



#### Système de surveillance sans fil InSightHD

- Pour garder un œil chez soi
- Détection du bruit et des mouvements
- Visionnage illimité en direct
- Enregistrement sur le cloud en option

M115E/12

## Maison, animaux ou entreprise : gardez le contact

En haute définition

Gardez un œil à la maison en votre absence avec le système de surveillance Philips InSightHD. Des vidéos en direct, en HD et en continu vous permettent de surveiller vos enfants lorsqu'ils rentrent à la maison, de voir ce que fait votre chien ou d'inspecter votre maison lorsque vous n'êtes pas là.

#### Avantages

**PHILIPS**

### Avec InSightHD, vous n'êtes jamais bien loin

- Vidéo HD pour une image très nette
- Visionnage illimité en direct avec l'application
- Visionnez le flux vidéo à tout moment, où que vous soyez, via Wi-Fi/3G/4G LTE
- Caméra sans fil Wi-Fi pour une installation facile dans votre maison

### Tranquillité d'esprit

- Détection du bruit et des mouvements avec notifications sur votre téléphone
- Diffusion et stockage des vidéos sur le cloud, en partenariat avec Ivideon

## Fonctions

### Alertes



Les alertes vous permettent de savoir instantanément qu'un bruit ou un mouvement a été détecté. Vous pouvez régler la sensibilité et définir des zones pour obtenir la couverture et le niveau de contrôle qui correspondent à vos besoins.

### Démonstration en direct



Vous pouvez télécharger l'application InSightHD dans l'App Store ou dans Google Play. Elle est dotée d'un mode de démonstration qui vous permet de voir par vous-même comment InSightHD fonctionne. Pour la trouver, il vous suffit de saisir InSightHD dans la barre de recherche d'applications.

### Qualité vidéo HD



La caméra InSightHD enregistre tout en détail. Les vidéos sont diffusées en haute définition (720p) avec un rendu net et fidèle. Dans 720p, la partie « 720 » correspond au nombre de lignes horizontales que compte la résolution de l'écran. Le « p » signifie quant à lui « balayage progressif », c'est-à-dire que les lignes de chaque image s'affichent de manière séquentielle.

### Notifications en cas de bruits / mouvements



Il est impossible de prédire quand des événements peuvent survenir. Le système InSightHD est aux aguets avec sa technologie de détection du bruit et

- Chiffrement de la vidéo pour une sécurité et une confidentialité accrues

### Souplesse

- Ajoutez autant de caméras que nécessaire à votre compte InSightHD
- Gérez les alertes et les zones de surveillance
- Téléchargez l'application et découvrez la démo en direct InSightHD
- Enregistrement et stockage en option avec abonnement payant
- Intègre un logement universel pour trépied

des mouvements. Il vous envoie automatiquement des notifications dès qu'il détecte du bruit ou des mouvements.

### Avec technologie Ivideon



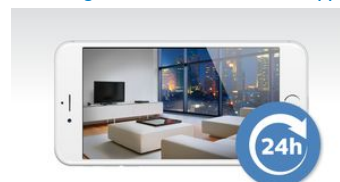
InSightHD s'appuie sur Ivideon pour vous offrir une diffusion vidéo et un stockage en ligne sécurisés et fiables. Vous pouvez utiliser InSightHD avec un abonnement pour enregistrer automatiquement ce qui se passe quand du bruit ou du mouvement est détecté. Les événements sont enregistrés de manière sécurisée dans l'espace de stockage en ligne Ivideon et peuvent être visualisés sur votre téléphone.

### Abonnements Silver et Gold



Avec un abonnement mensuel ou annuel, vous pouvez enregistrer et stocker les événements dans le cloud afin de les visionner ultérieurement. Deux forfaits sont disponibles : le forfait Silver enregistre et stocke toutes les vidéos des 7 jours précédents. Le forfait Gold conserve les enregistrements pendant 30 jours.

### Visionnage illimité en direct avec l'application



La technologie avancée utilisée par InSightHD permet une diffusion vidéo en continu. Vous pouvez visualiser le flux vidéo en direct de jour comme de nuit, aussi longtemps que vous le souhaitez, sans interruption.

### Vidéo protégée par SSL



La sécurité est primordiale. Toutes les vidéos stockées sur le cloud, qu'elles soient diffusées en streaming ou enregistrées, sont protégées par la technologie SSL (Secure Socket Layer) avec chiffrement AES 256 bits. Elles sont entièrement chiffrées avant transmission et peuvent être déchiffrées uniquement par votre smartphone.

### Visionnage via Wi-Fi/3G/4G LTE



Une fois la caméra InSightHD installée, vous pouvez visionner le flux vidéo en direct à l'aide de l'application via une connexion Wi-Fi, 3G ou 4G LTE, où que vous soyez. Vous avez seulement besoin d'un accès Internet.

### Compatible Wi-Fi



La caméra InSightHD s'appuie sur une connexion Wi-Fi pour diffuser le flux audio et vidéo directement sur votre téléphone ou votre tablette. Vous pouvez ainsi voir exactement ce qui se passe quand vous n'êtes pas là.

### Avec logement universel pour trépied



Conçu intelligemment, l'InSightHD M115 comprend un logement universel pour trépied qui permet de le positionner tout à fait librement.

## Descriptions

Notez que ceci est un dépliant avant-vente. Le contenu de ce dépliant reflète nos connaissances à la date et pour le pays mentionnés ci-dessus. Le contenu de ce dépliant est susceptible d'être modifié sans avis préalable. Philips décline toute responsabilité quant au contenu de ce dépliant.

### Objectif et capteur

Capteur	HD 720p
Mise au point	Fixe
Angle de vue	60 degrés
Plage de mise au point	0,8 m à l'infini

### Qualité vidéo

Streaming HD/VGA/QVGA	Oui
Formats	Compression vidéo H.264
Balance des blancs	Balance des blancs automatique
Exposition	Contrôle de l'exposition automatique

### Caractéristiques

Wi-Fi	802.11 b/g/n (2,4 GHz)
Détection de mouvements	Oui
Détection du bruit	Oui
LED	Oui
Base	Orientation réglable

### Logiciels

Installation	via l'application pour Android et Apple InSightHD
Mise à jour automatique de l'appli	Oui, pour Android et Apple
Système pris en charge	Android version 4.1 ou version ultérieure iOS7 ou version ultérieure
Compatible iPad	Nouvel iPad iPad Air iPad 4 iPad 3 iPad 2 iPad mini iPad avec écran Retina

### Compatibilité iPhone

iPad Air 2  
iPhone 5  
iPhone 5C  
iPhone 5S  
iPhone 4S  
iPhone 6  
iPhone 6 Plus

### Compatibilité iPod

iPod touch 4e génération et modèles suivants  
iPod Touch 5e génération  
Philips recommande des téléphones haute performance Samsung Galaxy S3 ou ultérieurs

### Compatibilité avec les téléphones Android

### Entrée et sortie

Microphone	Haute sensibilité Mono
USB	Port Mini-USB

### Accessoires inclus

Adaptateur USB	1
Câble USB	Oui, 3 m
Guide de démarrage rapide	Oui

### Dimensions

Hauteur de l'emballage	160 millimètre
Largeur de l'emballage	158 millimètre
Profondeur de l'emballage	78 millimètre
Hauteur du produit	114 millimètre
Largeur du produit	65 millimètre
Profondeur du produit	65 millimètre



Les données sont sujettes  
à changement  
2017, août 11

Version: 1.1.3  
EAN: 4895185607627

© 2017 Koninklijke Philips N.V.  
Tous droits réservés.

Les données sont sujettes à changement sans préavis. Les noms et marques sont la propriété de Koninklijke Philips N.V. ou de leurs ayants droits respectifs.

[www.philips.com](http://www.philips.com)