

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieser Outdoor-IP-Kamera mit Bewegungserkennung und Nachtsicht. Bitte lesen Sie diese Schnellstartanleitung und befolgen Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie Ihre neue Outdoor-IP-Kamera optimal einsetzen können.

Lieferumfang

- WLAN-HD-IP-Kamera IPC-720.mini
- Schutzhülle
- Micro-USB-Netzteil
- Halterung (inkl. 2 x Schrauben, 2 x Dübeln)
- 2 x Akku
- Schnellstartanleitung

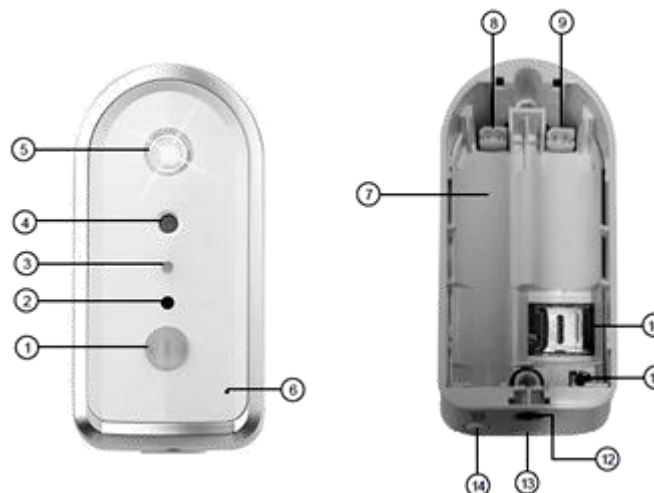
Zusätzlich benötigt:
microSD-Karte bis 32 GB Class 10 (z.B. ZX-2402)
Mobilgerät mit Android ab 4.1 / iOS ab 7.0
Kostenlose App **OMGuard HD**

Technische Daten

Li-Ion-Akku 18650	2 x 3,7 V / 2.600 mAh	
Betriebszeit	bis zu 6 Monate bei 5 Aufnahmen pro Tag	
Standby-Zeit	bis zu 12 Monate	
WLAN	Standard	IEEE 802.11 b/g/n
	Netzwerk-Protokoll	TCP/IP, UDP, SMTP, NTP, DHCP, ARP
	Sicherheit	WEP/WPA/WPA2 (128 bit AES)
	Funk-Frequenz	2,412-2,462 GHz
	Max. Sendeleistung	2 dBm
Bild-Sensor	1/4" MP	
Brennweite	3,6 mm	
Bildwinkel	69°	
Reichweite Bewegungserkennung	bis zu 4 m	
Erfassungsbereich (PIR)	Horizontal	90°
	vertikal	45°
Video	Auflösung	1280 x 720 (HD) bei 20 Bps 640 x 480 (VGA)
	Format	MP4 mit H.264-Codec
Nachtsicht	in Farbe 2,5 m Reichweite	
Aufnahmedauer	2 / 10 / 15 / 30 / 60 s	
Bildwiederholrate	10 / 15 / 30 Bps	
Tonaufnahme	Ja	
Video-Upload	Dropbox, Google Drive	

Anschlüsse	microSD-Steckplatz Micro-USB-Anschluss
Speicherkarte	bis 32 GB Class 10
Betriebstemperatur	-10° bis 50°C
Schutzart	IP44
Maße	70 x 70 x 140 mm
Gewicht	216 g

Produktdetails



- | | |
|----------------|------------------------|
| 1 PIR-Sensor | 8 Akku-Anschluss 1 |
| 2 Licht-Sensor | 9 Akku-Anschluss 2 |
| 3 Betriebs-LED | 10 microSD-Steckplatz |
| 4 Kamera-Linse | 11 Reset-Taste |
| 5 Licht-LED | 12 Halterungs-Buchse |
| 6 Mikrophon | 13 Micro-USB-Anschluss |
| 7 Akkufach | 14 Funktions-Taste |



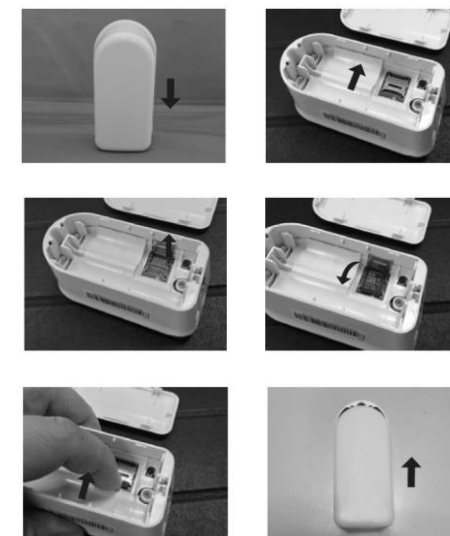
HINWEIS:

Dies ist lediglich eine Schnellstartanleitung. Die ausführliche Bedienungsanleitung finden Sie unter www.pearl.de/support. Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer NX-4362 ein.

Inbetriebnahme

Speicherkarte einsetzen

1. Öffnen Sie das Akkufach auf der Rückseite Ihrer Kamera, indem Sie die Abdeckung nach unten schieben.
2. Drücken Sie die Halterung des microSD-Steckplatzes nach rechts. Klappen Sie sie dann auf.
3. Legen Sie die microSD-Karte mit der abgerundeten Ecke voraus passend ein. Die goldenen Kontaktpunkte zeigen dabei nach unten.
4. Klappen Sie die Steckplatz-Halterung wieder nach unten. Schieben Sie sie dann nach links.



Akku einsetzen und laden

1. Verbinden Sie die Stecker der Akkus mit den Anschlüssen im Akkufach. Die Pfeile auf den Akkus zeigen zur Mitte des Akkufachs.

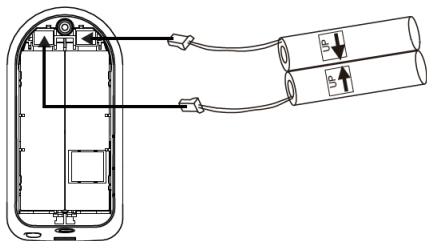


ACHTUNG!

Die Stecker dürfen nicht über Kreuz gesteckt werden!

2. Legen Sie die Akkus so ins Akkufach, dass die Kabel der Stecker ordentlich verstaut sind. Die Betriebs-LED blinkt rot-blau.

3. Setzen Sie die Abdeckung wieder passend auf und schieben Sie sie nach oben zu. Achten Sie darauf, dass die Akku-Kabel nicht eingeklemmt oder gequetscht werden.



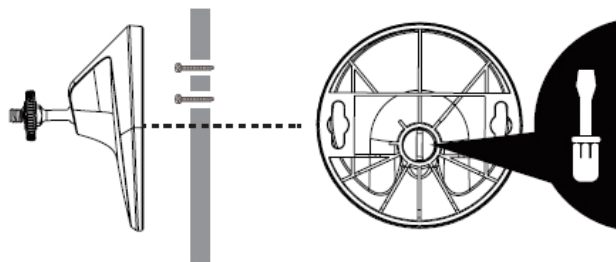
HINWEIS:
Bitte beachten Sie, dass das mitgelieferte Montagematerial für den gewünschten Anbringungsort möglicherweise nicht geeignet ist. Passendes Montagematerial erhalten Sie im Baumarkt.

3. Stülpen Sie die Schutzhülle passend über Ihre Kamera.



HINWEIS:
Ihre Kamera ist nur dann gegen Spritzwasser geschützt, wenn die Schutzhülle übergestülpt ist.

4. Drehen Sie die Halterung im Uhrzeigersinn auf die Halterungs-Buchse Ihrer Kamera. Drehen Sie die weiße Scheibe gegebenenfalls an die Kamera heran, so dass sie eng anliegt.
5. Öffnen Sie die Kugelgelenkschraube mit Hilfe eines Schlitz-Schraubendrehers ein wenig. Bringen Sie Ihre Kamera mit Hilfe des Kugelgelenks in die gewünschte Stellung. Ziehen Sie die Kugelgelenkschraube dann wieder fest an.
6. Hängen Sie die Halterung an den Schrauben ein.



Netzwerkeinrichtung

- Schließen Sie Ihre Kamera mit dem mitgelieferten Netzteil an die Stromversorgung an.
- Aktivieren Sie die WLAN-Funktion des Mobilgeräts. Verbinden Sie es mit dem WLAN, mit dem Ihre Kamera verbunden werden soll.
- Öffnen Sie die App **OMGuard HD**. Gestatten Sie gegebenenfalls das Senden von Mitteilungen.
- Tippen Sie auf folgendes Symbol:



- Tippen Sie auf **DID Label scannen**. Gestatten Sie gegebenenfalls den Zugriff auf die Mobilgerät-Kamera. Scannen Sie dann den QR-Code auf Ihrer Kamera. Die DID Ihrer Kamera wird automatisch ausgefüllt. Oder geben Sie den DID Ihrer Kamera manuell ein, dieser befindet sich unterhalb des QR-Codes (z.B. **COXX-123456-ABCDE**). Geben Sie unbedingt auch die Trennstriche ein.
- Geben Sie im ersten Feld den Kamera-Namen ein.
- Geben Sie im dritten Feld das Kamera-Passwort ein (Standard: **123456**).



HINWEIS:
Ändern Sie nach der ersten Anmeldung unbedingt die Passwörter, damit unbefugte Dritte nicht auf Ihre Kamera zugreifen können. Das WLAN-Passwort Ihrer Kamera lautet **12345678**.

- Tippen Sie auf **Speichern**. Bestätigen Sie gegebenenfalls mit **Ja**.
- Android:** Tippen Sie auf **Einstellung**. Folgen Sie den Anweisungen auf dem Display. Tippen Sie dann auf **Start**.

iOS: Tippen Sie auf **Einstellungen** und folgen Sie den Anweisungen auf dem Display. Stellen Sie sicher, dass Sie Mobilgerät bereits mit dem gewünschten WLAN-Netzwerk verbunden ist.

- Android:** Tippen Sie auf das Lupensymbol und dann auf das gewünschte WLAN-Netzwerk. Geben Sie das WLAN-Passwort des Netzwerks ein. Tippen Sie auf **Next**.

iOS: Nachdem Sie das Passwort Ihres WLAN-Netzwerkes eingegeben haben, rufen Sie erneut das WLAN-Menü des Mobilgeräts auf. Verbinden Sie sich dort mit **SensorCam-XXXXXX** (Standard-Passwort: **12345678**). Kehren Sie dann zu App zurück und tippen Sie auf **Nächste**.

- Android:** Tippen Sie auf **Next**. Tippen Sie auf das Lupensymbol. Tippen Sie auf das gewünschte WLAN. Geben Sie im zweiten Feld das WLAN-Passwort ein. Tippen Sie dann auf **Next**. Kamera und WLAN werden verbunden, dies kann einige Augenblicke dauern. Tippen Sie dann auf **OK**.

iOS: Kamera und WLAN werden verbunden, dies kann einige Augenblicke dauern. Tippen Sie dann auf **OK**. Folgen Sie der Aufforderung das Passwort zu ändern. Passen Sie anschließend das Kamera-Passwort in der Kamera-Einstellung an:

App installieren

Suchen Sie im Google Play Store (Android) oder App-Store (iOS) nach der kostenlosen App **OMGuard HD**. Installieren Sie diese auf Ihrem Mobilgerät.



Montage

- Nehmen Sie die Halterung als Schablone und markieren Sie zwei Bohrlöcher.



ACHTUNG!

Achten Sie darauf, dass an der gewählten Bohrstelle keine Leitungen oder Rohre verlaufen. Dies kann zu Verletzungen

- Setzen Sie dann Dübel und Schrauben ein. Die Schrauben dürfen nicht flach an der Wand anliegen.



12. **Android:** Legen Sie ein neues Kamera-Passwort fest. Tippen Sie dann auf **Save**. Richten Sie dann, falls erwünscht, Ihr Google Drive oder ihre Dropbox ein.

Verwendung

Steuern Sie Ihre Kamera über die App. Die Anleitung zur App finden Sie in der ausführlichen Bedienungsanleitung unter www.pearl.de/support. Geben Sie dort im Suchfeld NX-4362 ein.



HINWEIS:

Es kann nicht mit zwei Mobilgeräten gleichzeitig auf das Live-Bild zugegriffen werden.

Sicherheitshinweise

- Diese Schnellstartanleitung dient dazu, Sie mit der Funktionsweise dieses Produktes vertraut zu machen. Bewahren Sie diese Anleitung daher gut auf, damit Sie jederzeit darauf zugreifen können.
- Ein Umbauen oder Verändern des Produktes beeinträchtigt die Produktsicherheit. Achtung Verletzungsgefahr!
- Alle Änderungen und Reparaturen an dem Gerät oder Zubehör dürfen nur durch den Hersteller oder von durch ihn ausdrücklich hierfür autorisierte Personen durchgeführt werden.
- Achten Sie darauf, dass das Produkt an einer Steckdose geladen wird die leicht zugänglich ist, damit Sie das Gerät im Notfall schnell vom Netz trennen können.
- Öffnen Sie das Produkt nie eigenmächtig, außer zum Einsetzen von Akkus oder Speicherkarte. Führen Sie Reparaturen nie selbst aus!
- Behandeln Sie das Produkt sorgfältig. Es kann durch Stöße, Schläge oder Fall aus bereits geringer Höhe beschädigt werden.

- Halten Sie das Produkt fern extremer Hitze.
- Tauchen Sie das Produkt niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

Wichtige Hinweise zu Akkus und deren Entsorgung

Gebrauchte Akkus gehören **nicht** in den Hausmüll. Als Verbraucher sind Sie gesetzlich verpflichtet, gebrauchte Akkus zur fachgerechten Entsorgung zurückzugeben.

Sie können Ihre Akkus bei den öffentlichen Sammelstellen in Ihrer Gemeinde abgeben oder überall dort, wo Akkus der gleichen Art verkauft werden.

- Akkus gehören nicht in die Hände von Kindern.
- Akkus, aus denen Flüssigkeit austritt, sind gefährlich. Berühren Sie diese nur mit geeigneten Handschuhen.
- Nehmen Sie den Akku aus dem Gerät, wenn Sie es für längere Zeit nicht benutzen.
- Akkus gehören nicht in die Hände von Kindern.
- Erhitzen Sie den Akku nicht über 60 °C und werfen Sie ihn nicht in Feuer: Feuer-, Explosions- und Brandgefahr!
- Schließen Sie den Akku nicht kurz.
- Versuchen Sie nicht, Akkus zu öffnen.
- Bleiben Sie beim Laden des Akkus in der Nähe und kontrollieren Sie regelmäßig dessen Temperatur.
- Setzen Sie den Akku keinen mechanischen Belastungen aus. Vermeiden Sie das Herunterfallen, Schlagen, Verbiegen oder Schneiden des Akkus.
- Brechen Sie den Ladevorgang bei starker Überhitzung sofort ab. Ein Akku, der sich beim Aufladen stark erhitzt oder verformt, ist defekt und darf nicht weiter verwendet werden.
- Achten Sie beim Aufladen des Akkus unbedingt auf die richtige Polarität des Ladesteckers. Bei falschem Ladesteckeranschluss, ungeeignetem Ladegerät oder vertauschter Polarität besteht Kurzschluss- und Explosionsgefahr!
- Nehmen Sie den Akku aus dem Gerät, wenn Sie es für längere Zeit nicht benutzen.
- Entladen Sie den Akku nie vollständig, dies verkürzt seine Lebenszeit.
- Achten Sie unbedingt auf die richtige Polarität des Akkus. Ein falsch eingesetzter Akku kann zur Zerstörung des Gerätes führen - Brandgefahr.
- Soll der Akku längere Zeit aufbewahrt werden, empfiehlt sich eine Restkapazität von ca. 30% des Ladevolumens.
- Vermeiden Sie am Lagerort direkte Sonneneinstrahlung. Die ideale Temperatur beträgt 10 – 20 °C.

Wichtige Hinweise zur Entsorgung

Dieses Elektrogerät gehört **nicht** in den Hausmüll. Für die fachgerechte Entsorgung wenden Sie sich bitte an die öffentlichen Sammelstellen in Ihrer Gemeinde. Einzelheiten zum Standort einer solchen Sammelstelle und über ggf. vorhandene Mengenbeschränkungen pro Tag/Monat/Jahr entnehmen Sie bitte den Informationen der jeweiligen Gemeinde.

Konformitätserklärung

Hiermit erklärt PEARL.GmbH, dass sich das Produkt NX-4362-675 in Übereinstimmung mit der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU, der EMV-Richtlinie 2014/30/EU und der Funkanlagen-Richtlinie 2014/53/EU befindet.

Kurtasz, A.

Qualitätsmanagement
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz

Die ausführliche Konformitätserklärung finden Sie unter www.pearl.de/support. Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer NX-4362 ein.

Informationen und Antworten auf häufige Fragen (FAQs) zu vielen unserer Produkte sowie ggfs. aktualisierte Handbücher finden Sie auf der Internetseite:

www.visor-tech.de

Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer oder den Artikelnamen ein.

Chère cliente, cher client,

Nous vous remercions d'avoir choisi cette caméra IP wifi sans fil avec vision nocturne.

Afin d'utiliser au mieux votre nouveau produit, veuillez lire attentivement ce mode d'emploi et respecter les consignes et astuces suivantes.



NOTE :

La notice détaillée est disponible sur <https://www.pearl.fr/support/notices>. Faites défiler le tableau qui s'affiche, ou effectuez une recherche sur la page en tapant la référence de l'article, NX4362, dans le champ de recherche. Attention ! Pour pouvoir afficher le mode d'emploi complet, vous devez posséder un lecteur PDF, disponible gratuitement sur Internet. Vous pouvez télécharger et installer gratuitement le logiciel de lecture PDF le plus courant, Adobe Reader, ou bien Foxit Reader, également gratuit.

Contenu

- Caméra IP HD wifi sans fil IPC-720.mini
- Housse de protection
- Adaptateur secteur Micro-USB
- Matériel de fixation (incluant 2 vis, 2 chevilles)
- 2 accumulateurs
- Guide de démarrage rapide

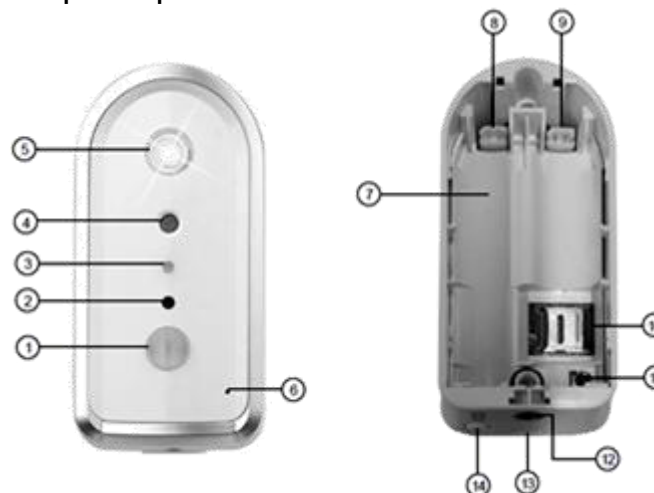
Accessoires requis (disponible séparément sur <https://www.pearl.fr/>)

- Carte MicroSD jusqu'à 32 Go classe 10 (p. ex ZX2402)

Accessoires requis (non fournis)

- Appareil mobile avec Android 4.1 (ou supérieur) ou iOS 7.0 (ou supérieur)
- Application gratuite **OMGuard HD**

Description du produit

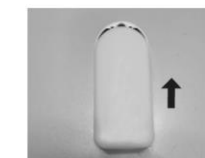
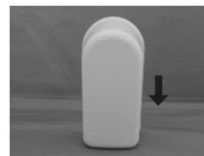


- | | | | |
|---|------------------------------|----|--------------------------------|
| 1 | Capteur PIR | 8 | Prise accumulateur 1 |
| 2 | Capteur de luminosité | 9 | Prise accumulateur 2 |
| 3 | Témoin de fonctionnement | 10 | Emplacement pour carte MicroSD |
| 4 | Lentille de la caméra | 11 | Bouton Reset |
| 5 | LED d'éclairage | 12 | Prise de fixation |
| 6 | Microphone | 13 | Port Micro-USB |
| 7 | Compartiment à accumulateurs | 14 | Touche de fonction |

Mise en marche

Insérer une carte mémoire

1. Ouvrez le compartiment à accumulateurs situé au dos de la caméra, en poussant le couvercle vers le bas.
2. Poussez le support de l'emplacement pour cartes MicroSD vers la droite. Puis, ouvrez-le.
3. Insérez la carte MicroSD dans l'emplacement en plaçant le coin arrondi vers l'avant. Les fiches de contact dorées doivent être orientées vers le bas.
4. Refermez le support de l'emplacement pour carte MicroSD en le rabattant vers le bas. Poussez-le ensuite vers la gauche.



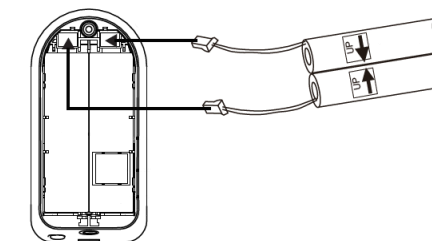
Insérer et recharger les accumulateurs

1. Connectez le connecteur des accumulateurs dans les prises situées dans le compartiment à accumulateurs. Les flèches sur les accumulateurs sont alors pointées vers le centre du compartiment à accumulateur.



ATTENTION !

- Les câbles des fiches ne doivent pas s'entrecroiser !**
2. Placez les accumulateurs dans le compartiment de manière à ce que les câbles des connecteurs soient rangés correctement. Le témoin de fonctionnement clignote en rouge et bleu.
 3. Remettez le couvercle correctement en place et faites-le glisser vers le haut pour le refermer. Veillez à ce qu'aucun câble ne soit pincé ou écrasé.



Installer l'application

Dans Google Play Store (Android) ou dans l'App Store (iOS), recherchez l'application gratuite **OMGuard HD**. Installez-la sur votre appareil mobile.



Montage

1. Utilisez le support en tant que patron et marquez les deux trous à percer.



ATTENTION !

Avant de percer, assurez-vous qu'aucun câble ni conduit ne passe à l'endroit que vous avez choisi. Risque de blessures.

2. Insérez les chevilles ainsi que les vis. Les vis doivent dépasser légèrement du mur.



NOTE :

Veillez noter que le matériel fourni pour le montage mural peut ne pas correspondre au matériau de l'endroit où vous souhaitez fixer le support. Vous trouverez un matériel de fixation approprié dans une quincaillerie ou un magasin d'outillage, par exemple.

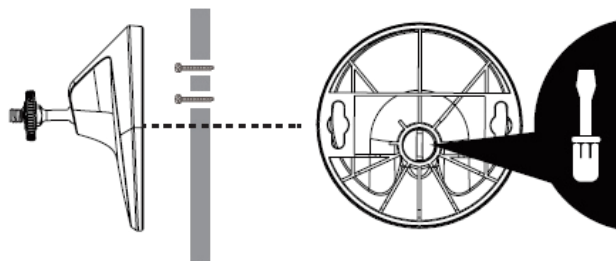
3. Glissez la housse de protection comme il convient sur la caméra.



NOTE :

Ce n'est qu'ainsi que votre caméra est protégée des projections d'eau lorsque la housse est correctement installée.

4. Vissez le support sur la prise de fixation de votre caméra en tournant le support dans le sens des aiguilles d'une montre. Le cas échéant, tournez le disque blanc pour le fixer à la caméra, pour que cette dernière soit bien fixée.
5. Dévissez légèrement les vis de l'articulation à rotule à l'aide d'un tournevis plat. À l'aide de l'articulation à rotule, orientez la caméra dans la position souhaitée. Resserrez ensuite fermement les vis de l'articulation à rotule.
6. Suspendez ensuite le support aux vis.



Configuration réseau

1. Branchez la caméra à l'alimentation électrique par le biais de l'adaptateur secteur fourni.
2. Activez la fonction wifi de votre appareil mobile. Connectez-le au réseau sans fil auquel votre caméra doit être rattachée.
3. Ouvrez l'application **OMGuard HD**. Si besoin, autorisez l'envoi de notifications.
4. Appuyez sur le symbole suivant : 
5. Appuyez sur **Scanner le DID Label**. Si besoin, autorisez l'accès à la caméra de l'appareil mobile. Scannez le code QR qui se trouve sur la caméra. Le DID de votre caméra est automatiquement rempli. Sinon, saisissez manuellement le DID de votre caméra ; ce dernier se trouve sous le code QR (p. ex. **COXX-123456-ABCDE**) Vous devez impérativement saisir les traits d'union également.
6. Dans le premier champ, saisissez le nom de votre caméra.
7. Dans le troisième champ, saisissez le mot de passe de votre caméra (par défaut : **123456**)



NOTE :

*Changez impérativement les mots de passe après la première connexion, de manière à ce qu'aucun tiers non autorisé ne puisse accéder à votre caméra. Le mot de passe wifi de la caméra est **12345678**.*

8. Appuyez sur **Enregistrer**. Le cas échéant, confirmez avec la touche OK.
9. **Android** : Appuyez sur **Paramètres**. Suivez les instructions affichées à l'écran. Appuyez ensuite sur **Démarrer**.
iOS : Appuyez sur **Paramètres** et suivez les instructions affichées à l'écran. Assurez-vous que votre appareil mobile est déjà connecté au réseau sans fil de votre choix.
10. **Android** : Appuyez sur le symbole de la loupe, puis sur le réseau sans fil de votre choix. Saisissez le mot de passe du réseau sans fil. Appuyez sur **Suivant**.
iOS : Une fois le mot de passe de votre réseau sans fil saisi, retournez sur le menu des réseaux sans fil de votre appareil mobile. Connectez-vous à **SensorCam-XXXXXX** (mot de passe

par défaut : **12345678**). Revenez alors à l'application et appuyez sur **Suivant**.

11. **Android** : Appuyez sur **Suivant**. Appuyez sur le symbole de la loupe. Appuyez sur le réseau de votre choix. Dans le deuxième champ, saisissez le mot de passe du réseau sans fil. Appuyez ensuite sur **Suivant**. Le processus de connexion entre la caméra et le réseau peut nécessiter un peu de temps. Appuyez ensuite sur **OK**.

iOS : Le processus de connexion entre la caméra et le réseau peut nécessiter un peu de temps. Appuyez ensuite sur **OK**. Modifiez votre mot de passe. Puis, adaptez le mot de passe de la caméra dans les réglages de votre caméra.



12. **Android** : Saisissez votre nouveau mot de passe pour la caméra. Appuyez ensuite sur **Enregistrer**. Si vous le souhaitez, vous pouvez installer votre Google Drive ou votre Dropbox.

Utilisation

Contrôlez votre caméra par le biais de l'application. Vous trouverez plus d'informations au sujet de l'application dans la notice détaillée, disponible sur <https://www.pearl.fr/support/notices>.



NOTE :

Il est impossible d'accéder à l'image en direct à partir de 2 appareils simultanément : l'accès est possible pour 1 seul appareil à la fois.

Caractéristiques techniques

Alimentation	Accumulateur li-ion 18650 2 x 3,7 V / 2600 mAh	
Autonomie	jusqu'à 6 mois d'efficacité, pour 5 enregistrements par jour	
Autonomie en veille	jusqu'à 12 mois	
Wifi	Par défaut	IEEE 802.11 b/g/n
	Protocole réseau	TCP/IP, UDP, SMTP, NTP, DHCP, ARP
	Sécurité	WEP/WPA/WPA2 (128 bit AES)
	Fréquence sans fil	2,412 - 2,462 GHz
	Puissance d'émission maximale	2 dBm
Capteur d'image	1/4" Mpx	
Distance focale	3,6 mm	
Angle de champ	69°	
Portée détection de mouvement	jusqu'à 4 m	
Zone de détection (PIR)	À l'horizontale	90°
	À la verticale	45°
Vidéo	Résolution	1280 x 720 (HD) à 20 image/sec. 640 x 480 (VGA)
	Format	MP4 avec codec H.264
Vision nocturne	en couleur	
	portée jusqu'à 2,5 m	
Durée d'enregistrement	2 / 10 / 15 / 30 / 60 s	
Taux de fréquence de l'image	10 / 15 / 30 image/sec.	
Enregistrement audio	Oui	
Téléchargement de vidéos	Dropbox, Google Drive	
Connectique	Emplacement pour carte MicroSD Port Micro-USB	
Carte mémoire	jusqu'à 32 Go classe 10	
Température de fonctionnement	-10 à 50 °C	
Indice de protection	IP44	
Dimensions	70 x 70 x 140 mm	
Poids	216 g	

Consignes de sécurité

- Ce guide de démarrage rapide vous permet de vous familiariser avec le fonctionnement du produit. Conservez-le précieusement afin de pouvoir le consulter en cas de besoin.
- Pour connaître les conditions de garantie, veuillez contacter votre revendeur. Veuillez également tenir compte des conditions générales de vente !

- Veuillez à utiliser le produit uniquement comme indiqué dans la notice. Une mauvaise utilisation peut endommager le produit ou son environnement.
- Le démontage ou la modification du produit affecte sa sûreté. Attention : risque de blessures ! Toute modification ou réparation de l'appareil ou de ses accessoires doit être effectuée exclusivement par le fabricant ou par un spécialiste dûment autorisé.
- La prise de courant à laquelle est branché l'appareil pour le chargement doit toujours être facilement accessible, pour que l'appareil puisse être rapidement débranché en cas d'urgence.
- N'ouvrez pas le produit vous-même sauf pour changer les accumulateurs ou la carte MicroSD. Ne tentez jamais de réparer vous-même le produit !
- Manipulez le produit avec précaution. Un coup, un choc, ou une chute, même de faible hauteur, peut l'endommager.
- N'exposez pas l'appareil à une chaleur extrême.
- Ne plongez jamais l'appareil dans l'eau ni dans aucun autre liquide.
- Conservez le produit hors de la portée et de la vue des enfants !
- Respectez la législation locale concernant les libertés individuelles et le droit à l'image. La législation française interdit de filmer, enregistrer ou photographier des personnes à leur insu. Elle requiert également l'autorisation des personnes concernées avant toute utilisation et/ou diffusion d'enregistrements audio, photo ou vidéo. Avant d'installer une caméra de surveillance (notamment une caméra discrète) à votre domicile, si des salariés y travaillent, la loi française actuelle vous oblige à faire une déclaration à la CNIL et à en informer le(s) salarié(s) par écrit. Vous trouverez des informations plus détaillées sur le site de la CNIL (www.cnil.fr).
- Aucune garantie ne pourra être appliquée en cas de mauvaise utilisation.
- Le fabricant décline toute responsabilité en cas de dégâts matériels ou dommages (physiques ou moraux) dus à une mauvaise utilisation et/ou au non-respect des consignes de sécurité.
- Sous réserve de modification et d'erreur.

Consignes importantes sur les accumulateurs et leur recyclage

Les accumulateurs usagés ne doivent **PAS** être jetés dans la poubelle de déchets ménagers. La législation oblige aujourd'hui chaque consommateur à jeter les accumulateurs usagés dans les poubelles spécialement prévues à cet effet.

Vous pouvez déposer vos accumulateurs dans les lieux de collecte des déchets municipaux et dans les lieux où ils sont vendus.

- Maintenez les accumulateurs hors de portée des enfants.
- Les accumulateurs dont s'échappe du liquide sont dangereux. Ne les manipulez pas sans gants adaptés.
- Retirez les accumulateurs de l'appareil si vous ne comptez pas l'utiliser pendant une période prolongée.
- Ne laissez pas les accumulateurs chauffer à plus de 60 °C et ne les jetez pas dans le feu : risque de combustion, d'explosion et d'incendie !

- Ne court-circuitiez pas les accumulateurs.
- N'essayez jamais d'ouvrir les accumulateurs.
- Restez à proximité des accumulateurs lors du chargement et contrôlez régulièrement leur température.
- N'exposez pas les accumulateurs à des charges mécaniques. Évitez de faire tomber, de frapper, de tordre ou de couper les accumulateurs.
- Interrompez le processus de chargement immédiatement en cas de forte surchauffe. Un accumulateur qui chauffe fortement ou se déforme au cours du chargement est défectueux. Vous ne devez pas continuer à l'utiliser.
- Pour le chargement des accumulateurs, respectez obligatoirement la bonne polarité du connecteur. Un mauvais branchement de la fiche de chargement, un chargeur inadapté ou une polarité inversée créent un risque de court-circuit et d'explosion !
- Retirez les accumulateurs de l'appareil si vous ne comptez pas l'utiliser pendant une période prolongée.
- Veillez à ne jamais décharger complètement les accumulateurs ; cela diminue sa durée de vie.
- Si vous pensez ne pas utiliser les accumulateurs durant une longue période, nous vous recommandons de les laisser chargés à environ 30 % de sa capacité.
- Ne les stockez pas dans un endroit exposé aux rayons directs du soleil. La température idéale du lieu de stockage est comprise entre 10 et 20 °C.

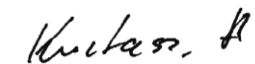
Consignes importantes pour le traitement des déchets

Cet appareil électronique ne doit PAS être jeté dans la poubelle de déchets ménagers. Pour l'enlèvement approprié des déchets, veuillez vous adresser aux points de ramassage publics de votre municipalité. Les détails concernant l'emplacement d'un tel point de ramassage et des éventuelles restrictions de quantité existantes par jour/mois/année, ainsi que sur des frais éventuels de collecte, sont disponibles dans votre municipalité.

Déclaration de conformité

La société PEARL GmbH déclare ce produit NX-4362 conforme aux directives actuelles suivantes du Parlement Européen : 2011/65/UE, 2014/30/UE, et 2014/53/UE.

Service Qualité
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz



La déclaration de conformité complète du produit est disponible en téléchargement à l'adresse <https://www.pearl.fr/support/notices> ou sur simple demande par courriel à qualite@pearl.fr.