

Bedienungsanleitung

Kamera-Atrappe

Einführung

Geehrter Kunde,
wir möchten Ihnen zum Erwerb Ihrer
neuen Kamera-Atrappe gratulieren!

Mit dieser Wahl haben Sie sich für ein
Produkt entschieden, welches ansprechendes Design
und durchdachte technische Features gekonnt vereint.

Lesen Sie bitte die folgenden Anschluss- und
Bedienhinweise sorgfältig durch und befolgen Sie diese,
um in möglichst ungetrübten Genuss des Gerätes
zu kommen!



Leistungsmerkmale

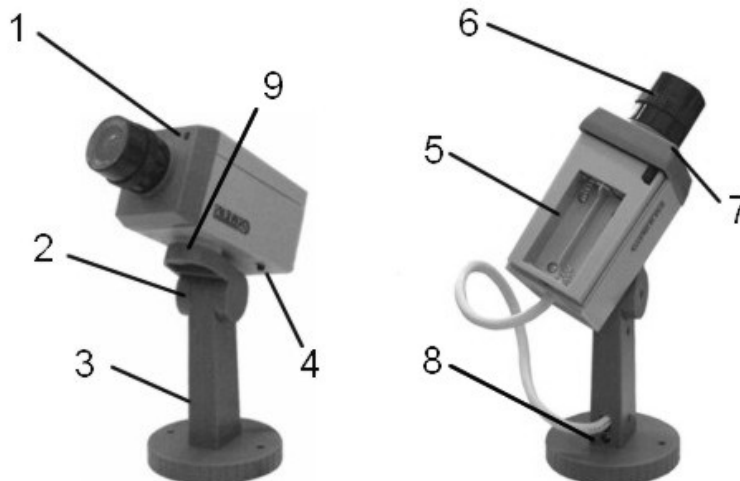
Kamera-Atrappe mit eingebautem
Bewegungssensor, mit Motorschwenkmechanismus,
blinkender LED und Sirene.

Technische Daten:

Versorgungsspannung: 3 V Gleichspannung
(2xMignonbatterie AA oder Gleichspannungsnetzteil 3V)
Abmessungen Kamera LxBxH: 135x52x55mm
Abmessungen Fuss LxBxH: 120x80x80mm
Gewicht: 220g

Bedienelemente:

1. Blinkende LED
2. Verstellgelenk
3. Montagefuss
4. Einschalter Sirene
5. Batteriefach
6. Linsen-Atrappe
7. Bewegungs-Sensor
8. Netzteil-Anschluss
9. Motor Einheit



Inbetriebnahme

- Öffnen Sie zunächst den Batteriefachdeckel durch Zurückschieben.
- Legen Sie 2 Mignonbatterien polungsrichtig ein.
- Die Kamera wird jetzt nach erkannter Bewegung durch den eingebauten Bewegungssensor sich hin und her bewegen.
- Durch den auf der Unterseite des Gehäuses befindlichen Umschalter können Sie jetzt zusätzlich noch eine Sirene einschalten, die wiederum nur nach Bewegungserkennung betätigt wird.

Owners Manual

Camera-Dummy

Introduction

Dear customer,
we congratulate of getting your new Camera-Dummy!

With this choice you have decided to a product which combines good design and practical technical features.

Please read the following advice carefully and work accordingly to these advice to get troubleless fun with the unit.



Features

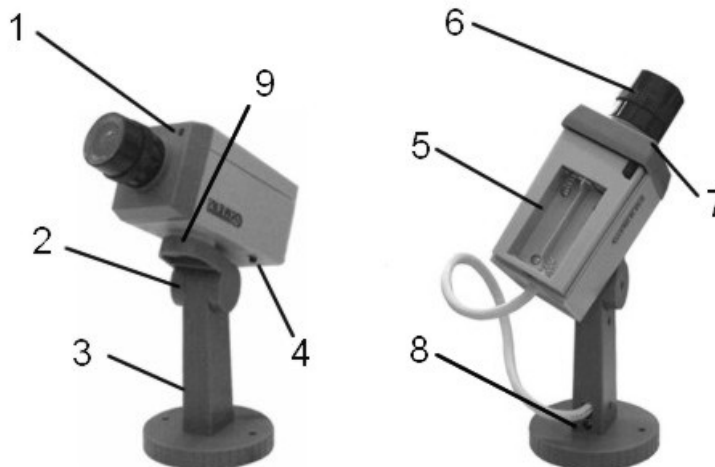
Camera dummy with integrated flashing LED, motorwinder and electric siren.

Specifications:

Power Input: 3V DC
(2xMignon-Batteries AA or Power Supply 3V)
Dimensions Camera LxWxD: 135x52x55mm
Dimensions Stand LxWxD: 120x80x80mm
Weight: 220g

Operators:

1. Flashing LED
2. Adjustable Link
3. Mounting Food
4. Switch Siren
5. Batterycase
6. Lens-Dummy
7. Motion-Sensor
8. Power Supply Plug
9. Motor Unit



- At first push back battery-cover-top.
- Put in two mignon batteries with the right polarity.
- Now the camera will move after detection of the integrated motion sensor.
- When you switch on the sirene switch (4) a sirene will be heard additional.
- This siren is also only switched on when a motion is detected.