

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieser Solar-Überwachungskamera-Attrappe. Mit der täuschend echten Attrappe schrecken Sie Diebe und Einbrecher ab, ohne Geld für teure Technik ausgeben zu müssen, und sorgen so für große Sicherheit mit kleinem Aufwand.

Bitte lesen Sie diese Produktinformation und befolgen Sie die Hinweise und Tipps, damit Sie die Überwachungskamera-Attrappe optimal einsetzen können.

Lieferumfang

- Solar-Überwachungskamera-Attrappe
- 3 × Schrauben
- 3 × Dübel
- Bedienungsanleitung

Sie benötigen zusätzlich:

- 2x AAA Akkus

Technische Daten

Input	DC 2x AAA Akkus 1,2 V
Maße inkl. Wetterschutz	79 x 79 x 180 mm
Maße Kameragehäuse	71 x 71 x 138 mm
Maße Haltearm	120 mm

Montage

Bevor Sie Ihre Solar-Überwachungskamera-Attrappe montieren, sollten Sie Akkus einlegen.

Drehen Sie den Deckel am hinteren Teil der Kamera auf, um das Akkufach zu öffnen. Achten Sie beim Einlegen der Akkus auf die Polaritätshinweise im Inneren des Akkufachs.

Schrauben Sie anschließend den Deckel wieder auf die Kamera. Die Kamera ist nun bereit zur Montage.



ACHTUNG:

Vergewissern Sie sich vor dem Bohren, dass sich keine Kabel oder Leitungen hinter der Wand befinden.

- Platzieren Sie die Kamera an der gewünschten Position.
- Nutzen Sie einen Bleistift, um durch die Schraublöcher hindurch die Bohrlöcher zu markieren.
- An der Kamera befindet sich eine Kabel-Attrappe. Führen Sie diese durch das größte Loch der Wandhalterung. Benutzen Sie gegebenenfalls ein Stück Klebeband, um das Kabel auf der Rückseite der Halterung zu fixieren.
- Bohren Sie mit der passenden Bohrer-Größe an den markierten Stellen Löcher für die Dübel.



HINWEIS:

Die LED der Solar-Überwachungskamera-Attrappe wird über das Solar-Panel oder (wenn kein Sonnenlicht vorhanden ist) über Batterien mit Strom versorgt.

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.
- Ein Umbauen oder Verändern des Produktes beeinträchtigt die Produktsicherheit. Achtung Verletzungsgefahr!
- Öffnen Sie das Produkt niemals eigenmächtig, außer zum Akkuwechsel. 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 Feuchtigkeit und extremer Hitze.
- Tauchen Sie das Produkt niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten!

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.

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.
- Versuchen Sie nicht, Batterien zu öffnen und werfen Sie Akkus nicht in Feuer.
- Normale Batterien dürfen nicht wieder aufgeladen werden. Achtung Explosionsgefahr!
- Nehmen Sie die Akkus aus dem Gerät, wenn Sie es für längere Zeit nicht benutzen.

Konformitätserklärung

Hiermit erklärt PEARL.GmbH, dass sich das Produkt NC-9075 in Übereinstimmung mit der EMV - Richtlinie 2014/30/EU und der RoHS Richtlinie 2011/65/EU befindet.



Qualitätsmanagement
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz
17.06.2015

Die ausführliche Konformitätserklärung finden Sie unter www.pearl.de/support. Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer NC-9075 ein.

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

www.visortech.de

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

Chère cliente, cher client,

Nous vous remercions pour l'achat de cette caméra de surveillance solaire factice. Repoussez les petits cambrioleurs et autres indésirables hors de votre propriété en leur faisant croire qu'ils sont filmés et sans dépenser des sommes astronomiques dans l'installation d'un système d'alarme compliqué.

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

Contenu

- Caméra de surveillance solaire factice
- 3 vis
- 3 chevilles
- Mode d'emploi

Accessoires requis (non fournis) :

- 2 accumulateurs AAA

Caractéristiques techniques

Entrée	2 accumulateurs AAA 1,2 V DC
Dimensions (protection anti-intempéries comprise)	79 x 79 x 180 mm
Dimensions du boîtier	71 x 71 x 138 mm
Dimensions du bras de support	120 mm

Montage

Avant d'installer votre caméra de surveillance solaire factice, vous devez insérer des piles. Pour ouvrir le compartiment à piles, dévissez le couvercle situé à l'arrière de la caméra. Lors de l'insertion des piles, respectez les consignes de polarité inscrites à l'intérieur du compartiment à piles. Revissez le couvercle sur la caméra. La caméra est maintenant prête à être installée.


ATTENTION !

Avant de percer, assurez-vous qu'aucun câble ou conduit ne passe à cet endroit dans le mur.

- Placez la caméra à l'endroit de votre choix.
- Utilisez un crayon de papier pour marquer les endroits à percer dans le mur ; aidez-vous des trous pré-percés dans le pied pour vous repérer.
- Un câble factice se trouve sur la caméra. Faites-le passer à travers le plus grand trou du support mural. Si nécessaire, utilisez un peu de bande adhésive pour fixer le câble sur le côté du support.
- Percez le mur aux endroits marqués en veillant à faire un trou de taille correspondant à celle des chevilles.
- Enfoncez les chevilles dans les trous puis vissez la caméra à l'aide des vis fournies.

- Utilisez les vis du bras rotatif pour orienter la caméra dans l'angle souhaité. Vissez fermement cette vis lorsque la position réglée vous convient.


NOTE :

La LED de la caméra de surveillance factice est alimentée par le panneau solaire ou par des piles, lorsqu'aucun rayonnement solaire n'est disponible.

Consignes de sécurité

- Ce mode d'emploi 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 !
- Veillez 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 sécurité. Attention, risque de blessure !
- Ne démontez pas l'appareil, sauf pour remplacer l'accumulateur. 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 l'humidité ni à une chaleur extrême.
- Ne plongez jamais l'appareil dans l'eau ni dans aucun autre liquide.
- Surveillez les enfants pour vous assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- 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 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.

Consignes importantes sur les batteries/piles et leur recyclage

Les batteries/piles usagées ne doivent **PAS** être jetées dans la poubelle de déchets ménagers. La législation oblige aujourd'hui chaque consommateur à jeter les batteries/piles usagées dans les poubelles spécialement prévues à cet effet.

Vous pouvez déposer vos batteries/piles dans les déchetteries municipales et dans les lieux où elles sont vendues.

- Maintenez les batteries/piles hors de portée des enfants.
- Les batteries/piles dont s'échappe du liquide sont dangereuses. Ne les manipulez pas sans gants adaptés.
- N'ouvrez pas les batteries/piles, ne les jetez pas au feu.
- Les piles normales ne sont pas rechargeables. Attention : risque d'explosion !
- Retirez les batteries/piles de l'appareil si vous ne comptez pas l'utiliser pendant un long moment.

Déclaration de conformité

La société PEARL.GmbH déclare ce produit NC-9075 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
17.06.2015