

## **Nom du produit**

Sonnette vidéo additionnelle Blink  
(2e génération)

## **Catégorie de produit**

Sonnette vidéo

## **Message marketing (court)**

Installation en quelques minutes et utilisation longue durée.

## **Message marketing (long)**

La sonnette vidéo est la sonnette de sécurité connectée de deuxième génération de Blink. La durée de vie des piles peut atteindre deux ans et la sonnette offre un champ de vision élargi ainsi que des fonctionnalités de sécurité améliorées pour plus de tranquillité d'esprit, où que vous soyez.

## **Principales caractéristiques du produit (long)**

La sonnette vidéo Blink est la sonnette de deuxième génération de Blink. Elle offre une configuration facile en quelques minutes et une durée de vie des piles puissante pouvant atteindre deux ans avec trois piles AA et un module de synchronisation Blink\* (vendu séparément). Profitez de fonctionnalités à valeur ajoutée telles que la résolution vidéo HD en plan moyen (1:1), la vision nocturne infrarouge et la détection des personnes (avec un abonnement Blink en option), pour garder l'esprit tranquille, de jour comme de nuit. Profitez de fonctionnalités de base telles que l'audio bidirectionnel, l'intégration d'Alexa et la vidéo en direct dans l'application gratuite Blink.

## **Description courte du produit (50 caractères maximum)**

Sonnette vidéo connectée à piles.

## **Description longue du produit (100 caractères maximum)**



## **Plus pratique, plus serein**

Gardez un œil sur votre domicile où que vous soyez depuis l'application Blink, grâce à des fonctionnalités utiles telles que la vidéo HD en plan moyen, la durée de vie des piles de deux ans, l'audio bidirectionnel et les notifications connectées.\*

\*Disponible avec l'abonnement Blink (vendu séparément)

## **Durée de vie des piles jusqu'à deux ans**

Dites adieu aux opérations de maintenance fréquentes et bonjour à la tranquillité d'esprit en continu. Il suffit d'ajouter un module de synchronisation Blink\* à votre sonnette additionnelle (sonnette uniquement) pour obtenir jusqu'à deux ans d'alimentation.

## **Comment ça marche**

Le module de synchronisation\* prend en charge jusqu'à 10 appareils Blink pour une configuration à domicile complète. Il s'appuie également sur la technologie de puce de Blink pour étendre la durée de vie des piles de vos caméras et sonnettes sans fil Blink, vous permettant de bénéficier d'une utilisation ininterrompue jusqu'à deux ans.

*\*Un module de synchronisation Blink (vendu séparément) est nécessaire pour l'utilisation.*

## **Confidentialité et notifications en temps réel**

Respectez la vie privée de vos voisins et de votre entourage, grâce aux zones de confidentialité, conçues pour masquer ce que vous ne souhaitez pas surveiller. Les notifications de détection de mouvements double zone vous aident à identifier les événements en temps réel et à créer des zones d'activité personnalisées, pour n'observer que les mouvements qui vous intéressent.

## **Abonnement Blink**

Profitez de la commodité et des avantages supplémentaires offerts par l'abonnement Blink avec votre version d'essai gratuite de 30 jours incluse\*. Choisissez ensuite de vous abonner à partir de 3 € seulement par mois et par appareil ou pour 10 € par mois pour un nombre illimité d'appareils Blink sur un même compte.

\*L'essai gratuit n'est pas applicable pour les comptes possédant déjà un abonnement Blink. Votre essai gratuit commence dès l'activation de votre appareil Ring.

## **Passez en mode mains libres avec Alexa**

Diffusez des vidéos en direct, activez et désactivez votre caméra, paramétrez des routines Alexa utiles et bien plus encore avec un appareil Alexa compatible.

## La mise en route : un vrai jeu d'enfants

### Étape 1

Ouvrez votre application Blink.

### Étape 2

Ajoutez votre sonnette vidéo à un système Blink existant, en appuyant sur le signe plus.

Pour plus d'instructions sur le montage, la configuration et l'installation, rendez-vous sur [blink.com/setup](https://blink.com/setup)

### **Liste des fonctionnalités version courte (10 maximum, par ordre de priorité)**

- ☐ Durée de vie des piles de deux ans
- ☐ Installation facile
- ☐ Vidéo HD en plan moyen
- ☐ Accès aux fonctionnalités avancées
- ☐ Système audio bidirectionnel
- ☐ Notifications connectées\*
- ☐ Résistance aux intempéries
- ☐ Fonctionnement avec Alexa

\*Disponible avec l'abonnement Blink (vendu séparément)

### **Liste des fonctionnalités version longue (10 maximum, par ordre de priorité)**

- ☐ DURÉE DE VIE DES PILES DE DEUX ANS : bénéficiez d'une sécurité continue jusqu'à deux ans avec trois piles AA Energizer au lithium et un module de synchronisation Blink\* (vendu séparément).
- ☐ CONFIGURATION EN QUELQUES MINUTES : installez facilement la sonnette vidéo grâce à sa configuration sans fil. Associez-la à une caméra Blink Mini 2 (vendue séparément) pour l'utiliser comme carillon d'intérieur sur secteur.
- ☐ UNE MEILLEURE VISIBILITÉ DE VOTRE PORTE D'ENTRÉE : accueillez vos invités et observez les livraisons de colis, de jour comme de nuit, avec la vidéo HD en plan moyen et à la vision nocturne infrarouge.

- ☐ FONCTIONNALITÉS AVANCÉES : dans le cadre d'un abonnement Blink, recevez des notifications dès qu'une personne est détectée et profitez de fonctionnalités telles que la vidéo en direct prolongée ou les moments Blink.
- ☐ SYSTÈME AUDIO BIDIRECTIONNEL : utilisez le système audio bidirectionnel pour entendre et parler aux visiteurs depuis l'application Blink.
- ☐ NOTIFICATIONS CONNECTÉES : profitez d'une variété de fonctionnalités avancées avec l'abonnement Blink en option, comme l'enregistrement en cas de mouvement et la vidéo en direct continue.
- ☐ QUELLES QUE SOIENT LES CONDITIONS MÉTÉOROLOGIQUES : utilisez votre sonnette par tous les temps, car ce modèle durable et amélioré est doté de la résistance aux intempéries IP-65.
- ☐ DÉTECTION DE MOUVEMENTS AMÉLIORÉE : recevez des notifications plus rapidement sur votre smartphone grâce à la détection de mouvements double zone améliorée.
- ☐ FONCTIONNE AVEC ALEXA : connectez-vous à un appareil avec Alexa intégré pour lancer la vidéo en direct, activer et désactiver votre système, et bien plus encore au son de la voix.

Le module de synchronisation Blink\* est requis pour l'utilisation et est inclus dans le système. La sonnette vidéo Blink est compatible avec tous les modules de synchronisation Blink.

<p>UE : B0DJDT9XH4</p> <p>UE : B0DJDT9MHFP</p>		<p><input type="checkbox"/> DANS LA BOÎTE : comprend une sonnette vidéo avec trois piles AA Energizer au lithium et un kit de montage (avec vis et chevilles). Module de synchronisation requis (vendu séparément) non inclus.</p>
--	--	--

## **Abonnement Blink**

L'achat d'une sonnette vidéo Blink inclut une période d'essai gratuite de 30 jours pour l'abonnement Blink Plus. Enregistrez et partagez des clips en toute simplicité dans le cloud et activez des fonctionnalités telles que la détection des personnes et l'enregistrement de vidéos en direct. Pour une sauvegarde supplémentaire, découvrez le module de synchronisation 2, idéal pour un stockage local et une assistance supplémentaire lorsque vous en avez besoin.

### **Ce que vous devez savoir :**

Vous ne connaissez pas encore Blink ? Nous vous recommandons d'acheter la sonnette vidéo incluant notre module de synchronisation de base.

En associant le module de synchronisation de base avec l'abonnement Blink de votre choix, vous accédez aux fonctionnalités premium telles que : l'accès facile pour enregistrer et partager des vidéos, la vidéo en direct prolongée, l'activation et la désactivation de votre système, et bien sûr, des piles aux performances optimales.

Cet appareil fonctionne également avec le module de synchronisation 2 (vendu séparément), pour un stockage local.

Les appareils Blink Mini 2 et Alexa (tous deux vendus séparément) peuvent être utilisés pour faire retentir la sonnette dans votre maison. Les appareils Amazon Echo Show et FireTV offrent également la vidéo en direct automatique lorsque quelqu'un est à votre porte.

## **Descriptif technique**

<b>Champ de vision</b>	150° plan moyen	
<b>Résolution vidéo</b>	1440 x 1440p	
<b>Format d'image</b>	1:1	

<b>Fréquence d'images de la caméra</b>	FPS 30	
<b>Dimensions</b>	Dimensions de la sonnette : 47 mm × 130 mm × 36,6 mm	
<b>Poids</b>	Sonnette vidéo Blink : 113 g	
<b>Alimentation</b>	Alimentation de la sonnette vidéo Blink : 3 piles AA 1,5 V au lithium métal (non rechargeables).	
<b>Configuration requise</b>	Connexion Internet haut débit permanente (par exemple, haut débit, fibre ou DSL). Réseau wifi : 2,4 GHz 802.11b/g/n.	
<b>Connexion</b>	Piles	
<b>*Compatibilité du module de synchronisation*</b>	Compatible avec le module de synchronisation de base Blink et le module de synchronisation 2 Blink.	
<b>Couleurs disponibles</b>	Noir, blanc	
<b>Configuration minimale requise pour les smartphones</b>	iOS, Android ou Fire OS	
<b>Application Blink</b>	Blink Home Monitor	
<b>Contenu de la boîte</b>	DANS LA BOÎTE : comprend une sonnette vidéo avec trois piles AA Energizer au lithium et un kit de montage (avec vis et chevilles). Module de synchronisation requis (vendu séparément) non inclus.	
<b>Audio</b>	Système audio bidirectionnel	
<b>LED</b>	Indicateur d'enregistrement, LED du bouton	

<b>Garantie et services</b>	<p>Garantie limitée de deux ans et entretien inclus.</p> <p>L'utilisation des caméras Blink est soumise aux termes que vous trouverez ici : <a href="https://blinkforhome.com/terms-conditions-and-notice-fr">https://blinkforhome.com/terms-conditions-and-notice-fr</a></p>	
<b>Aide</b>	<p>Pour plus d'informations, consultez la page d'assistance de la sonnette vidéo Blink : <a href="https://support.blinkforhome.com/">https://support.blinkforhome.com/</a></p> <p>Consultez le guide d'installation ici : <a href="https://support.blinkforhome.com/en_GB/how-to-setup-devices">https://support.blinkforhome.com/en_GB/how-to-setup-devices</a></p>	
<b>Génération</b>	2e génération	
<b>Température de fonctionnement</b>	Températures de fonctionnement allant de -20° à 45°C	
<b>Mises à jour de sécurité logicielles</b>	<p>Cet appareil reçoit des mises à jour de sécurité logicielles garanties jusqu'à au moins quatre ans après la dernière date à laquelle l'appareil est disponible à l'achat en tant que nouvelle unité sur nos sites Web. En savoir plus sur ces mises à jour de sécurité logicielles ici : <a href="https://support.blinkforhome.com/en_GB/issues-with-your-camera/blink-device-software-security-updates">https://support.blinkforhome.com/en_GB/issues-with-your-camera/blink-device-software-security-updates</a></p>	
<b>Stockage vidéo dans le cloud</b>	<p>Pour conserver vos vidéos au-delà de votre période d'essai, souscrivez un abonnement Blink et stockez vos enregistrements dans le cloud durant 30 jours maximum. Consultez la page Abonnements Blink pour obtenir plus d'informations sur la période de conservation de votre abonnement : <a href="https://www.amazon.co.uk/l/20859596031">https://www.amazon.co.uk/l/20859596031</a></p>	



	Si vous souhaitez conserver certaines vidéos importantes au-delà de cette période, il vous suffit de les télécharger sur votre appareil mobile.	
--	---	--

## **FAQ**

### **Qu'est-ce que la sonnette vidéo Blink (2e génération) ?**

La sonnette vidéo Blink 2 est notre sonnette connectée de nouvelle génération qui offre une installation facile, une durée de vie des piles pouvant aller jusqu'à deux ans et des capacités de vidéo améliorées. Elle offre un champ de vision en plan moyen de 150°, une résolution HD 1 440p et une vision nocturne infrarouge, grâce à notre technologie de puce Mars avancée.

### **Quelles sont les nouvelles fonctionnalités de la sonnette vidéo ?**

Les deux modèles de sonnette vidéo offrent des fonctionnalités essentielles, notamment la vidéo HD, le système audio bidirectionnel, la résistance aux intempéries, les options d'installation flexible, la compatibilité avec Alexa et l'intégration de l'application Blink. Toutefois, la sonnette vidéo (de 2e génération) propose une expérience améliorée avec :

1. Une conception modernisée.
2. Une meilleure résistance aux intempéries.
3. Un champ de vision HD en plan moyen.

### **La sonnette vidéo Blink nécessite-t-elle un module de synchronisation ?**

Oui, la sonnette vidéo Blink nécessite un module de synchronisation (vendu séparément ou acheté dans un système (pack)) et se connecte également au réseau wifi de votre domicile. En outre, le module de synchronisation 2 vous permet d'utiliser un espace de stockage local pour enregistrer vos clips sur une clé USB. (Chacun vendu séparément.)

### **Est-il possible d'utiliser à la fois l'espace de stockage local et le stockage dans le cloud ?**

Oui, vous pouvez utiliser les deux types de stockage, mais le Sync Module Core, inclus dans les références du système de caméra, ne dispose pas de stockage local. L'abonnement offre le

stockage dans le cloud qui vous permet d'accéder aux clips de mouvements directement depuis votre application Blink et de sauvegarder vos clips sur la clé USB.

### **La sonnette vidéo est-elle résistante aux intempéries pour une utilisation en extérieur ?**

La sonnette vidéo (de 2e génération) est dotée d'un indice de protection IP-65 pour la résistance aux intempéries, à la poussière, au froid et à la chaleur dans les plages de température normales. Important : ne pas immerger la sonnette dans l'eau. Elle fonctionne à des températures de fonctionnement comprises entre -20° et 45°C.

### **Quelle est la durée de vie des piles ?**

Les trois piles AA Energizer au lithium 1,5 Volt non rechargeables de la sonnette vidéo durent jusqu'à deux ans dans des conditions de réglage par défaut et d'utilisation normale.

L'application Blink affiche les niveaux de batterie et envoie des alertes lorsque la batterie est faible.

### **La sonnette vidéo est-elle compatible avec Alexa ?**

Oui, la sonnette vidéo est compatible avec Alexa, ce qui vous permet de contrôler vos appareils Blink avec vos produits Alexa compatibles, en associant vos comptes Blink et Alexa.

### **Comment activer la sonnette vidéo afin d'enregistrer des mouvements ?**

Une fois la sonnette vidéo configurée, vous pouvez l'activer et la désactiver depuis l'écran d'accueil de l'application Blink. Les paramètres de la caméra vous permettent de contrôler l'enregistrement des clips, à quels moments vous êtes averti et quels types d'événements génèrent une notification. Pour plus d'informations, lisez les articles ci-dessous.

- ☐ [Comment activer la détection de mouvements dans votre système](#)
- ☐ [Comment utiliser l'activation programmée](#)
- ☐ [Présentation des paramètres de l'appareil](#)

### **La sonnette vidéo permet-elle la détection des personnes ?**

Oui, la sonnette vidéo est capable de détecter les personnes à l'aide de la vision par ordinateur intégrée. La détection des personnes est disponible avec un abonnement Blink en option (vendu séparément).

### **La sonnette vidéo utilise-t-elle la capture de photos ?**

La fonctionnalité de capture de photos de votre sonnette vidéo (qui nécessite un [abonnement Blink](#) actif ou une période d'essai), prend une photo miniature toutes les heures, une fois par

jour. Ces miniatures sont ensuite converties en un bref clip vidéo que vous pouvez visualiser dans votre application Blink. Si une notification de mouvements ou un événement de vidéo en direct se produit, les photos prises toutes les heures jusqu'à cet instant sont assemblées dans un clip et la prise de photos toutes les heures recommence une fois le mouvement terminé.

### **La sonnette vidéo fonctionne-t-elle avec mes accessoires de la génération antérieure ?**

La sonnette vidéo Blink fonctionne uniquement avec le module de synchronisation 2. Les supports d'orientation et les supports d'angle de précédente génération ne fonctionnent pas avec cette sonnette de 2<sup>e</sup> génération.

### **La sonnette vidéo utilise-t-elle l'audio bidirectionnel ?**

Oui, la sonnette vidéo prend en charge le système audio bidirectionnel.

Pour utiliser l'audio bidirectionnel pendant la vidéo en direct :

1. Sélectionnez **Appuyer pour réactiver le son** (le bouton devient vert).
2. Parlez dans votre appareil mobile.
3. Sélectionnez **Appuyer pour couper le son** lorsque vous avez fini.

Les sessions de vidéo en direct expirent au bout de 5 minutes. Pour redémarrer, revenez à l'écran d'accueil et appuyez sur Lecture.

L'audio bidirectionnel fonctionne également avec les appareils compatibles avec Alexa (par exemple, Echo Show). Pour en savoir plus, consultez la page [Compétences et fonctionnalités d'Alexa](#).

Découvrez les [recommandations d'installation de la caméra et du système audio bidirectionnel](#).