



Caméra intérieure Eyes II

Guide de démarrage rapide

Présentation du produit

La caméra intérieure Eyes II est une caméra connectée par Wi-Fi, qui peut être commandée par le biais d'une application sur Smartphone. Capable de détecter les personnes, elle sait faire la différence entre des mouvements effectués par des êtres humains et d'autres mouvements, et alerte donc uniquement lorsque cela s'avère nécessaire. Elle offre une protection complète grâce à une sirène d'alarme intégrée et un mode sphère privée visible.

Légende des symboles



Attention ! Mise en garde contre des risques



Remarque :
Information complémentaire importante



Renvoi à la vidéo d'installation

▲ Consignes de sécurité

- ▶ Cet appareil n'est pas un jouet ! Interdire aux enfants de jouer avec. Ne pas laisser traîner le matériel d'emballage sans surveillance. Les films plastiques et petites pièces peuvent se transformer en jouets dangereux pour les enfants.
- ▶ Lors de la commande à distance ou de la commande automatisée d'un appareil, il ne peut pas toujours être garanti, en raison de facteurs externes, que les commandes soient exécutées correctement ou que le bon statut de l'appareil soit affiché dans l'application et sur d'autres systèmes d'affichage Smart Home. Des dommages matériels et/ou blessures peuvent alors survenir. Par conséquent, veuillez vous assurer, dans la mesure du possible, que la sécurité d'aucune personne n'est mise en danger lors de la commande à distance ou de la commande automatisée. Veuillez faire preuve de prudence lors de l'établissement ou de l'adaptation d'une commande à distance ou commande automatisée et veuillez vérifier à intervalles réguliers que le fonctionnement correspond bien à celui souhaité.
- ▶ La puissance sonore de l'alarme peut altérer l'audition. Se protéger les oreilles lors de test de fonctionnement.

- ▶ Risque d'incendie par électrocution ! Toute utilisation non conforme du raccordement électrique implique un risque d'incendie. Utiliser le produit uniquement avec le bloc d'alimentation d'origine.
- ▶ L'appareil doit être branché uniquement sur une prise facile d'accès. En cas de danger, la fiche d'alimentation doit être débranchée.
- ▶ Ne pas ouvrir l'appareil. Celui-ci ne contient aucune pièce devant faire l'objet d'un entretien par l'utilisateur. En cas de dysfonctionnement, confier le contrôle de l'appareil à un professionnel.
- ▶ VAssurez-vous que la tête de caméra est rentrée lors du transport de l'appareil.
- ▶ Nous déclinons toute responsabilité en cas de dommages matériels ou blessures découlant d'une manipulation non conforme ou d'un non-respect des consignes de sécurité. Le cas échéant, la garantie s'annule ! Nous déclinons toute responsabilité en cas de dommages consécutifs.
- ▶ Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés de 8 ans et plus ainsi que des personnes porteuses d'un handicap physique, sensoriel ou mental, ou manquant d'expérience et de connaissances, à condition que ces derniers soient sous surveillance ou qu'ils aient été initiés à une utilisation en toute sécurité de l'appareil et comprennent les risques en résultant.
- ▶ Pour des raisons de sécurité et d'autorisation (CE), il est interdit d'apporter des transformations et/ou des modifications à l'appareil de son propre chef.
- ▶ Toute utilisation autre que celle décrite dans la présente notice d'utilisation est jugée non conforme et conduit à l'annulation de la garantie et à l'exclusion de la responsabilité.
- ▶ Ne pas utiliser l'appareil si celui-ci présente des dommages extérieurs visibles (p. ex. sur le boîtier, sur les commandes ou sur les prises) ou un dysfonctionnement. En cas de doute, veuillez contacter notre service après-vente.
- ▶ Cet appareil est destiné à une utilisation en intérieur uniquement et doit être conservé à l'abri de l'humidité, de toute source de vibration, des rayons continus du soleil ou de tout autre rayonnement thermique, du gel et de toute contrainte mécanique.
- ▶ Veuillez noter que l'appareil peut vous alerter sur votre périphérique mobile uniquement dans la mesure où celui-ci est allumé et intègre une connexion à Internet.

- ▶ Utiliser l'appareil uniquement avec des composants d'origine Bosch et des produits de partenaire recommandés par Bosch.
- ▶ Lors de l'utilisation des fonctions d'analyse du son intelligentes optionnelles, une reconnaissance et une notification correctes dépendent notamment de : l'emplacement de l'appareil, le niveau de bruit de fond, la durée de l'événement et la disponibilité du réseau. Attention : des événements comparables d'autres sources, comme la télévision, la radio, les animaux, peuvent éventuellement être interprétés comme un signal d'alarme.
- ▶ Veuillez noter que l'utilisation de la caméra Bosch ne vous offre aucune garantie d'être informé(e) de tous les cas d'urgence ou cas d'effraction qui se présentent. En cas de besoin, un appel d'urgence de votre part s'avère toujours nécessaire. La société Bosch Smart Home GmbH n'offre aucune garantie au regard des éventuels notifications ou enregistrements manquants et incorrects.

i Remarques

- ▶ Vous êtes responsable de l'utilisation licite de la caméra et des services ainsi que du respect des dispositions

légales en vigueur sur le site d'utilisation. Des législations de votre pays peuvent notamment définir des finalités autorisées, des sites d'installation autorisés, la sélection des détails et la durée d'enregistrement des séquences vidéo. En outre, vous pouvez contribuer au respect de la protection des données dans le cadre de l'utilisation du produit, en observant les consignes suivantes :

- Limitez-vous à votre domaine privé. Évitez la capture de propriétés voisines ou de zones publiques situées en dehors de votre propriété ou de votre logement. Veillez à ne pas donner à autrui l'impression d'être surveillé.
- Si nécessaire, informez de manière adéquate les autres personnes (p. ex. vivant ou séjournant dans les zones surveillées) de l'utilisation de votre produit, par exemple au moyen d'un avis ou d'un symbole « caméra » pouvant être perçu en temps opportun. Recueillez les consentements potentiellement nécessaires.
- Effacez les clips qui ne s'avèrent plus nécessaires au regard de la finalité escomptée.
- Vérifiez à intervalles réguliers si les zones surveillées ont subi des chan-

gements et entreprenez les adaptations nécessaires.

- ▶ La portée dans les bâtiments peut nettement différer de celle en champ libre. Outre la puissance d'émission et les propriétés de réception des destinataires, les influences environnementales, telles que l'humidité de l'air, ainsi

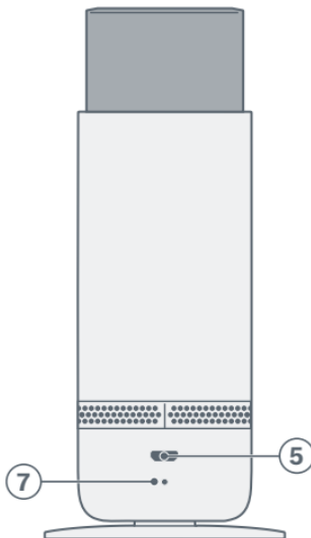
que les caractéristiques de construction sur site, jouent un rôle important.

- ▶ L'appareil est destiné à une utilisation dans des environnements de type résidentiel uniquement.
- ▶ Cet appareil est destiné à un usage privé uniquement.

Vue d'ensemble du produit

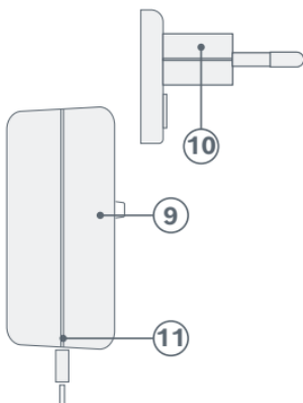


Face avant



Face arrière

N°	Désignation	Description
1	Objectif	–
2	Microphone	–
3	Témoin d'état (LED)	Indication de l'état de la caméra
4	Détecteur de mouvement	Détection des mouvements
5	Port USB	Port micro USB pour le raccordement du bloc d'alimentation
6	Haut-parleur	–
7	Bouton de réinitialisation	Pour réinitialiser la caméra sur les réglages par défaut, la déconnecter du réseau et effacer tous les enregistrements
8	Capteur tactile	Effleurez le capteur sur la tête de caméra pour mettre la caméra en marche ou l'éteindre en toute simplicité, sans passer par l'application. Le cas échéant, la tête de caméra sort ou rentre.



N°	Désignation	Description
9	Bloc d'alimentation	–
10	Adaptateur UE	–
11	Câble USB	–

Installation de la caméra intérieure Eyes II

- i** Placez la caméra sur une surface horizontale et plane.
- i** Dans l'idéal, la caméra doit être orientée sur la zone principale à surveiller.
- i** Évitez si possible que l'angle de vue de la caméra ne croise une fenêtre.
- ⚠** Tirez les câbles des appareils raccordés en veillant toujours à ce que ces derniers ne puissent en aucun cas constituer un danger pour des personnes ou des animaux.
- ⚠** Lors de la planification et de la mise en place ainsi que lors du fonctionnement et de l'entretien, observez les normes et directives nationales correspondantes.

Vérification de la disponibilité du Wi-Fi

La caméra exige obligatoirement une connexion Wi-Fi stable et suffisamment puissante.

Déterminez le lieu où vous souhaitez installer votre caméra intérieure, et à l'aide de votre périphérique mobile, vérifiez l'intensité du signal Wi-Fi de votre réseau local. Le tableau suivant vous indique si l'intensité du signal est suffisante.

3G/4G	✗
	✗
	✗
	✓ Ok
	✓ Ok

Mise en service

- i** Assurez-vous de disposer d'un routeur Wi-Fi avec connexion Internet et d'avoir votre mot de passe Wi-Fi sous la main.
- i** Pour la mise en service de la caméra intérieure Eyes II, votre périphérique mobile doit être connecté au réseau Wi-Fi de votre routeur local que vous souhaitez utiliser également pour votre caméra. Choisissez le Wi-Fi 2,4 GHz sur votre Smartphone, dans le cas où votre routeur prend en charge les deux bandes de fréquence (2,4 GHz et 5 GHz).
- i** Veuillez ne pas fermer l'application ni la mettre en arrière-plan lors de la mise en service.

Téléchargez l'application « Bosch Smart Camera » dans votre App Store.

Vous en aurez besoin pour l'ensemble de l'installation et de la configuration.

Raccordement électrique de la caméra intérieure :

Raccordez la caméra intérieure à la prise à l'aide du cordon d'alimentation et du bloc d'alimentation.

Dès que la caméra intérieure est raccordée au réseau électrique, celle-ci s'initialise pendant quelques secondes, avant d'émettre une lumière clignotante verte.

Lancez l'application et connectez-vous, ou enregistrez-vous si vous n'avez pas encore de compte Bosch.

Dans l'application Bosch Smart Camera, sélectionnez l'option « Ajouter une caméra » et suivez les instructions figurant dans l'application.

La caméra intérieure est commandée via l'application Bosch Smart Camera. Pour obtenir de plus amples détails concernant les fonctions disponibles, rendez-vous dans la FAQ sur :

www.bosch-smarthome.com/rom/eyes-indoor

- ▶** Lors du montage, de l'installation et de la mise en service de votre caméra intérieure Eyes II Bosch Smart Home, aidez-vous également de la vidéo explicative disponible sur notre site Internet :

www.bosch-smarthome.com/rom/eyes-indoor

Le témoin d'état LED (3) indique l'état d'erreur de la caméra par le biais de codes clignotants.

Signal	État	Description
Témoin LED éteint	Aucune alimentation électrique	Vérifier l'alimentation électrique de la caméra. Remarque : Après une mise en service réussie, le témoin LED reste éteint tant qu'aucune vidéo n'est transmise.
Témoin LED avec lumière clignotante rouge	Panne générale au démarrage	Débrancher le bloc d'alimentation de la prise. Le rebrancher au bout de 30 secondes.
Témoin LED avec lumière clignotante rouge/verte par alternance	Échec de connexion de la caméra au Wi-Fi du routeur local	Vérifier l'intensité du signal Wi-Fi du routeur (voir « Vérification de la disponibilité du Wi-Fi »). Vérifier sur le routeur que le protocole DHCP est actif et que l'intégration de nouveaux appareils est autorisée (filtre adresses MAC). Reculer d'une étape dans l'application. Dans le cas où cette panne survient sur une caméra qui, auparavant, fonctionnait sans problème, vérifier que le routeur fonctionne bien.
Témoin LED avec lumière clignotante rouge/bleue par alternance	Échec de connexion au serveur du cloud Bosch	Vérifier la connexion Internet du routeur ainsi que la largeur de bande de la connexion Internet. Débrancher le bloc d'alimentation de la prise, puis le rebrancher au bout de 30 secondes, afin que la caméra exécute un redémarrage. Dans le cas où ces opérations demeurent sans effet, réinitialiser la caméra sur les réglages par défaut.

Pour connaître les configurations requises, accéder à la FAQ et obtenir des informations sur les autres codes cli-gnotants pour le fonctionnement de la caméra, rendez-vous sur :

www.bosch-smarthome.com/rom/eyes-indoor

Nettoyage et maintenance

Cet appareil ne nécessite aucune maintenance. Confier toute réparation à un professionnel. Nettoyer l'appareil à l'aide d'un chiffon doux, propre, sec et non pelucheux. N'utiliser aucun produit de nettoyage contenant des solvants dans le cadre du nettoyage.

Déclaration de conformité simplifiée

CE La société Robert Bosch Smart Home GmbH déclare par la présente que le type d'équipement radioélectrique Bosch Smart Home BCA-IA est conforme à la directive 2014/53/UE. La version intégrale de la déclaration de conformité UE est disponible à l'adresse Internet suivante : <http://eu-doc.bosch.com>

Protection environnementale et mise au rebut



Les appareils électriques ou électroniques usagés ou défectueux doivent être collectés séparément et faire l'objet d'une valorisation écologique (Directive européenne relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques). Utiliser les systèmes de retour et de collecte nationaux spécifiques pour la mise au rebut des appareils électriques ou électroniques.

Logiciel Open Source

Ce produit Bosch Smart Home utilise un logiciel Open Source. Les informations de licence relatives au logiciel Open Source utilisé dépendent de la version du logiciel de votre appareil ou de votre application de Smartphone. De nouvelles versions de logiciel sont disponibles à intervalles réguliers pour votre produit. Vous trouverez des informations concernant la version de logiciel actuelle et le logiciel Open Source utilisé dans la rubrique des réglages correspondante sur l'application pour Smartphone. Retrouvez des informations sur les licences et le code source du logiciel Open Source également sur : www.bosch-smarthome.com/rom/eyes-indoor

Caractéristiques techniques

Désignation de type appareils	BCA-IA
Type de protection	IP30
Température ambiante	+5 °C ... +40 °C
Humidité max. de l'air	90 %
Dimensions boîtier (h × Ø)	160 × 72 mm
Poids	254 g
Protocole radio	Wi-Fi, IEEE 802.11 b/g/n
Fréquence radio	2,4 GHz
Puissance d'émission max.	20 mW
Portée radio en champ libre	< 100 m
Classe de logiciel	A
Catégorie de récepteur	2
Tension d'alimentation	5 VDC, bloc d'alimentation externe avec adaptateur
Puissance absorbée max.	8 W
Résolution	1920 × 1080 (1080p, Full HD)
Volume sirène d'alarme	< 75 dB(A) à 1 m de distance

Sous réserve de modifications techniques



FR

Cet appareil,
ses accessoires
et cordons
se recyclent

À DÉPOSER
EN MAGASIN



OU

À DÉPOSER
EN DÉCHÈTERIE



Points de collecte sur www.quefairedemesdechets.fr

Coordonnées du service après-vente

🏠 Robert Bosch Smart Home GmbH
Schockenriedstraße 17
70565 Stuttgart-Vaihingen
Germany

✉ service@bosch-smarthome.com

@ www.bosch-smarthome.com/service

8-750-001-548

V003

07/2022