

### Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieses Kamera-Finders, der Ihnen dabei hilft Ihre Privatsphäre zu beschützen. Suchen Sie Zimmer und Gegenstände, bei denen Sie einen Verdacht hegen, sie könnten Spycams beinhalten, einfach mit dem Kamera-Finder ab. Dank seiner handlichen Größe findet der Kamera-Finder in Ihrem Gepäck stets noch ein sicheres Plätzchen.

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung und befolgen Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie Ihren neuen Kamera-Finder optimal einsetzen können.

### Lieferumfang

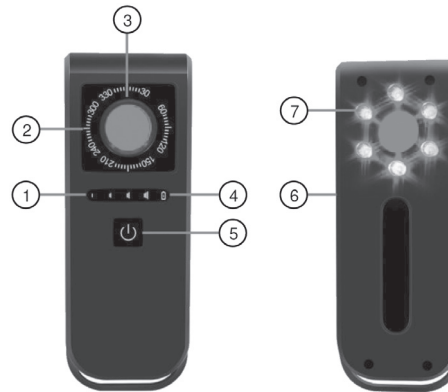
- Kamera-Finder
- Micro-USB-Kabel
- Bedienungsanleitung

Zusätzlich benötigt: USB-Netzteil (z. B. SD-2201)

### Technische Daten

Li-Polymer-Akku	950 mAh, 3,7 V
Rating	5 V DC
Schutzklasse III	Schutz durch Kleinspannung
Ladezeit	4 – 5 Stunden
Betriebszeit	bis zu 30 Stunden
Standbyzeit	bis zu 6 Monate
Schutzart IP44	Spritzwassergeschützt
Maße	99 x 37 x 15 mm
Gewicht	40 g

### Produktdetails



1. Blink-Frequenz-Anzeige
2. Winkelmesser
3. Sucher
4. Akku-LED
5. Ein/Aus-Taste
6. Micro-USB-Eingang
7. Rotlicht-LEDs (Rückseite)

### Inbetriebnahme

#### 1. Integrierten Akku aufladen



**HINWEIS:**  
Laden Sie den integrierten Akku vor dem ersten Gebrauch vollständig auf.

1. Verbinden Sie das mitgelieferte Micro-USB-Kabel mit dem Micro-USB-Eingang Ihres Kamera-Finders und einem geeigneten USB-Netzteil.
2. Während des Ladvorgangs leuchtet die Akku-LED. Der Akku ist vollständig aufgeladen, wenn die Akku-LED erlischt.
3. Trennen Sie Ihren Kamera-Finder vom Micro-USB-Kabel.

### Verwendung



**ACHTUNG!**  
Blicken Sie nicht direkt in das Licht der Rotlicht-LEDs. Richten Sie das Licht der Rotlicht-LEDs nicht in die Augen von Tieren oder anderen Personen.

### 1. Einschalten

Schalten Sie die Rotlicht-LEDs auf der Rückseite ein, indem Sie die Ein/Aus-Taste drücken. Die Rotlicht-LEDs beginnen mit der niedrigsten Frequenz zu blinken.

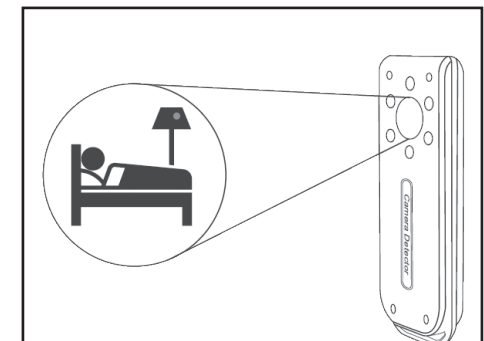
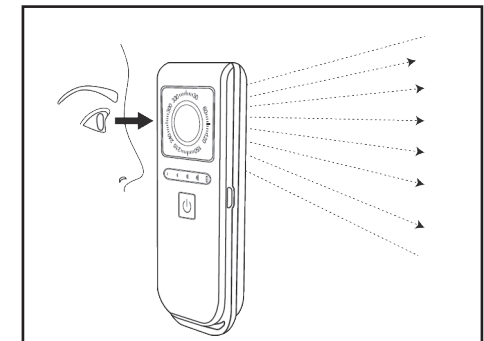
### 2. Kameras suchen

Blicken Sie durch den Sucher, während Sie das Licht der Rotlicht-LEDs **in unterschiedlichen Betrachtungs-Winkeln** auf die verdächtigen Objekte richten. Kamera-Linsen leuchten hellrot auf, wenn das Licht der Rotlicht-LEDs auf sie trifft.



#### HINWEIS:

Bei aufrechter Haltung kann es auf Grund des Betrachtungs-Winkels passieren, dass versteckte Kameras nicht entdeckt werden. Ändern Sie den Betrachtungs-Winkel, z.B. indem Sie die Knie leicht beugen, und überprüfen Sie die verdächtigen Objekte erneut.



### 3. Blink-Frequenz ändern

Mit jedem Druck der Ein/Aus-Taste wechseln Sie zur nächsten Blink-Frequenz-Stufe.

### 4. Ausschalten

Halten Sie die Ein/Aus-Taste drei Sekunden gedrückt, um die Rotlicht-LEDs auszuschalten.

### Sicherheitshinweise

- Diese Bedienungsanleitung dient dazu, Sie mit der Funktionsweise dieses Produktes vertraut zu machen. Bewahren Sie diese Anleitung daher gut auf, damit Sie jederzeit darauf zugreifen können. Geben Sie sie an Nachbenutzer weiter.
- Bitte beachten Sie beim Gebrauch die Sicherheitshinweise.
- 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 einem USB-Netzteil geladen wird, das leicht zugänglich ist, damit Sie das Gerät im Notfall schnell vom Netz trennen können.
- Öffnen Sie das Produkt nie eigenmächtig. 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 von extremer Hitze.
- Das Produkt ist gegen allseitiges Spritzwasser geschützt. Tauchen Sie es niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Halten Sie Kinder von dem Produkt fern. Stellen Sie sicher, dass sie nicht mit dem Produkt spielen!
- Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

### Hinweise zum integrierten Akku

- 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 Geräts in der Nähe und kontrollieren Sie regelmäßig dessen Temperatur. 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.
- Setzen Sie den Akku keinen mechanischen Belastungen aus. Vermeiden Sie das Herunterfallen, Schlagen, Verbiegen oder Schneiden des Akkus.
- Entladen Sie den Akku nie vollständig, dies verkürzt seine Lebenszeit.
- Soll das Gerät längere Zeit aufbewahrt werden, empfiehlt sich eine Restkapazität des Akkus 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-4819-675 in Übereinstimmung mit der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU + (EU)2015/863 und der EMV-Richtlinie 2014/30/EU befindet.



Qualitätsmanagement  
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz

Die ausführliche Konformitätserklärung finden Sie unter [www.pearl.de/support](http://www.pearl.de/support). Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer NX-4819 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](http://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 ce détecteur de caméra espion. Utilisez cet appareil pour examiner les pièces et les objets dans lesquels vous soupçonnez la présence de caméra espion. Grâce à sa petite taille bien pratique, votre détecteur de caméra espion trouvera toujours une petite place dans vos bagages.

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

## Contenu

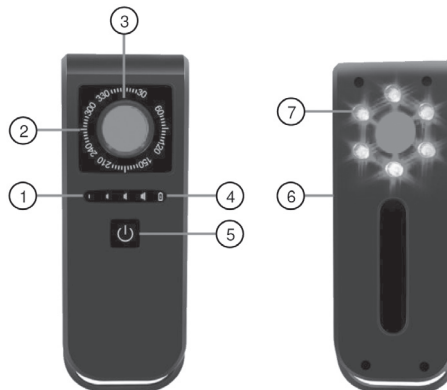
- Détecteur de caméra espion
- Câble Micro-USB
- Mode d'emploi

Accessoire requis disponible séparément sur [www.pearl.fr](http://www.pearl.fr) : Adaptateur secteur USB (par ex. SD2201)

## Caractéristiques techniques

Batterie lithium-polymère	950 mAh / 3,7 V
Alimentation	5 V DC
Classe de protection III	Protection contre la basse tension
Temps de charge	4 – 5 h
Autonomie	Jusqu'à 30 h
Autonomie en mode Veille	Jusqu'à 6 mois
Indice de protection IP44	Résistant aux projections d'eau
Dimensions	99 × 37 × 15 mm
Poids	40 g

## Description du produit



1. Affichage de la fréquence de clignotement
2. Rapporteur
3. Viseur
4. LED de batterie
5. Bouton Marche/Arrêt
6. Entrée Micro-USB
7. LED rouges (à l'arrière)

## Mise en marche

### 1. Charger la batterie intégrée



**NOTE :**  
Avant la première utilisation, chargez complètement la batterie intégrée.

1. Branchez une extrémité du câble de chargement Micro-USB fourni à l'entrée Micro-USB de votre détecteur de caméra et branchez l'autre extrémité à un adaptateur secteur USB approprié.
2. La LED de batterie brille pendant le chargement. Lorsque la batterie est complètement chargée, la LED de batterie s'éteint.
3. Débranchez le câble Micro-USB du détecteur de caméra espion.

## Utilisation



**ATTENTION !**  
Ne regardez jamais directement dans le faisceau lumineux des LED rouges. Ne le dirigez jamais vers les yeux d'une personne ou d'un animal.

## 1. Allumer

Allumez les LED rouges situées à l'arrière de l'appareil en appuyant sur le bouton Marche/Arrêt. Les LED rouges s'allument avec la fréquence de clignotement la plus faible.

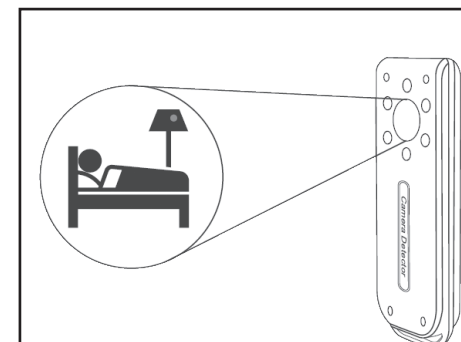
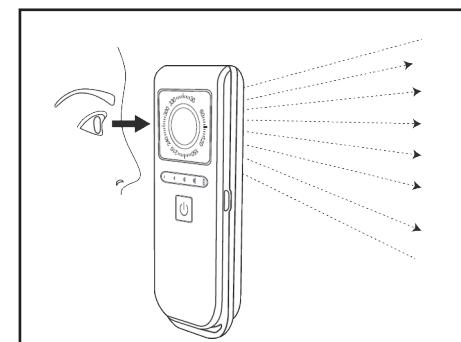
## 2. Détecter des caméras

Regardez à travers le viseur tout en dirigeant la lumière des LED rouges vers les objets suspects **dans différents angles de vue**. L'objectif de la caméra brille en rouge vif lorsque la lumière des LED rouges entre en contact avec lui.



### NOTE :

Lorsque vous maintenez le détecteur à la verticale, les caméras cachées peuvent ne pas être détectées du fait de l'angle de vue. Modifiez l'angle de vue (par ex. en pliant les genoux) et examinez à nouveau l'objet suspect.



### 3. Modifier la fréquence de clignotement

Chaque pression sur le bouton Marche/Arrêt permet d'accéder au niveau de fréquence de clignotement suivant.

### 4. Éteindre

Pour éteindre les LED rouges, maintenez le bouton Marche/Arrêt appuyé pendant trois secondes.

### Consignes de sécurité

- Ce mode d'emploi vous permet de vous familiariser avec le fonctionnement du produit. Conservez précieusement ce mode d'emploi afin de pouvoir le consulter en cas de besoin. Transmettez-le le cas échéant à l'utilisateur suivant.
- Pour connaître les conditions de garantie, veuillez contacter votre revendeur. Veuillez également tenir compte des conditions générales de vente !
- Veillez à utiliser le produit uniquement comme indiqué dans la notice. Une mauvaise utilisation peut endommager le produit ou son environnement.
- Respectez les consignes de sécurité pendant l'utilisation.
- Cet appareil n'est pas conçu pour être utilisé par des personnes (y compris les enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou des personnes dénuées d'expérience ou de connaissance, sauf si elles ont pu bénéficier, par l'intermédiaire d'une personne responsable de leur sécurité, d'une surveillance ou d'instructions préalables concernant l'utilisation de l'appareil.
- Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son service après-vente ou des personnes de qualification similaire afin d'éviter tout danger. N'utilisez pas l'appareil tant que la réparation n'a pas été effectuée.
- Le démontage ou la modification du produit affecte sa sécurité. 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.
- Veillez à ce que le produit soit alimenté par une prise USB facilement accessible afin de pouvoir débrancher l'appareil rapidement en cas d'urgence.
- N'ouvrez pas le produit vous-même. 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 le produit à une chaleur extrême.
- L'appareil est protégé contre les projections d'eau de tous sens. Ne le plongez jamais dans l'eau ni dans un autre liquide.
- Maintenez le produit hors de portée des enfants. Assurez-vous qu'ils ne jouent pas avec le produit !
- Ne regardez jamais directement le rayon lumineux de la lampe.
- Ne pointez pas la lampe directement dans les yeux d'une personne ou d'un animal.
- 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 concernant les batteries intégrées

- Ne laissez pas la batterie chauffer à plus de 60 °C et ne la jetez pas dans le feu : Risque d'explosion, de feu et d'incendie !
- Ne court-circuitez pas la batterie.
- N'essayez jamais d'ouvrir la batterie.
- Restez à proximité de l'appareil lors du chargement et contrôlez régulièrement sa température. Interrompez immédiatement le processus de chargement en cas de forte surchauffe. Une batterie qui chauffe fortement ou se déforme au cours du chargement est défectueuse. Vous ne devez pas continuer à l'utiliser.
- N'exposez pas la batterie à des charges mécaniques. Évitez de faire tomber, de frapper, de tordre ou de couper la batterie.
- Veillez à ne jamais décharger complètement la batterie ; cela diminue sa durée de vie.
- Si vous pensez ne pas utiliser l'appareil durant une longue période, nous vous recommandons de laisser la batterie intégrée chargée à environ 30% de sa capacité.
- Ne la stockez pas dans un endroit exposé aux rayons directs du soleil. La température idéale 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-4819, conforme aux directives actuelles suivantes du Parlement Européen : 2011/65/UE, relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques, et 2014/30/UE, concernant la compatibilité électromagnétique.



Service Qualité  
 Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz

La déclaration de conformité complète du produit est disponible en téléchargement à l'adresse [www.pearl.fr/support/notices](http://www.pearl.fr/support/notices) ou sur simple demande par courriel à [qualite@pearl.fr](mailto:qualite@pearl.fr).