



LET'S GET
STARTED



Caméra intérieure 360°

Notice d'utilisation



TABLE DES MATIÈRES

1.0	DESCRIPTION DU PRODUIT	4
1.1	Utilisation conforme	4
2.0	CONTENU DE L'EMBALLAGE	5
3.0	CONSIGNES DE SÉCURITÉ	6
3.1	Explication des symboles	6
3.2	Mentions juridiques	6
4.0	ÉLÉMENTS D’AFFICHAGE ET DE COMMANDE	7
4.1	Vue d’ensemble du produit	7
5.0	INSTALLATION ET MISE EN SERVICE.....	8
5.1	Contrôle de la disponibilité d’un réseau WiFi	9
5.2	Installation de la caméra intérieure	10
5.3	Raccordement au secteur de la caméra intérieure	11
5.4	Mise en service de la caméra intérieure	12
6.0	AIDE ET RÉOLUTION DE PROBLÈMES	14
7.0	COMMANDE DE LA CAMÉRA INTÉRIEURE..	15
8.0	MAINTENANCE ET ENTRETIEN	16
9.0	INDICATIONS SUR LE PRODUIT.....	16
9.1	Caractéristiques techniques	16
9.2	Déclaration de conformité	17
9.3	Défauts de transmission	17
9.4	Logiciel Open Source	17
9.5	Protection de l’environnement et élimination des déchets	18
10.0	AUTRES INFORMATIONS	18

Chère cliente, cher client,

Félicitations pour l’achat de cette caméra intérieure 360° Bosch Smart Home.

Elle va contribuer à rendre votre maison plus sûre et plus intelligente. Les capteurs de mouvement intégrés font en sorte que seuls les événements significatifs soient enregistrés. Quel que soit l’endroit où vous vous trouvez, vous pouvez vérifier à tout moment, avec l’application Bosch Smart Camera, si tout va bien à la maison. Grâce à la tête de caméra rétractable, votre vie privée reste par ailleurs toujours bien protégée.

Nous vous souhaitons beaucoup de plaisir avec votre nouveau produit
L’équipe Bosch Smart Home

1.0 DESCRIPTION DU PRODUIT

La caméra intérieure 360° de Bosch Smart Home est une caméra connectée via Wi-Fi et contrôlable via l'application.

La caméra enregistre les événements importants et vous envoie une notification sur votre smartphone.

Grâce à la caméra intérieure intelligente Bosch Smart Home, vous pouvez regarder dans n'importe quel coin d'une pièce, de n'importe où et à tout moment.

La caméra intérieure 360° est équipée des fonctions et composants suivants :

- ▶ Détection de zone à 360° par un objectif rotatif motorisé.
- ▶ Détection de mouvement 360° et orientation automatique sur les mouvements.
- ▶ Tête de caméra rétractable pour protéger la vie privée.
- ▶ Sensibilité réglable de la détection de mouvement
- ▶ Carte micro SD-HC pré-installée permettant l'enregistrement jusqu'à 200 événements.
- ▶ Enregistrements en qualité d'image Full HD.
- ▶ Fonction de vision nocturne IR à activation automatique permettant des enregistrements dans l'obscurité.
- ▶ Microphone et haut-parleur pour communication bidirectionnelle.

1.1 Utilisation conforme

Le produit est uniquement conçu pour un usage dans les maisons, logements et locaux d'habitation et il ne doit être utilisé qu'à l'intérieur de bâtiments et uniquement avec des composants Bosch Smart Home d'origine.

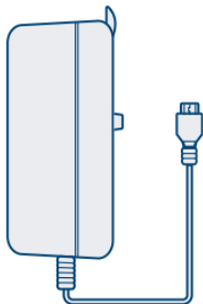
- ▶ Lors de la mise en service, respectez impérativement les consignes de sécurité et les instructions de cette notice et de l'application Bosch Smart Camera.
- ▶ Veuillez tenir compte des indications fournies dans les caractéristiques techniques (voir chapitre Caractéristiques techniques)
- ▶ Evitez la poussière, l'humidité et les rayons du soleil.

 N'ouvrez en aucun cas le produit et n'y apportez aucune modification. Toute utilisation autre que celle décrite dans cette notice d'utilisation ou dans l'application Bosch Smart Camera n'est pas conforme à l'usage prévu. Nous déclinons toute responsabilité pour les dommages en résultant.

2.0 CONTENU DE L'EMBALLAGE



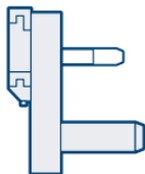
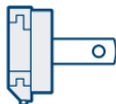
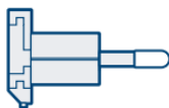
Caméra intérieure 360°



Bloc d'alimentation



Notices d'utilisation



Set d'adaptateurs (EU, US, UK)

i Une carte micro SD-HC (min. 8 Go) est incluse et peut être remplacée en cas de besoin (lors d'un changement de carte, les enregistrements vidéo sont perdus).

3.0 CONSIGNES DE SÉCURITÉ

Lisez soigneusement cette notice avant de mettre la caméra en service. Conservez ces instructions pour pouvoir les consulter ultérieurement ! Si vous laissez d'autres personnes utiliser l'appareil, remettez-leur également ces instructions.

3.1 Explication des symboles



Attention !
Signale un danger.



Info importante !
Les informations importantes sont repérées par le symbole Info.

3.2 Mentions juridiques



Vie privée
La caméra intérieure de Bosch Smart Home a été conçue pour une utilisation en intérieur. Vous êtes responsable de l'utilisation légale de la caméra et des services et du respect des dispositions locales en vigueur. Les lois de votre pays peuvent limiter notamment l'usage, les lieux de montage, le choix des images et les durées d'enregistrement des séquences vidéos. Si nécessaire, informez de manière conforme toute personne vivant, se tenant ou travaillant dans les pièces et zones surveillées sur les circonstances précises et sur l'utilisation des solutions optiques de sécurité et procurez-vous les autorisations nécessaires.



Sécurité
Veuillez noter que la présence de la caméra intérieure de Bosch Smart Home ne vous donne pas l'assurance d'être systématiquement

informé par l'application de toutes les situations d'urgence et effractions à votre domicile. C'est toujours à vous qu'il incombe de passer un appel d'urgence en cas de nécessité. Bosch Smart Home GmbH n'assume aucune responsabilité pour les notifications, alertes ou enregistrements manquants ou erronés.



N'ouvrez pas l'appareil. Pour des raisons de sécurité, il est interdit de procéder soi-même à des transformations et/ou des modifications. En cas de dysfonctionnement, contactez notre service après-vent. Veillez à une utilisation conforme aux prescriptions.



Utilisez uniquement des pièces d'origine et les accessoires fournis.



L'appareil ne doit être raccordé qu'à une prise de courant facilement accessible. En cas de danger, débranchez la fiche secteur de la prise de courant.



L'appareil n'est pas un jouet ! Ne laissez pas les enfants jouer avec. Ne laissez pas traîner le matériel d'emballage. Les films plastiques et les petites pièces peuvent être un objet dangereux pour les enfants.



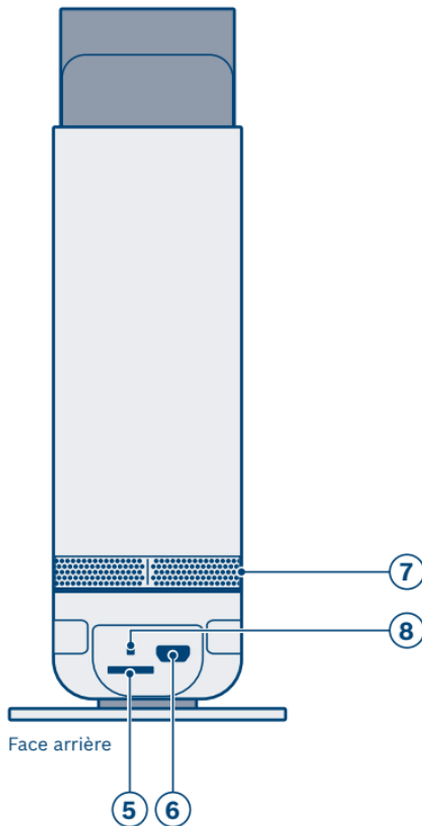
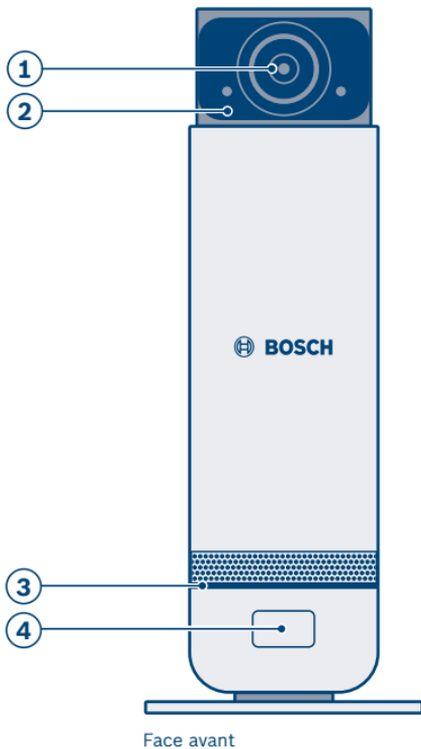
Nous déclinons toute responsabilité pour les dommages matériels ou corporels résultant d'une utilisation incorrecte ou du non-respect des consignes de sécurité. Dans de tels cas, tous les droits de garantie sont annulés ! Aucune responsabilité n'est assumée pour les dommages consécutifs.



Posez les câbles de manière à ce qu'ils ne mettent pas en danger les personnes et les animaux domestiques.

4.0 ÉLÉMENTS D’AFFICHAGE ET DE COMMANDE

4.1 Vue d’ensemble du produit



Rep.	Désignation	Explication
1	Objectif grand angle	Couvre une plage angulaire de 120° dans le plan horizontal, détection panoramique à 360° par rotation
2	Microphone	–
3	Bandeau LED	Indique l'état de la caméra intérieure
4	Détecteur de mouvement	Détection des mouvements sur 360°, couvre aussi la plage angulaire en dehors du champ de vision de la caméra
5	Logement de carte SD	Contient la carte mémoire micro SD-HC pré-installée (min. 8 Go)
6	Prise de câble d'alimentation	–
7	Couvre-haut-parleur	Protège le haut-parleur
8	Ouverture d'accès au bouton de réinitialisation	Le bouton réinitialise la caméra, la déconnecte du réseau et efface tous les enregistrements

5.0 INSTALLATION ET MISE EN SERVICE



Avant de commencer

Commencez par télécharger l'application Bosch Smart Camera ! Vous en aurez besoin pour l'installation et la configuration. Assurez-vous par ailleurs de disposer d'une connexion Internet via un routeur WiFi et faites en sorte d'avoir le mot de passe WiFi à portée de main. Connectez votre périphérique mobile au réseau WiFi de votre routeur ADSL.



Pour simplifier l'installation de votre caméra intérieure 360° Bosch Smart Home, regardez la vidéo explicative sur notre site Internet www.bosch-smarthome.com/installation

5.1 Contrôle de la disponibilité d'un réseau WiFi

i La caméra intérieure a besoin d'une connexion WiFi stable.



3G/4G	✗
	✗
	✗
	✓
	✓

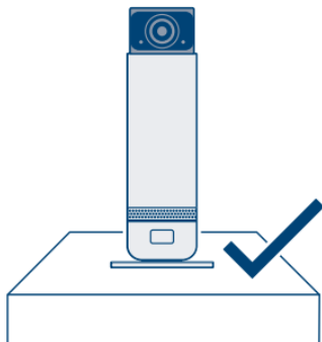
Après avoir choisi l'endroit où vous souhaitez fixer la caméra intérieure, contrôlez avec votre périphérique mobile la puissance du signal WiFi.

Le tableau ci-dessus vous indique si la puissance de réception est suffisante.

5.2 Installation de la caméra intérieure

i Il convient lors de l'installation de la caméra intérieure de tenir compte des points suivants :

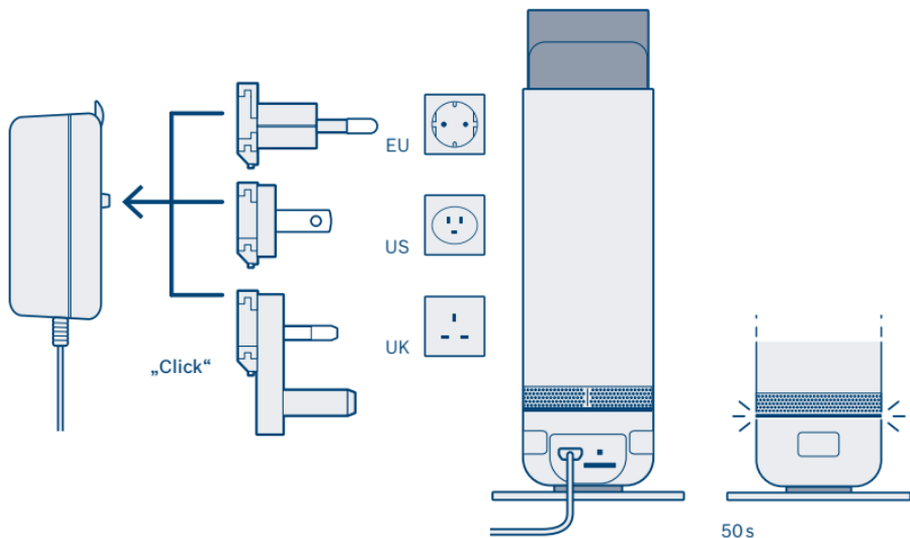
- ▶ Placez la caméra intérieure sur un support plan et horizontal.
- ▶ Dirigez le capteur de mouvement, placé sous le logo Bosch, vers le centre de la pièce.
- ▶ Dirigez la caméra vers la zone à surveiller en priorité. Évitez d'inclure une fenêtre dans le champ de vision de la caméra.



i La caméra intérieure n'est pas conçue pour une utilisation à l'extérieur.



5.3 Raccordement au secteur de la caméra intérieure



Fixez sur le bloc d'alimentation l'adaptateur prévu pour votre pays.

Reliez le câble d'alimentation de la caméra intérieure à une prise électrique.

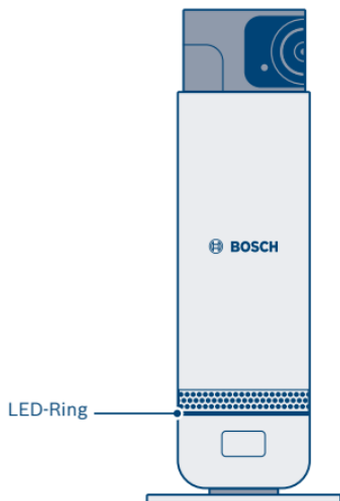
Dès qu'elle est reliée au secteur, la caméra s'initialise et la LED clignote en vert pendant quelques secondes.

5.4 Mise en service de la caméra intérieure



Configurez votre caméra intérieure : démarrez l'application et saisissez le mot de passe de votre Bosch ID ou connectez-vous, si vous n'avez pas encore d'accès. Sélectionnez « Ajouter caméra » sur l'application Bosch Smart Caméra. L'application vous guide tout au long de la procédure d'installation.

i Pour pouvoir effectuer la mise en service de la caméra intérieure 360°, votre périphérique mobile doit être connecté au réseau WiFi auquel vous souhaitez intégrer la caméra. Si votre routeur WiFi supporte deux bandes de fréquence (2,4 GHz et 5 GHz), sélectionnez la bande 2,4 GHz avec votre smartphone.



i Ne fermez ni changez l'application pendant la mise en service.

Dès que la caméra a reconnu le QR code, un signal sonore retentit. La caméra démarre alors son processus d'initialisation pendant lequel l'anneau à LED prend différentes couleurs. Pour finir, il est

allumé en bleu pendant env. 1 minute et la caméra est affichée dans l'application. Elle est maintenant prête à fonctionner.

i L'anneau à LED clignote toujours en bleu quand vous diffusez des vidéos.

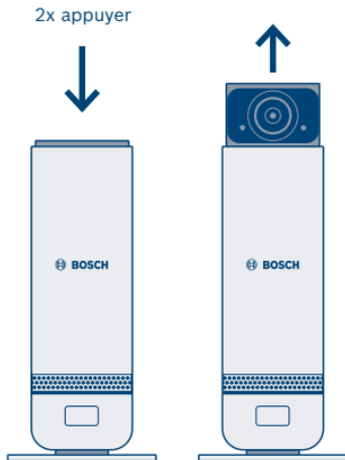
6.0 AIDE ET RÉOLUTION DE PROBLÈMES

Défaut	Signal d'erreur	Mesures
LED éteinte pendant configuration	LED éteinte	Contrôlez l'alimentation électrique de la caméra. Après l'installation, la LED est éteinte tant qu'il n'y a pas de flux vidéo.
Défaut d'ordre général lors de la phase de démarrage	LED clignote en rouge	Débranchez le câble d'alimentation. Rebranchez-le après 30 s.
Échec de la connexion au réseau WiFi	LED clignote alternativement en rouge et en vert	Contrôlez la puissance du signal WiFi (sur la caméra et le périphérique mobile). Vérifiez dans le routeur si le DHCP est actif et si l'intégration de nouveaux appareils est autorisée (filtrage par adresse MAC). Revenez une étape en arrière dans l'application. Saisissez à nouveau le mot de passe WiFi. Positionnez le QR code devant la caméra. Si ce défaut survient sur une caméra qui a fonctionné sans problème auparavant, veuillez vérifier si le routeur fonctionne bien.
Échec de la connexion au serveur Cloud	LED clignote alternativement en rouge et en bleu	Vérifiez la connexion Internet du routeur.



Pour plus d'informations (pour savoir p.ex., comment réinitialiser la caméra intérieure), consultez dans la section aide de l'application et notre Foire aux Questions (FAQ) sur : www.bosch-smarthome.com/service

7.0 COMMANDE DE LA CAMÉRA INTÉRIEURE



La caméra intérieure se commande à partir de l'application Bosch Smart Camera. Vous trouverez une description détaillée des fonctions disponibles dans la section aide de l'application et dans la Foire aux Questions (FAQ) du site www.bosch-smarthome.com/service

Appuyez deux fois sur l'objectif de la caméra pour la mettre en marche ou l'arrêter facilement sans utiliser l'application. L'objectif de la caméra sort / rentre alors.

8.0 MAINTENANCE ET ENTRETIEN

Le produit ne nécessite aucun entretien. Confiez toute réparation à un technicien spécialisé. Nettoyez l'appareil à l'aide d'un tissu de lin sec, qui peut être légèrement humidifié en cas de salissures

importantes. N'utilisez pas de produits de nettoyage à base de solvants pour le nettoyage. Veillez à ce qu'aucune humidité ne pénètre à l'intérieur de l'appareil.

9.0 INDICATIONS SUR LE PRODUIT

9.1 Caractéristiques techniques

Désignation du type d'appareil	SVI-1609-5
Résolution de la caméra intérieure	1920 x 1080 (1080p)
Plage angulaire horizontale	120°
WiFi	IEEE 802.11b/g/n, 2,4 GHz
Portée WiFi	80 m
Puissance d'émission max	20 dBm
Dimensions (H x L x P)	182 mm x 72 mm (ø)
Alimentation électrique	5 VDC, avec adaptateur
Consommation	max. 6 W
Poids	396 g
Température de service	0 °C à +40 °C
Classe de logiciel	Classe A
Dimensions de l'emballage	272 x 103 x 182 mm
Pays de fabrication	Chine

9.2 Déclaration de conformité

Par la présente, Robert Bosch Smart Home GmbH, déclare que l'équipement radio électrique du type caméra intérieure Bosch Smart Home est conforme à la directive 2014/53/UE. Le texte complet de la déclaration UE de conformité est disponible à l'adresse internet suivante :

www.bosch-smarthome.com/conformity



9.3 Défauts de transmission

Des défauts de transmission ne peuvent pas être exclus (dus par ex. à des moteurs électriques ou des appareils électriques défectueux). La portée radio au sein des bâtiments peut être très différente de la portée en champ libre. Veuillez noter que certains appareils Bluetooth, tels que les écouteurs, peuvent également altérer la transmission.

Outre la puissance de transmission et les propriétés de réception des récepteurs, d'autres facteurs peuvent influencer la transmission, comme l'humidité de l'air ou la configuration du bâtiment.

9.4 Logiciel Open Source

Ce produit Bosch Smart Home utilise un logiciel open-source.

Les informations de licence pour le logiciel open-source utilisé dépendent de la version logicielle de votre appareil ou de votre application.

De nouvelles versions logicielles sont régulièrement disponibles pour votre produit.

Vous trouvez des informations concernant la version logicielle actuelle et le logiciel open-source utilisé dans l'application dans la zone de configuration correspondante.

Des informations sur les licences et le code source du logiciel open-source sont également disponibles sur :

www.bosch-smarthome.com/open-source-software

9.5 Protection de l'environnement et élimination des déchets

Les appareils électriques et électroniques arrivés en fin de vie ainsi que les piles défectueuses ou usagées doivent être éliminés séparément et dans le respect de l'environnement (directive européenne relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques). Utilisez les systèmes locaux de récupération et de collecte pour éliminer vos appareils électriques et électroniques usagés.

Ne jetez pas les piles dans les ordures ménagères. Déposez les piles usagées dans un centre de collecte et de recyclage.



10.0 AUTRES INFORMATIONS

Pour en savoir plus sur l'utilisation et l'entretien de la caméra intérieure 360°, consultez notre Foire aux Questions (FAQ) sur :

www.bosch-smarthome.com/service

Toutes les coordonnées de vos interlocuteurs sont indiquées au dos de ce document.

Vente et cession

Supprimez vos données personnelles avant de vendre ou donner votre appareil Bosch Smart Home. Pour cela, réinitialisez l'appareil aux réglages d'usine (voir les FAQs en ligne).

 Robert Bosch Smart Home GmbH
Schockenriedstraße 17
70565 Stuttgart-Vaihingen, Allemagne

 **0 800 900 000**  Service & appel
gratuits

Lun-Ven 7h00 – 20h00
Sam 8h00 – 18h00

 service@bosch-smarthome.com

01/2020 8-750-000-039 V004