

**GARMIN**<sup>®</sup>

**babyCam**



Manuel d'utilisation

Tous droits réservés. Conformément aux lois relatives au copyright en vigueur, toute reproduction du présent manuel, qu'elle soit partielle ou intégrale, sans l'autorisation préalable écrite de Garmin, est interdite. Garmin se réserve le droit de modifier ou d'améliorer ses produits et d'apporter des modifications au contenu du présent manuel sans obligation d'en avertir quelque personne physique ou morale que ce soit. Consultez le site Web de Garmin à l'adresse [www.garmin.com](http://www.garmin.com) pour obtenir les dernières mises à jour, ainsi que des informations complémentaires concernant l'utilisation de ce produit.

Garmin® et le logo Garmin sont des marques commerciales de Garmin Ltd. ou de ses filiales, déposées aux Etats-Unis d'Amérique et dans d'autres pays. Garmin babyCam™ est une marque commerciale de Garmin Ltd. ou de ses filiales. Elles ne peuvent être utilisées sans l'autorisation expresse de Garmin.

# Table des matières

<b>Mise en route</b> .....	<b>1</b>
Mise en place de piles AA .....	1
Allumage de la caméra .....	1
<b>Installation</b> .....	<b>1</b>
Types d'appui-tête .....	1
Choix d'un emplacement de montage .....	1
Support de montage sur appui-tête standard .....	1
Bras d'extension .....	2
Support adhésif .....	3
Câble de récepteur .....	4
Connexion du câble allume-cigare en option .....	4
<b>Affichage d'une vidéo babyCam</b> .....	<b>4</b>
Affichage d'une vidéo babyCam à l'aide des commandes vocales .....	4
<b>Plusieurs caméras</b> .....	<b>4</b>
Couplage d'une caméra Garmin babyCam avec le câble de récepteur .....	5
Changement de caméras .....	5
<b>Personnalisation de l'appareil</b> .....	<b>5</b>
Paramètres babyCam .....	5
Inversion et duplication de la vidéo .....	5
Rappel vérification des sièges .....	5
<b>Maintenance de l'appareil</b> .....	<b>5</b>
Mise à jour du logiciel de la caméra .....	5
Nettoyage de l'appareil .....	5
<b>Informations sur l'appareil</b> .....	<b>5</b>
Caractéristiques techniques .....	5
<b>Dépannage</b> .....	<b>5</b>
Mon appareil de navigation n'affiche pas la vidéo provenant de ma caméra .....	5
Ma caméra bouge .....	6
Quand dois-je changer les piles ? .....	6
Je ne sais pas si la caméra est allumée ou non .....	6



## Mise en route

### ⚠ AVERTISSEMENT

Consultez le guide *Informations importantes sur le produit et la sécurité* inclus dans l'emballage du produit pour prendre connaissance des avertissements et autres informations sur le produit.

Lors de la première utilisation de la caméra, vous devrez effectuer les opérations suivantes pour configurer l'appareil et vous familiariser avec les fonctions de base.

- 1 Installez les piles dans la caméra (*Mise en place de piles AA, page 1*).
- 2 Montez la caméra sur l'appui-tête du véhicule (*Installation de la caméra sur un appui-tête, page 1*).
- 3 Installez la dernière version du logiciel sur votre appareil de navigation Garmin® compatible.  
Rendez-vous sur [garmin.com/express](http://garmin.com/express) pour en savoir plus sur la mise à jour du logiciel.
- 4 Connectez le câble de récepteur à votre appareil de navigation et à l'alimentation du véhicule (*Installation du câble de récepteur, page 4*).
- 5 Affichez la vidéo de la caméra sur votre appareil de navigation (*Affichage d'une vidéo babyCam, page 4*).
- 6 Réglez la position de la caméra (*Réglage de la position de la caméra à l'aide du support de montage standard de l'appui-tête, page 2*) et modifiez les paramètres de la caméra (*Inversion et duplication de la vidéo, page 5*) pour obtenir la meilleure vue de votre passager.

### Mise en place de piles AA

Votre appareil nécessite deux piles AA (non fournies). Pour des résultats optimaux, utilisez des piles NiMH ou au lithium.

- 1 Appuyez sur la zone entaillée du couvercle de la batterie ① et faites-le glisser vers l'extérieur pour le retirer.



- 2 Insérez deux piles AA en respectant la polarité.  
La LED rouge s'illumine brièvement et la caméra s'allume en mode économie.
- 3 Repositionnez le couvercle de la batterie et poussez-le vers la lentille jusqu'à ce qu'il se remette en place.

### Allumage de la caméra

Lorsque vous installez des piles, la caméra s'allume automatiquement en mode économie et reste dans ce mode tant que les piles alimentent l'appareil. Ce mode consomme très peu d'énergie et permet à la caméra de rester connectée à votre appareil de navigation compatible. La caméra est conçue pour fonctionner dans ce mode et vous ne pouvez pas allumer ou éteindre la caméra manuellement.

## Installation

### Types d'appui-tête

Les instructions d'installation varient selon le type d'appui-tête dont dispose votre véhicule.

**Appui-tête ajustable standard** : un appui-tête ajustable standard a des tiges qui permettent d'ajuster la hauteur et le fond de l'appui-tête est plutôt plat.

Pour installer votre caméra sur un appui-tête ajustable standard, utilisez le support de montage standard (*Installation de la caméra sur un appui-tête, page 1*).

**Appui-tête ajustable dépassant sur le siège** : un appui-tête ajustable de ce type dépasse sur le dessus du siège et peut masquer la caméra, même si l'appui-tête est à sa hauteur maximale.

Si vous disposez de tels appuis-tête, vous pouvez essayer d'installer la caméra à l'aide du support de montage standard (*Installation de la caméra sur un appui-tête, page 1*). Si la partie de l'appui-tête qui dépasse sur le siège masque la caméra, vous pouvez installer celle-ci sur un autre appui-tête compatible ou utiliser le bras d'extension vendu comme accessoire (*Bras d'extension, page 2*).

**Appui-tête amovible et non ajustable** : un appui-tête amovible et non ajustable dispose de tiges qui ne permettent pas de régler la hauteur de l'appui-tête. Si vous levez l'appui-tête, il se détache du siège.

N'installez pas la caméra, ni un autre appareil, aux tiges d'un appui-tête amovible et non ajustable. Vous pouvez installer la caméra sur un autre appui-tête compatible ou utiliser un support adhésif pour fixer la caméra à une vitre (*Support adhésif, page 3*).

**Appui-tête fixe** : un appui-tête fixe est une extension du dossier et ne peut être ni monté, ni enlevé.

Vous ne pouvez pas installer la caméra sur un appui-tête fixe. Vous pouvez installer la caméra sur un autre appui-tête compatible ou utiliser un support adhésif pour fixer la caméra à une vitre (*Support adhésif, page 3*).

### Choix d'un emplacement de montage

Vous devez installer la caméra dans un endroit qui vous permet d'avoir une vue dégagée sur le passager.

- Pour voir un passager qui regarde vers l'avant, installez la caméra sur l'appui-tête du siège avant et dirigez-la vers l'arrière.
- Pour voir un enfant installé dans un siège pour bébé faisant face à l'arrière de la voiture, installez la caméra sur l'appui-tête du siège où se trouve l'enfant, et dirigez-la vers l'intérieur du siège pour bébé.
- Si le siège n'est pas doté d'un appui-tête compatible, installez la caméra sur un autre appui-tête compatible à proximité et dirigez la caméra vers le passager.
- Si aucun appui-tête compatible n'offre une vue dégagée du passager, installez la caméra à l'aide d'un accessoire en option.

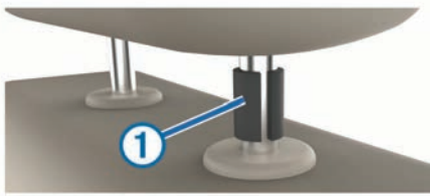
### Support de montage sur appui-tête standard

Le support de montage sur appui-tête standard inclus est conçu pour fixer la caméra aux tiges de l'appui-tête d'un siège auto. Ce support de montage s'adapte à la plupart des véhicules, mais il peut ne pas être compatible avec tous les appuis-tête, notamment les appuis-tête fixes ou non-ajustables et certains appuis-tête qui dépassent du siège.

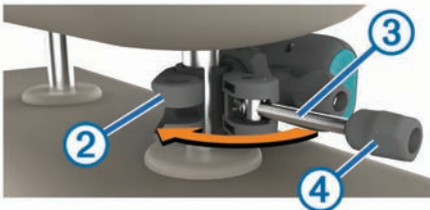
#### Installation de la caméra sur un appui-tête

- 1 Relevez l'appui-tête jusqu'en butée.
- 2 Placez une cale en caoutchouc ① autour de l'une des tiges de l'appui-tête.

**REMARQUE** : deux tailles de cales en caoutchouc sont incluses. Utilisez la cale en caoutchouc qui s'adapte le plus aisément à la tige.



- 3 Placez le collier de serrage ② autour de la cale en caoutchouc.



Placez le collier de serrage et la cale aussi près que possible de l'appui-tête, sans que celui-ci ne masque l'angle de vue de la caméra.

- 4 Serrez le boulon ③ et tournez la molette ④ dans le sens des aiguilles d'une montre jusqu'à ce que le collier de serrage soit serré.

**ASTUCE** : pour des tiges d'appui-tête plus grosses, vous devrez peut-être desserrer la molette pour serrer le boulon.

Le collier de serrage ne doit pas glisser sur la tige lorsqu'il est serré. Si le collier de serrage glisse, vous devez utiliser une cale en caoutchouc plus épaisse.

- 5 Abaissez l'appui-tête jusqu'à ce que la caméra soit à la hauteur souhaitée.

#### AVIS

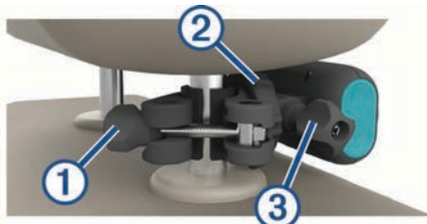
L'appui-tête doit être fixé au siège une fois la caméra installée. Si ce n'est pas le cas, la caméra n'est pas adaptée à cet appui-tête.



#### Réglage de la position de la caméra à l'aide du support de montage standard de l'appui-tête

Vous pouvez régler l'angle et l'orientation de la caméra pour que la zone s'adapte parfaitement à l'image vidéo. Pendant que vous réglez la caméra, vous pouvez allumer votre appareil de navigation et afficher la vidéo pour vous aider (*Affichage d'une vidéo babyCam, page 4*).

- Pour orienter la caméra vers la gauche ou la droite, desserrez le collier de serrage en tournant la molette ① dans le sens inverse des aiguilles d'une montre et faites pivoter le collier de serrage sur la tige de l'appui-tête.



- Pour mettre la caméra à niveau, desserrez l'anneau fileté ② d'un tour complet dans le sens inverse des aiguilles d'une

montre et tournez la caméra jusqu'à ce que le sujet soit centré.

- Pour orienter la caméra vers le haut ou le bas, desserrez la vis de serrage ③ en la tournant dans le sens inverse des aiguilles d'une montre et inclinez la caméra vers le haut ou le bas.

Une fois que vous avez terminé de régler la position de la caméra, vérifiez que la molette, l'anneau fileté et la vis de serrage sont serrés à fond.

#### Bras d'extension

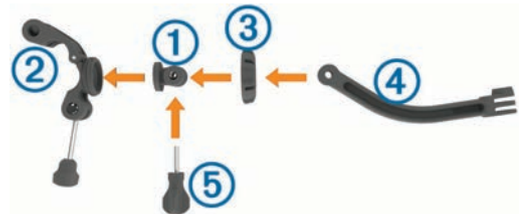
Le bras d'extension facultatif vous permet d'installer la caméra sur un appui-tête réglable qui dépasse sur le dessus du siège. Le bras permet de contourner la partie gênant de l'appui-tête et de positionner la caméra devant l'appui-tête. Rendez-vous sur [garmin.com/babycam](http://garmin.com/babycam) pour acheter un accessoire de montage.

#### Assemblage du support de montage et du bras d'extension pour les appuis-tête qui dépassent sur le siège

Vous devez assembler le support de montage et le bras d'extension avant de fixer la caméra sur l'appui-tête.

- 1 Placez le connecteur du support ① sur le collier de serrage ②.

Vous devez aligner les pièces comme indiqué sur l'illustration.



- 2 Placez l'anneau fileté ③ sur la base du montage et tournez dans le sens des aiguilles d'une montre pour serrer.

- 3 Insérez le bras d'extension ④ dans la base de montage et fixez à l'aide de la vis de serrage ⑤.

#### Montage de la caméra sur un appui-tête qui dépasse sur le siège

Avant de fixer la caméra sur un appui-tête qui dépasse sur le siège, vous devez assembler le support et le bras d'extension.

- 1 Relevez l'appui-tête jusqu'en butée.

- 2 Placez une gaine en caoutchouc ① autour de l'une des tiges de l'appui-tête.

**REMARQUE** : deux tailles de gaine en caoutchouc sont incluses. Utilisez la gaine en caoutchouc qui s'adapte le plus aisément à la tige.



- 3 Placez le collier de serrage ② autour de la gaine en caoutchouc.

Placez le collier de serrage et la gaine près de l'appui-tête.

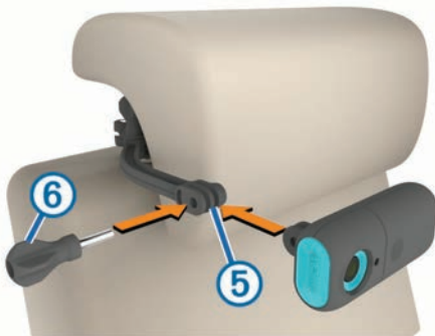


- 4 Serrez le boulon ③ et tournez la molette ④ dans le sens des aiguilles d'une montre jusqu'à ce que le collier de serrage soit serré.

Le collier de serrage ne doit pas glisser sur la tige lorsqu'il est serré. Si le collier de serrage glisse, vous devez utiliser une cale en caoutchouc plus épaisse.

**ASTUCE** : vous pouvez ajuster le bras d'extension et faisant pivoter le collier de serrage sur la tige.

- 5 Placez la caméra sur le bras d'extension ⑤, puis fixez-la à l'aide d'une vis de serrage ⑥.



- 6 Abaissez l'appui-tête jusqu'à ce que la caméra soit à la hauteur souhaitée.

#### AVIS

L'appui-tête doit être fixé au siège une fois la caméra installée. Si ce n'est pas le cas, la caméra n'est pas adaptée à cet appui-tête.

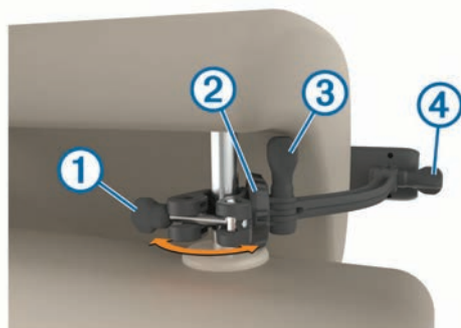


#### Réglage de la position de la caméra à l'aide du bras d'extension

Vous pouvez régler l'angle et l'orientation de la caméra pour que la zone s'adapte parfaitement à l'image vidéo. Vous pouvez aussi régler la position du bras d'extension pour l'ajuster à l'épaisseur de l'appui-tête. Pendant que vous ajustez la position de la caméra, il peut être utile de voir le flux vidéo à l'aide l'option Alignement dans les paramètres babyCam de votre appareil.

- Pour ajuster la position du bras d'extension, desserrez le collier de serrage en tournant la molette ① dans le sens

inverse des aiguilles d'une montre et faites pivoter le collier de serrage sur la tige de l'appui-tête.



Pour ajuster le bras à un appui-tête épais, tournez le collier de serrage dans le sens inverse des aiguilles d'une montre. Pour ajuster le bras à un appui-tête plus fin, tournez le collier de serrage dans le sens des aiguilles d'une montre.

- Pour mettre la caméra à niveau, desserrez l'anneau fileté ② d'un tour complet dans le sens inverse des aiguilles d'une montre et tournez la caméra jusqu'à ce que le sujet soit centré.
- Pour diriger la caméra à gauche ou à droite, desserrez la vis de serrage près du collier de serrage ③ en la tournant dans le sens inverse des aiguilles d'une montre et faites pivoter le bras à droite ou à gauche.
- Pour orienter la caméra vers le haut ou le bas, desserrez la vis de serrage derrière la caméra ④ en la tournant dans le sens inverse des aiguilles d'une montre et inclinez la caméra vers le haut ou le bas.

Une fois que vous avez terminé de régler la position de la caméra, vérifiez que la molette, l'anneau fileté et les vis de serrage sont serrés à fond.

#### Support adhésif

Ce support adhésif facultatif vous permet de fixer la caméra sur une vitre. Il peut s'avérer utile lorsque les appuis-tête ne permettent pas de fixer la caméra de manière à vous offrir une vue dégagée de votre passager. Rendez-vous sur [garmin.com/babycam](http://garmin.com/babycam) pour acheter un accessoire de montage.

#### Fixation de la caméra à l'aide du support adhésif

#### ⚠ ATTENTION

N'installez pas la caméra dans un endroit qui gênerait la vue du conducteur.

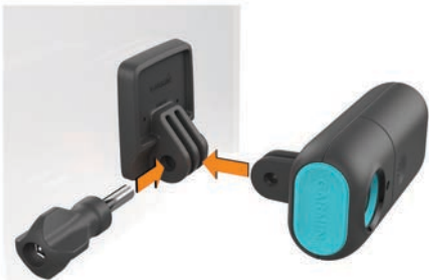
#### AVIS

N'installez pas le support adhésif sur une vitre qui peut être baissée. Si vous baissez la vitre alors qu'un support adhésif y est fixé, vous risquez d'endommager le support, la caméra, la vitre ou le moteur de la vitre.

- 1 Nettoyez la vitre avec de l'eau ou de l'alcool et un chiffon non pelucheux.  
La vitre doit être exempte de poussière, de cire, d'huiles ou de revêtements.
- 2 Retirez le film protecteur du support adhésif.
- 3 Positionnez le support au-dessus de l'emplacement de montage.  
**ASTUCE** : l'adhésif est extrêmement collant. Attendez que le support soit correctement positionné et aligné pour coller l'adhésif à la vitre.
- 4 Posez le support sur la vitre et appuyez fermement dessus pendant 30 secondes.
- 5 Attendez **24 heures** avant d'installer la caméra.

Il faut 24 heures pour que l'adhésif adhère correctement à la vitre.

- Après 24 heures, placez la caméra sur le support et fixez-la à l'aide d'une vis de serrage.



### Retrait du support adhésif

Le support adhésif est prévu pour une installation à long terme et peut être difficile à retirer.

- Tenez fermement le support.
- Tirez sur le support vers le haut et vers vous pour le décoller de la vitre ou de la surface de montage. Tirez fort jusqu'à ce que l'adhésif cède.
- Retirez les restes d'adhésif collés à la surface de montage.

### Câble de récepteur

Votre appareil de navigation Garmin compatible reçoit un signal vidéo de la caméra babyCam à l'aide du câble de récepteur inclus avec la caméra. Pour afficher la vidéo de la caméra, vous devez mettre votre appareil de navigation sous tension en utilisant ce câble. Si vous avez acheté votre appareil de navigation et votre caméra séparément, le câble de récepteur remplace le câble d'alimentation initialement fourni avec l'appareil de navigation.

Le câble de récepteur et la caméra sont couplés en usine et connectés automatiquement. Vous pouvez coupler une caméra manuellement avec le câble de récepteur pour ajouter des caméras ou résoudre des problèmes de connexion.

**REMARQUE :** le câble du récepteur inclut un récepteur d'info-traffic. Si votre appareil de navigation dispose d'un abonnement aux services d'info-traffic, les fonctions d'info-traffic continuent de fonctionner pendant que vous utilisez ce câble.

### Installation du câble de récepteur

Avant d'installer le câble de récepteur, mettez à jour votre appareil de navigation compatible avec la version du logiciel la plus récente. Si vous n'installez pas la version la plus récente, votre appareil de navigation peut être incompatible avec la caméra. Reportez-vous au manuel d'utilisation de votre appareil de navigation ou rendez-vous sur [garmin.com/express](http://garmin.com/express) pour en savoir plus sur la mise à jour du logiciel.

Le câble de récepteur BC30 est inclus avec votre caméra babyCam.

- Branchez la petite extrémité du câble de récepteur dans le port mini-USB situé sur votre appareil de navigation ou le support de celui-ci.

Pour plus d'informations sur la connexion de l'appareil à l'alimentation du véhicule, reportez-vous au manuel d'utilisation de votre appareil de navigation.

- Raccordez la grande extrémité du câble de récepteur sur la prise de courant de votre véhicule.

### Connexion du câble allume-cigare en option

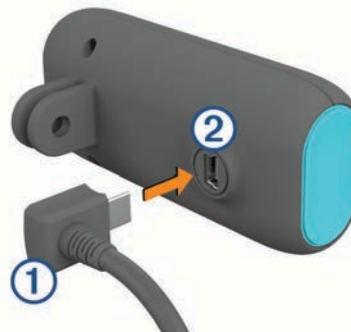
#### ⚠ ATTENTION

Retirez toujours les batteries non rechargeables de l'appareil avant de le connecter à une source d'alimentation extérieure.

L'appareil est conçu pour que les batteries soient complètement isolées, toutefois, une défaillance interne peut entraîner un rejet thermique ou chimique et provoquer des dommages matériels ou des blessures.

Le câble allume-cigare en option vous permet d'alimenter votre caméra à l'aide d'une prise de courant dans votre véhicule au lieu d'utiliser des piles. Rendez-vous sur [garmin.com/babycam](http://garmin.com/babycam) pour acheter des accessoires.

- Retirez les piles de votre caméra.
- Branchez la petite extrémité du câble allume-cigare ① sur le port mini-USB ② situé sur l'appareil.



- Raccordez l'autre extrémité du câble allume-cigare sur une prise d'alimentation du véhicule.

## Affichage d'une vidéo babyCam

Avant de pouvoir afficher une vidéo de la caméra, vous devez mettre la caméra sous tension et connecter le câble de récepteur à votre appareil de navigation et à l'alimentation du véhicule.

Vous pouvez afficher une vidéo en temps réel depuis la caméra babyCam sur votre appareil de navigation Garmin compatible.

- Sur l'appareil de navigation, sélectionnez .  
L'icône  apparaît lorsque le menu principal ou la carte sont affichés.  
La vidéo apparaît sur l'écran de l'appareil de navigation pendant quelques secondes. L'appareil revient automatiquement à la page précédente à la fin de la temporisation.
- Sélectionnez  pour revenir manuellement à la page précédente (facultatif).

## Affichage d'une vidéo babyCam à l'aide des commandes vocales

**REMARQUE :** cette fonction n'est disponible que pour les appareils de navigation prenant en charge les commandes vocales dans la langue de l'appareil.

Vous pouvez afficher ou masquer la vidéo de la babyCam à l'aide de commandes vocales. Ainsi, vous pouvez voir votre passager, sans toucher à l'appareil de navigation.

- Pour voir la vidéo babyCam, dites **Afficher vidéo** quelle que soit la page affichée.
- Pour masquer la vidéo babyCam, dites **Masquer la vidéo**.

## Plusieurs caméras

Vous pouvez coupler jusqu'à quatre caméras Garmin sans fil compatibles au câble de récepteur, y compris des caméras Garmin babyCam™ et des caméras de recul Garmin sans fil universelles. Par exemple, vous pouvez coupler deux caméras Garmin babyCam pour deux passagers, une caméra de recul installée sur votre véhicule et une seconde caméra de recul

installée sur une remorque. A partir de la vue caméra, vous pouvez faire défiler les flux vidéo provenant de toutes les caméras couplées.

Si vos caméra et câble de récepteur étaient vendus dans le même lot, ils sont déjà couplés entre eux. Si la caméra et le câble de récepteur sont correctement installés et si vous ne recevez pas de flux vidéo sur l'appareil de navigation, vous pouvez coupler la caméra et le câble de récepteur manuellement.

## Couplage d'une caméra Garmin babyCam avec le câble de récepteur

- 1 Effectuez l'une des actions suivantes pour vérifier que la caméra n'est pas sous tension :
  - Retirez les piles de la caméra.
  - Débranchez le câble allume-cigare de la caméra.
- 2 Allumez l'appareil de navigation connecté au câble de récepteur.
- 3 Sur l'appareil de navigation, sélectionnez **Paramètres** > **babyCam** > **Ajouter une nouvelle caméra**.
- 4 Suivez les instructions présentées à l'écran.

## Changement de caméras

Faites défiler les flux vidéo provenant de toutes les caméras couplées.

A partir de l'affichage caméra, sélectionnez .

Le flux vidéo de la caméra suivante dans la liste apparaît. Le nom de la caméra apparaît en haut de l'écran.

## Personnalisation de l'appareil

### Paramètres babyCam

Les paramètres babyCam vous permettent de gérer des caméras Garmin babyCam couplées et les paramètres de caméra. Ce menu ne s'affiche sur votre appareil de navigation que lorsque l'appareil est connecté à un câble récepteur de caméra sans fil. Rendez-vous sur [garmin.com/babycam](http://garmin.com/babycam) pour acheter une caméra Garmin babyCam.

Sélectionnez **Paramètres** > **babyCam**, puis sélectionnez la caméra couplée

**Paramètres d'alimentation** : permet de définir la durée d'affichage de la vidéo à l'écran.

**Basculer la vidéo** : permet de basculer ou d'inverser la vidéo.

**Alignement** : affiche la vidéo babyCam pour vous aider à aligner la caméra.

**Rappel vérification des sièges** : active un rappel vous invitant à vérifier que personne ne reste sur vos sièges arrière lorsque vous sortez du véhicule.

**Annuler le couplage** : permet de supprimer la caméra couplée.

**Renommer** : permet de renommer la caméra couplée.

### Inversion et duplication de la vidéo

Selon l'orientation de la caméra, la vidéo de votre appareil de navigation peut apparaître à l'envers ou dupliquée par défaut. Vous pouvez inverser la vidéo verticalement ou la dupliquer horizontalement pour corriger la vidéo.

- 1 Sélectionnez **Paramètres** > **babyCam**.
- 2 Sélectionnez une caméra dans la liste.
- 3 Sélectionnez **Basculer la vidéo** et choisissez une option.

### Rappel vérification des sièges

Le rappel de vérification des sièges émet un son et affiche un message pour vous rappeler de vérifier vos sièges arrière avant

de quitter le véhicule. Si vous avez regardé la vidéo de la babyCam pendant votre trajet, l'image la plus récente s'affiche aussi.

## Maintenance de l'appareil

### Mise à jour du logiciel de la caméra

Lorsque vous mettez à jour votre appareil de navigation, la dernière version du logiciel de la caméra est incluse. Si une mise à jour logicielle est disponible pour la caméra, la prochaine fois que vous connecterez votre appareil de navigation au câble de récepteur le logiciel de la caméra sera mis à jour automatiquement.

- 1 Installez la dernière version du logiciel sur votre appareil de navigation.

Accédez à [garmin.com/express](http://garmin.com/express) ou consultez le manuel d'utilisation de votre appareil pour obtenir des informations sur la mise à jour de l'appareil de navigation.
- 2 Assurez-vous que les piles sont installées ou que la caméra est branchée à la source d'alimentation externe.
- 3 Connectez l'appareil de navigation mis à jour au câble de récepteur et branchez ce câble à la prise de courant du véhicule.

Si une mise à jour de la caméra est disponible, l'appareil de navigation envoie la mise à jour à la caméra et un indicateur de progression s'affiche sur l'appareil de navigation.

### Nettoyage de l'appareil

#### AVIS

N'utilisez pas de chiffon sec pour nettoyer l'objectif. Un chiffon sec risque d'endommager l'objectif.

Évitez d'utiliser des nettoyants chimiques ou des solvants susceptibles d'endommager les parties en plastique de l'appareil.

- 1 Nettoyez le boîtier externe et l'objectif à l'aide d'un chiffon doux et anti-rayures humecté d'eau ou d'alcool.
- 2 Essayez le boîtier externe et laissez l'objectif sécher à l'air libre.

## Informations sur l'appareil

### Caractéristiques techniques

Tension d'entrée de la caméra	De 4,75 à 5,25 V c.c.
Type de pile	Deux piles AA (NiMH, alcaline ou lithium)
Plage de températures de la caméra	De -20 à 70 °C (de -4 à 158 °F)
Plage de températures du câble de récepteur	De -20 à 70 °C (de -4 à 158 °F)
Tension d'entrée du câble de récepteur	De 10 à 24 V
Fusible du câble de récepteur	2 A, 250 V à fusion rapide

## Dépannage

### Mon appareil de navigation n'affiche pas la vidéo provenant de ma caméra

- Changez les piles de la caméra (*Mise en place de piles AA, page 1*).
- Coupez manuellement la caméra et le câble de récepteur (*Couplage d'une caméra Garmin babyCam avec le câble de récepteur, page 5*).

- Si vous utilisez le câble allume-cigare en option, vérifiez que la prise de courant du véhicule fonctionne.

Le voyant LED du câble allume-cigare s'allume quand le câble reçoit du courant.

## Ma caméra bouge

- Vérifiez que la molette, la vis de serrage et l'anneau fileté sont bien serrés.
- Vérifiez que la vis de serrage fixant le joint entre le support et la caméra est installée dans la bonne direction, comme illustré dans la section d'installation.

Si la vis est bien installée, sa tête se trouve de l'autre côté du support par rapport au trou fileté.

## Quand dois-je changer les piles ?

Les piles peuvent durer entre 3 et 12 mois pour une utilisation quotidienne. La durée de vie des piles dépend de plusieurs facteurs, notamment des paramètres d'alimentation ([Paramètres babyCam, page 5](#)), du type de piles et de la température ambiante.

Une alerte Batterie faible s'affiche sur votre appareil de navigation lorsque les piles de la caméra sont presque vides. Vous pouvez aussi effectuer les opérations suivantes pour vérifier manuellement que les piles fonctionnent encore.

- Vérifiez les piles à l'aide d'un testeur de pile externe.
- Retirez les piles de la caméra, attendez quelques secondes et réinstallez les piles.

Le voyant LED rouge s'allume pendant environ deux secondes si la caméra est alimentée par les piles. Si le voyant ne s'allume pas ou s'il s'éteint en moins d'une seconde, vous devriez changer les piles.

## Je ne sais pas si la caméra est allumée ou non

L'appareil est allumé tant qu'il est alimenté par les piles ou le câble allume-cigare en option. Il n'est pas possible d'éteindre manuellement l'appareil.

- Pour économiser de l'énergie, le voyant LED de l'appareil est éteint lorsque l'appareil fonctionne correctement.
- Lorsque vous insérez des piles ou connectez le câble allume-cigare, le voyant LED rouge s'allume brièvement pour vous indiquer que la caméra est sous tension.



# [www.garmin.com/support](http://www.garmin.com/support)



1800 235 822



+43 (0) 820 220230



+ 32 2 672 52 54



0800 770 4960



1-866-429-9296



+385 1 5508 272  
+385 1 5508 271



+420 221 985466  
+420 221 985465



+ 45 4810 5050



+ 358 9 6937 9758



+ 331 55 69 33 99



+ 39 02 36 699699



(+52) 001-855-792-7671



0800 427 652



0800 0233937



+47 815 69 555



00800 4412 454  
+44 2380 662 915



+35 1214 447 460



+386 4 27 92 500



0861 GARMIN (427 646)  
+27 (0)11 251 9800



+34 93 275 44 97



+ 46 7744 52020



+886 2 2642-9199 ext 2



0808 238 0000  
+44 870 850 1242



+49 (0) 89 858364880  
zum Ortstarif - Mobilfunk  
kann abweichen



913-397-8200  
1-800-800-1020

