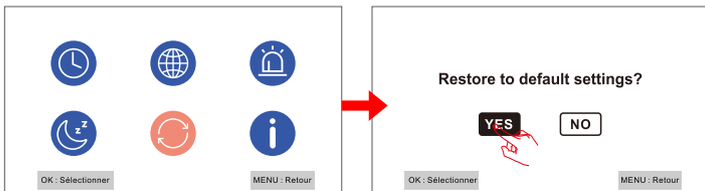
**Remarque :** Trois options de veille automatique sont disponibles : 20 secondes, 40 secondes et 60 secondes. Si vous sélectionnez «Désactivé» et appuyez sur OK, le moniteur désactive le mode Éco.



## Restaurer les paramètres par défaut

Restaurer les paramètres par défaut du moniteur.

1. Sélectionnez le symbole  et appuyez sur OK pour accéder aux paramètres.
2. Sélectionnez le symbole Restaurer  et appuyez sur OK pour accéder à l'interface des paramètres.
3. Le moniteur affiche «Restaurer les paramètres par défaut ?». Sélectionner OUI et appuyez sur OK pour confirmer. Le moniteur restaurera les paramètres par défaut.

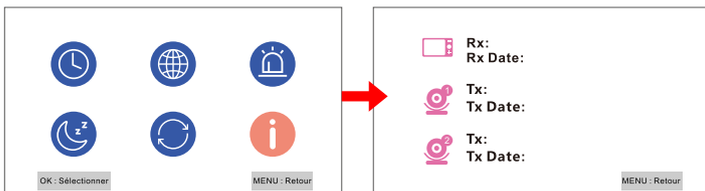


Conseil : Une fois la restauration des paramètres par défaut terminée, tous les paramètres personnalisés du moniteur seront également effacés. Soyez donc prudent lorsque vous restaurez les paramètres par défaut.

## Affichage des informations sur la version

Vous pouvez afficher des informations sur la version du moniteur et de la caméra.

1. Sélectionnez le symbole  et appuyez sur OK pour accéder aux paramètres.
2. Sélectionnez le symbole Informations  et appuyez sur OK pour accéder à l'interface des paramètres.



## Caractéristiques

Caméra	
Capteur d'image	1/6,5" CMOS
Résolution vidéo	640 x 480P
Angle de visualisation	45±5°
Angle de rotation :	Spanoramique : 350° Inclinaison : 55°
Portée de vision nocturne :	3m
Alimentation	5 VDC/1A
Température de fonctionnement	0°C~40°C
Température de stockage	-20°C~60°C
Humidité de fonctionnement	15-85%HR
Dimensions (L*P*H)	70 x 70 x 109.8 (mm)
Moniteur	
LCD	Écran LCD TFT 4,3"
Nombre de pixels	480 x 272p
Transmission sans fil standard	2,4 GHz FHSS
Alimentation	5V DC/1A
Température de fonctionnement	0°C~40°C
Température de stockage	-20°C~60°C
Humidité de fonctionnement	15-85%HR
Dimensions (L*P*H)	158x17x88 (mm)

Toutes les caractéristiques sont susceptibles d'être modifiées sans préavis.

Nom ou marque commerciale du fabricant, numéro d'enregistrement au registre du commerce et adresse

Name: Shenzhen Hongguanfa Electronic Technology Co Ltd;  
Numéro d'identification au registre du commerce: 91440300550342566U  
Add: The 3~4 th floors, Building 2, Jin Feng Industry Park, No.45 Yonghe Road.  
Heping Village, Fuhai Town, Baoan District ,Shenzhen City  
Identifiant du modèle: XH005W050100EUCU  
Tension en entrée: AC 100-240V  
Fréquence alternative en entrée: 50~60Hz  
Tension en sortie: 4.75-5.25V  
Courant en sortie: 1A  
Puissance: 5W  
Rendement moyen en mode actif: 73.62%  
Rendement à faible charge (10 %): /  
Consommation électrique sans charge: 0.1W