

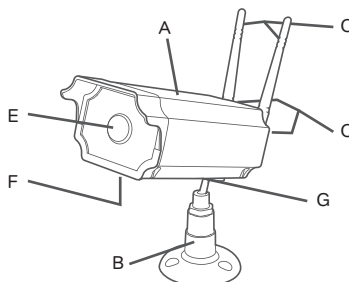
0 Introduction

Thank you for using this product.

- Please read the instructions carefully before using the device.
- Do not attempt to dismantle or repair the product yourself as it will invalidate the warranty.

1 Introduction to the product

- A Solar panel
- B Foot
- C Decorative antennas
- D Antenna slot
- E PIR detector
- F Mode button
- G Foot space



2 Operation of the dummy camera

Turn the dummy camera over and put the face of the "solar panel" on a piece of furniture. Then press the button for 3 seconds to switch on the lamp. There are different modes available. Simply press the button to choose the mode that suits you best.

Presentations of the different modes:

Dimmer mode

When someone comes, the light is switched on. After 30 seconds the light will dim after someone leaving.

Classic mode

When someone comes, the light is switched on. After 30 seconds the light will be turned off after someone leaving.

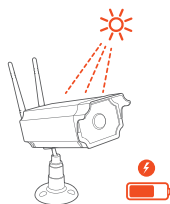
Mode d'avertissement

When someone comes over, the warning flash is activated. After 30 seconds the light will be turned off after someone leaving.

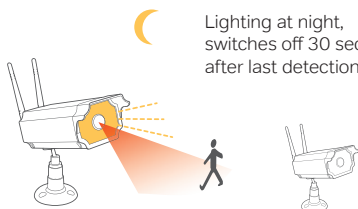
Shutdown

Note: Each time you press the "mode" button, the light will flash once to inform you of the change.

3 Working



Charging the battery during the day (6h)



Lighting at night, switches off 30 seconds after last detection

4. Safety tips

- Incorrect use of the battery could damage nearby items and cause a fire or serious injuries.
- Keep the batteries away from children.
- Recycle used batteries in line with environmental protection regulations.

5. Technical specifications

- More than 30 hours of lighting after a full charge (6 hours)
- Solar panel (2A 5V)
- LED power: 5W
- Integrated motion detector
- Distance range: 3M
- Angle of coverage: 120°.
- Replaceable and rechargeable 1800 mAh lithium battery (included)
- Protection class: IP65

Support : www.chacon.com/support

Chacon S.A Avenue Mercator 2,
1300 Wavre, Belgium

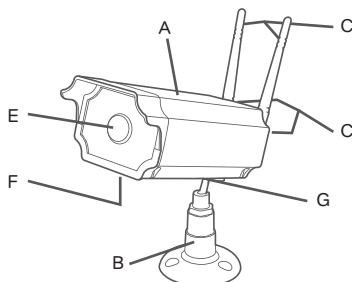
0 Introduction

Merci d'utiliser ce produit.

- Veuillez lire attentivement toutes les instructions avant d'utiliser l'appareil.
- N'essayez pas de démonter ou de réparer vous-même le produit, faute de quoi le produit ne sera plus sous garantie.

1 Présentation du produit

- A Panneau solaire
- B Pied
- C Antennes décoratives
- D Encoches pour les antennes
- E Détecteur de mouvement
- F Bouton Mode
- G Emplacement pour le pied



2 Fonctionnement de la caméra factice

Retournez la caméra factice et mettez la face du « panneau solaire » sur un meuble. Ensuite, appuyez sur le bouton pendant 3 secondes pour allumer la lampe. Différents modes s'offrent à vous. Il vous suffit d'appuyer sur le bouton pour choisir le mode qui vous convient le plus.

Présentations des différents modes:

Mode variateur

Lorsque quelqu'un arrive, la lumière s'allume. 30 secondes après le départ de la personne, la lumière s'estompera petit à petit.

Mode classique

Lorsque quelqu'un arrive, la lumière s'allume. 30 secondes après le départ de la personne, la lumière s'éteindra.

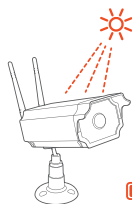
Mode d'avertissement

Lorsque quelqu'un s'approche, le flash d'avertissement s'enclenche. 30 secondes après le départ de la personne, la lumière s'éteindra.

Arrêt

Remarque : Chaque fois que vous appuyez sur le bouton "mode", la lumière va clignoter une fois pour vous informer du changement.

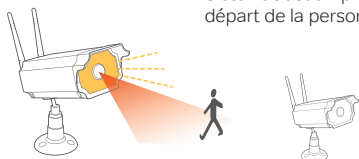
3 Principe de fonctionnement



Chargement de la batterie pendant la journée (6h)



Éclairage pendant la nuit
S'éteint 30sec. après le départ de la personne



4. Conseils de sécurité

- Une utilisation incorrecte de la batterie peut endommager vos objets à proximité et risquer un incendie ou des blessures graves.
- Veuillez laisser les piles à distance des enfants.
- Recyclez les piles usagées conformément aux pratiques de protection de l'environnement.

5. Caractéristiques techniques

- Plus de 30 heures d'éclairage après une charge complète (6h)
- Panneau solaire (2A 5V)
- Puissance LED: 5W
- Détecteur de mouvement intégré
- Distance de détection : 3M
- Angle de détection : 120°
- Batterie lithium 1800 mAh remplaçable et rechargeable (incluse)
- Indice de protection : IP65

Support : www.chacon.com/support

Chacon S.A Avenue Mercator 2,
1300 Wavre, Belgium

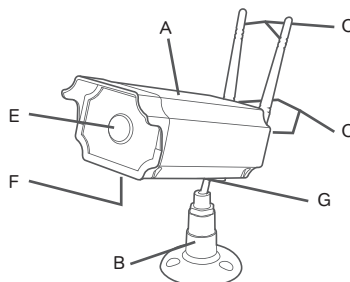
0 Inleiding

Hartelijk dank voor het kiezen van dit product.

- Lees alle instructies aandachtig door voor u het apparaat gebruikt.
- Probeer het product niet zelf te demonteren of te repareren want dan vervalt de productgarantie.

1 Overzicht van het product

- A. Zonnepaneel
- B. Voet
- C. Decoratieve antennes
- D. Antenne inkepingen
- E. Bewegingsdetector
- F. Modusknop
- G. Voetruimte



2 Werking van de nepcamera

Draai de nepcamera om en leg de voorkant van het zonnepaneel op een meubelstuk. Druk vervolgens 3 seconden op de knop om de lamp aan te zetten. Er zijn verschillende modi beschikbaar. Druk gewoon op de knop om de stand te kiezen die het best bij u past.

Presentatie van de verschillende modi :

Dimmodus

Als er iemand aankomt, gaat het licht aan. 30 seconden nadat de persoon vertrekt, zal het licht geleidelijk doven.

Klassieke modus

Als er iemand aankomt, gaat het licht aan. 30 seconden nadat de persoon vertrekt, gaat het licht uit.

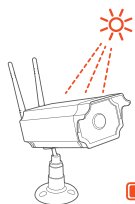
Waarschuwingmodus

Als er iemand aankomt, knippert de waarschuwing. 30 seconden nadat de persoon vertrekt, gaat het licht uit.

Uit

Opmerking: Telkens wanneer u op de toets "mode" drukt, knippert het lampje eenmaal om u op de hoogte te brengen van de wijziging.

3 Werking



Opladen van de
batterij gedurende de
dag (6u)



Nachtverlichting
Schakelt 30 seconden
nadat de persoon
vertrekt uit.

4. Veiligheidstips

- Verkeerd gebruik van de batterij kan voorwerpen in de omgeving beschadigen en brandgevaar of ernstig letsel veroorzaken.
- Houd de batterijen uit de buurt van kinderen.
- De batterijen recycleren overeenkomstig de voorschriften ter bescherming van het milieu.

5. Technische gegevens

- Meer dan 30 uur verlichting na een volledige oplading (6 uur)
- Zonnepaneel (2A 5V)
- LED vermogen: 5W
- Geïntegreerde bewegingsdetector
- Detectiebereik: 3m
- Detectiehoek: 120°
- Vervangbare en oplaadbare 1800 mAh lithium batterij (inbegrepen)
- Beschermingsklasse: IP65

Support : www.chacon.com/support

Chacon S.A Avenue Mercator 2,
1300 Wavre, Belgium

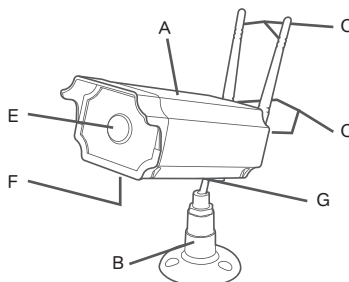
0 Introducción

Gracias por utilizar este producto.

- Lea detenidamente todas las instrucciones antes de utilizar el aparato.
- No trate de desmontar ni de reparar usted mismo el producto; de lo contrario, se anulará la garantía de este último.

1 Presentación del producto

- A Panel solar
- B Soporte de cámara falsa
- C Antenas decorativas
- D Muestras de la antena
- E Detector de movimiento
- F Botón de modo
- G Ubicación del soporte



2 Funcionamiento de la cámara falsa

Dale la vuelta a la cámara falsa y pon la cara del panel solar sobre un mueble. A continuación, pulse el botón durante 3 segundos para encender la lámpara. Hay diferentes modos disponibles. Basta con pulsar el botón para elegir el modo que más le convenga.

Presentaciones de las diferentes modalidades :

1) Modo de conducción

Cuando alguien llega, la luz se enciende. 30 segundos después de que la persona se vaya, la luz se desvanecerá gradualmente.

2) Modo clásico

Cuando alguien llega, la luz se enciende. 30 segundos después de que la persona se vaya, la luz se apagará.

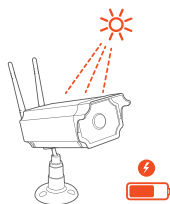
3) Modo de advertencia

Cuando alguien se acerca, la advertencia parpadea. 30 segundos después de que la persona se vaya, la luz se apagará.

4) Off

Nota: Cada vez que pulse el botón "modo", la luz parpadeará una vez para informarle del cambio.

3 Working



Carga de la batería durante el día (6h)



Iluminación nocturna
Se apaga 30 segundos después de que la persona se vaya.

4. Consejos de seguridad

- Un uso incorrecto de la batería puede dañar los objetos que están en las inmediaciones y provocar un incendio o lesiones graves.
- Mantenga las pilas alejadas de los niños.
- Recicle las pilas usadas conforme a las prácticas de protección del medio ambiente.

5. Características técnicas

- Más de 30 horas de iluminación tras una carga completa (6 horas)
- Panel solar (2A 5V)
- Potencia del LED: 5W
- Detector de movimiento integrado
- Alcance del escaneo: 3M
- Ángulo de cobertura: 120°.
- Batería de litio de 1800 mAH reemplazable y recargable (incluida)
- Clase de protección: IP65

Support : www.chacon.com/support

Chacon S.A Avenue Mercator 2,
1300 Wavre, Belgium

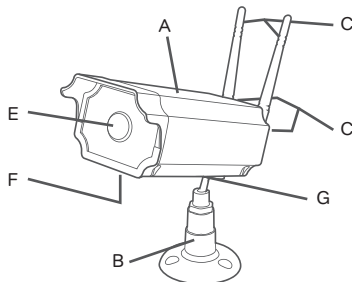
0 Introdução

Obrigado por utilizar este produto.

- Leia atentamente todas as instruções antes de utilizar o aparelho.
- Nunca tente desmontar ou reparar o produto sozinho, caso contrário, a garantia será anulada.

1 Apresentação do produto

- A Painel solar
- B Suporte da câmara
- C Antenas decorativas
- D Ranhuras de antenas
- E Detector de movimento
- F Botão de modo
- G Entalhe para o suporte da câmara



2 Funcionamento da câmara fictícia

Virar a câmara fictícia e meter a face do painel solar sobre um móvel. Depois premir o botão durante 3 segundos para ligar a lâmpada. Estão disponíveis modos diferentes. Basta premir o botão para escolher o modo que melhor lhe convier.

Apresentações dos diferentes modos:

Modo de condução

Quando alguém chega, a luz acende-se. 30 segundos após a pessoa sair, a luz irá gradualmente desvanecer-se.

Modo clássico

Quando alguém chega, a luz acende-se. 30 segundos após a pessoa sair, a luz apagar-se-á.

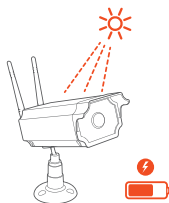
Modo de aviso

Quando alguém se aproxima, o aviso pisca. 30 segundos depois de a pessoa sair, a luz apagar-se-á.

Desligado

Nota: Cada vez que pressionar o botão de modo, a luz piscará uma vez para o informar da alteração.

3 Working



Recarga de baterias durante o dia (6h)



Iluminação à noite
Desliga 30 segundos depois de a pessoa sair.

4. Conselhos de segurança

- Uma utilização incorreta da bateria pode danificar os objetos nas proximidades e provocar um incêndio ou ferimentos graves.
- Mantenha as pilhas afastadas das crianças.
- Recicle as pilhas usadas em conformidade com as práticas de proteção do ambiente

5. Características técnicas

- Mais de 30 horas de iluminação após uma carga completa (6 horas)
- Painel solar (2A 5V)
- Potência LED: 5W
- Detector de movimento integrado
- Alcance de varrimento: 3M
- Ângulo de cobertura: 120°.
- Bateria de lítio de 1800 mAH substituível e recarregável (incluída)
- Classe de protecção: IP65

Support : www.chacon.com/support

Chacon S.A Avenue Mercator 2,
1300 Wavre, Belgium

0 Introduzione

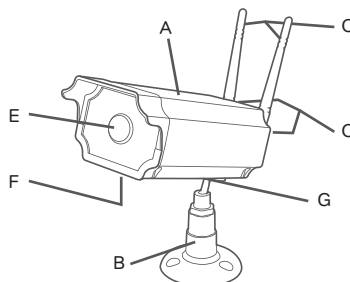
Grazie per aver scelto questo prodotto.

Si prega di leggere attentamente tutte le istruzioni prima di usare il dispositivo

Non cercate di smontare o di riparare il prodotto, altrimenti la sua garanzia non sarà più valida

1 Presentazione del prodotto

- A Pannello solare
- B Supporto
- C Antenne decorative
- D Tacche per le antenne
- E Rilevatore di movimento
- F Pulsante del modo
- G Tacca per il supporto



2 Funzionamento della telecamera fittizia

Girate la telecamera fittizia e posizionate la facciata del "pannello solare" su un mobile.

Poi premete il pulsante per 3 secondi per accendere la lampada. Avete allora la scelta tra diverse modalità. Vi basta premere il tasto per scegliere la modalità che preferite.

Presentazione delle diverse modalità:

Modalità variatore/dimmer

Quando qualcuno arriva, la luce si accende. 30 secondi dopo che la persona è andata via, la luce si spegne progressivamente

Modalità classica

Quando qualcuno si avvicina, la luce si accende. 30 secondi dopo che la persona è andata via, la luce si spegne.

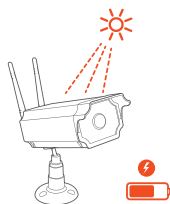
Modalità di notifica

Quando qualcuno si avvicina, il flash di notifica si accende. 30 secondi dopo che la persona è andata via, la luce si spegne

Arresto / Off

Nota Bene: Ogni volta che premete il pulsante "modalità", la luce lampeggia una volta per confermare la selezione.

3 Operazione



Ricarica della batteria durante il giorno (6h)



Illuminazione notturna
Si spegne 30 secondi dopo che la persona è andata via

4. Consigli di sicurezza

- Un utilizzo scorretto della batteria può danneggiare i vostri oggetti vicino e potrebbe provocare un incendio o ferite gravi.
- Si prega di mantenere le pile lontano dai bambini
- Riciclate le pile usate conformemente alle corrette prassi di protezione dell'ambiente.

5. Caratteristiche tecniche

- Più di 30 ore di illuminazione dopo una carica completa (6 ore)
- Pannello solare (2A 5V)
- Potenza del LED: 5W
- Rilevatore di movimento integrato
- Gamma di scansione: 3M
- Angolo di copertura: 120°.
- Batteria al litio 1800 mAh sostituibile e ricaricabile (inclusa)
- Classe di protezione: IP65

Support : www.chacon.com/support

Chacon S.A Avenue Mercator 2,
1300 Wavre, Belgium



Ce produit doit être traité conformément à la directive Européenne 2002/96/EC dans le but d'être recyclé ou démonté pour minimiser son impact sur l'environnement. Pour davantage d'informations, veuillez contacter les autorités locales ou régionales.

Dit product moet worden behandeld in overeenstemming met de Europese richtlijn 2002/96/EG met als doel te worden gerecycleerd of gedemonteerd om de impact op het milieu te minimaliseren. Voor meer informatie kunt u contact opnemen met uw lokale of regionale overheden.

Este producto debe estar procesado acorde la Directiva 2002/96/CE con el propósito de su reciclación o desmontado de manera que se minimice su efecto al medio ambiente. Consulte las autoridades locales o regionales para obtener mas detalles.

Este produto deve ser passado pelo tratamento conforme à norma 2002/96/CE para ser reciclado ou desmontado de maneira que a sua inuência no meio ambiente seja mínima. As autoridades locais ou regionais prestam mais informações detalhadas.

This product must be treated in accordance with European Directive 2002/96/EC with the aim of being recycled or dismantled to minimise its impact on the environment. For further information, please contact your local or regional authorities.

Questo prodotto deve essere trattato in conformità con la Direttiva 2002/96/CE allo scopo di essere riciclato o smontato per minimizzare l'impatto ambientale. Per qualsiasi ulteriore informazione, si prega di contattare le autorità locali o regionali.