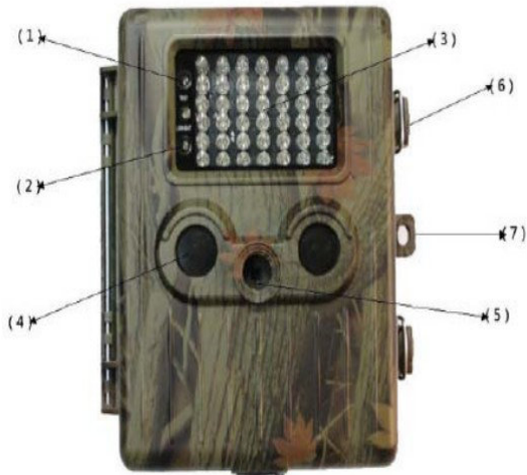
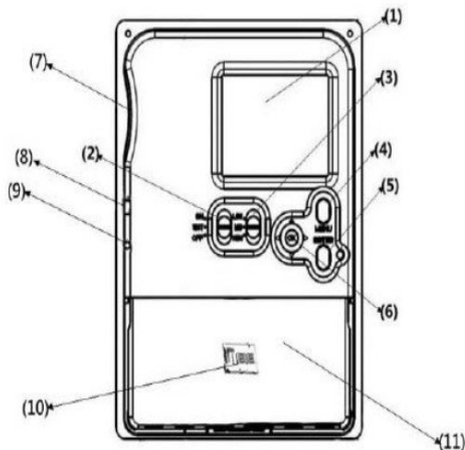


Bedienungsanleitung Wildkamera



1. Test LED
2. Anzeige für niedrigen Akkustatus
3. Infrarot Blitz
4. Bewegungssensor
5. Linse
6. Verschluss
7. Verschluss-Loch

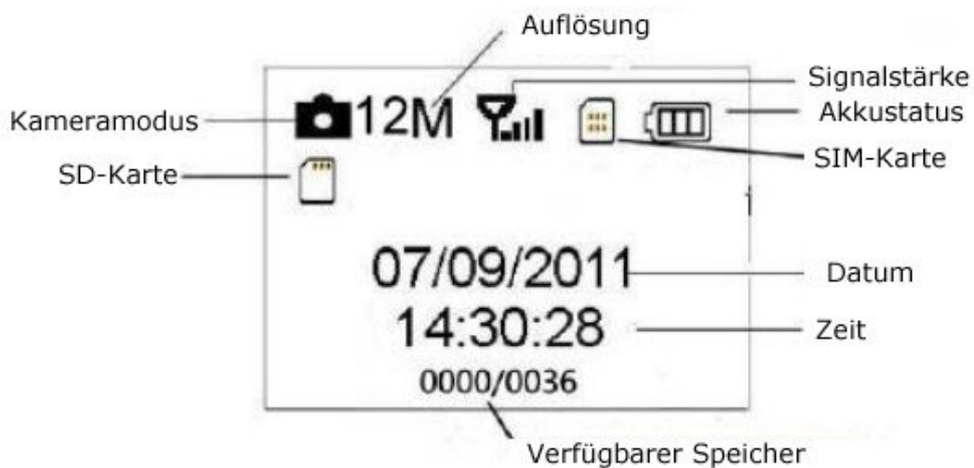
Innenseite



1. Display
2. Power
3. Distanz
4. Menü
5. Auslöser
6. Auswahl
7. SD-Kartenslot
8. USB-Anschluss
9. Videoausgang
10. SIM-Kartenslot
11. Akkufach

Display

Wenn die Kamera im Testmodus eingeschaltet ist (Power-Schalter auf TEST), erscheinen Informationen im Display.



MMS Funktion

Die Kamera kann Ihnen Bilder senden via GPRS. Bevor diese MMS versendet werden können, müssen Einstellungen vorgenommen werden, die später in der Anleitung erläutert werden.

Stromversorgung

Schalten Sie das Gerät ab. Öffnen Sie die Akkufachabdeckung, legen Sie den Akku ein. Schließen Sie das Akkufach wieder.

Im Testmodus schaltet sich das Gerät automatisch nach 3 Minuten ohne Eingabe ab. Ist der Akku fast leer, schaltet es sich ebenfalls automatisch ab.

Es kann eine SMS oder E-Mail an Sie gesendet werden, wenn der Akku fast leer ist.

SD- und SIM-Karte einlegen

Legen Sie die SD-Karte und die SIM-Karte in den passenden Slot ein. Formatieren Sie die SD-Karte vor dem ersten Einsatz in der Kamera.

Vor dem Einschalten

Montieren Sie die Kamera in einer Höhe zwischen einem und zwei Metern, je nach zu überwachendem Lebewesen / Objekt.

Einschalten

Legen Sie den Power-Schalter auf „on“, die rote LED blinkt für ca. 15 Sekunden, in denen Sie sich vom Gerät entfernen können, ohne eine Aufnahme auszulösen. Danach ist das Gerät einsatzbereit und nimmt je nach Einstellung automatisch Videos oder Fotos auf, wenn eine Bewegung erkannt wurde.

Einstellungen zur Aufnahme werden im Testmodus getätigt.

Test Modus

Legen Sie den Power-Schalter auf „Test“. Der Test- und Einstellungsmodus wird geöffnet.

Einstellungen (Costum Settings)

Drücken Sie die Menü-Taste, um zu den Einstellungen zu gelangen. Die Einstellungen werden später in der Anleitung noch weiter erläutert.

Manuelle Aufnahme

Drücken Sie die Auslöse-Taste, um Fotos oder Videos manuell aufzunehmen.

Ansicht der Aufnahmen

Es gibt zwei Möglichkeiten, Aufnahmen anzusehen: Direkt am Display oder per Videoausgang am TV. Wählen Sie den Wiedergabe-Modus aus. Mit den Richtungstasten oben und unten wählen Sie die vorherige oder nächste Datei. In diesem Modus kann über das Menü eine einzelne Aufnahme gelöscht werden, wahlweise auch alle Aufnahmen.

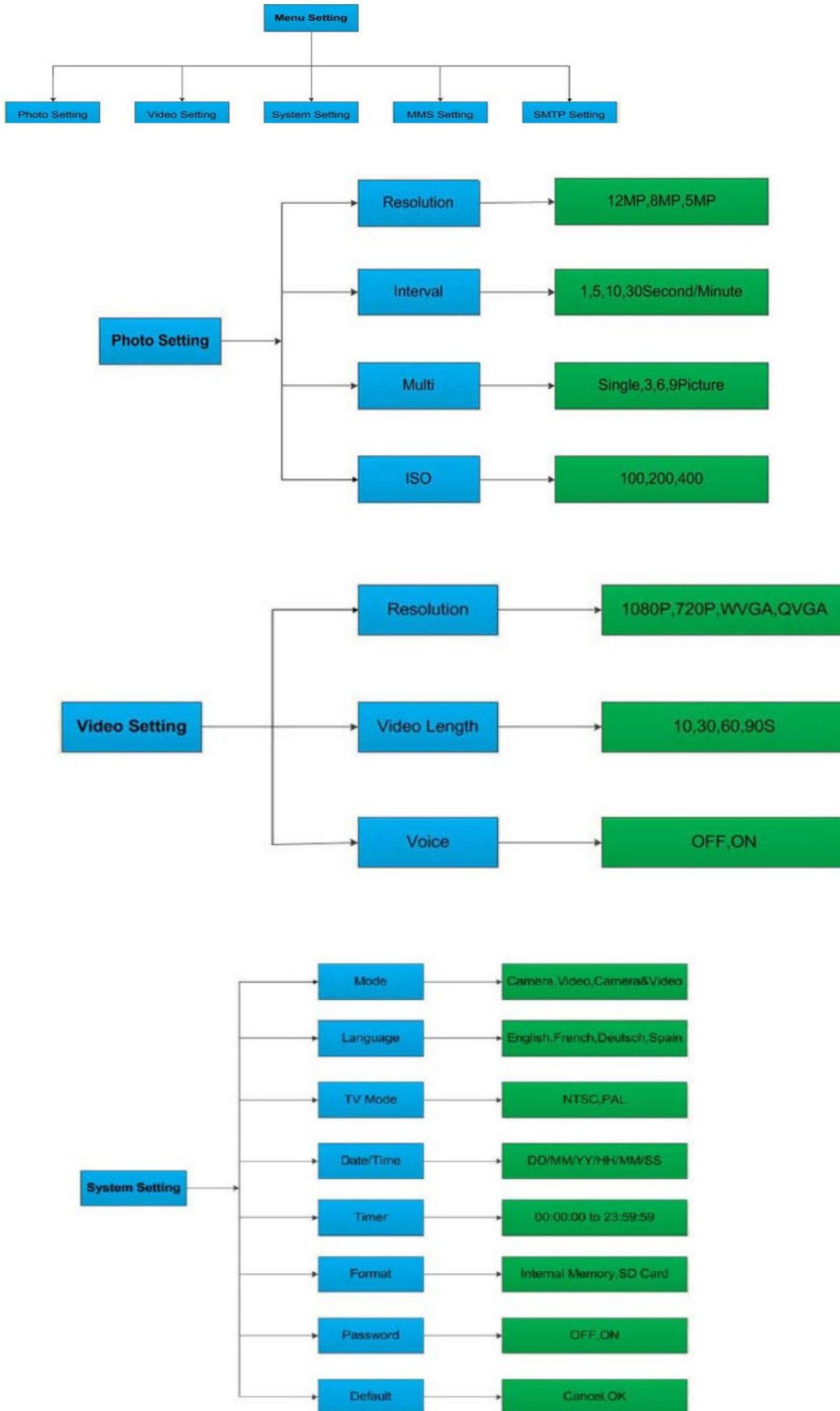
Abschalten

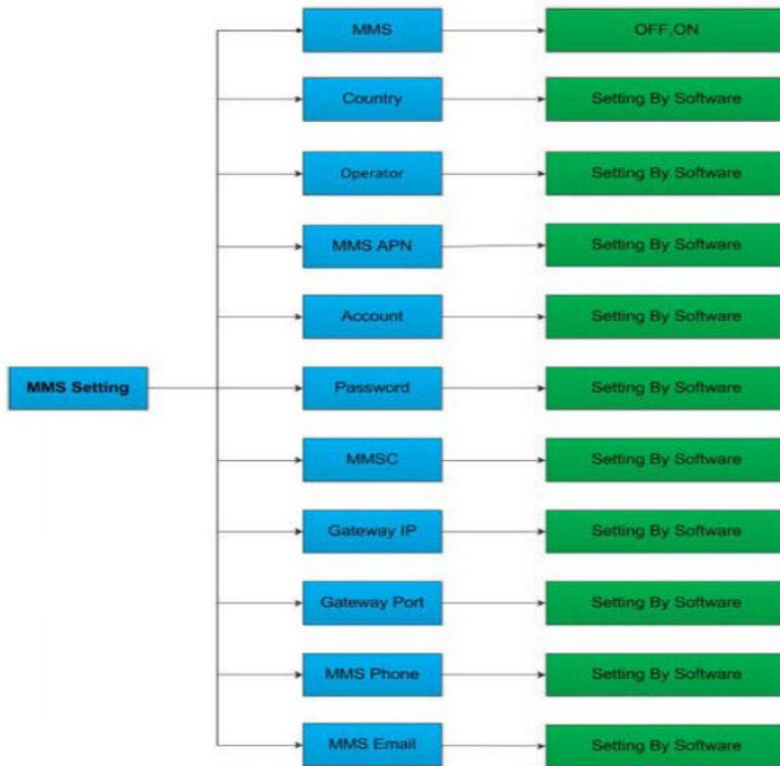
Legen Sie den Power-Schalter auf Off.

Hinweis: Auch abgeschaltet verbraucht die Kamera ein Minimum an Strom. Entfernen Sie also den Akku, wenn Sie das Gerät für lange Zeit nicht nutzen werden.

Einstellungen

Drücken Sie Menü im Test-Modus. Im folgenden sehen Sie die Menüstruktur, mit den Tasten für „Hoch“ und „Runter“ wählen Sie Punkte aus, mit der Taste „Rechts“, bestätigen Sie die Wahl. Werte werden ebenfalls mit „Hoch“ und „Runter“ geändert. Mit „Select“ speichern Sie eine Änderung. Mit „Menü“ verlassen Sie das Menü wieder.



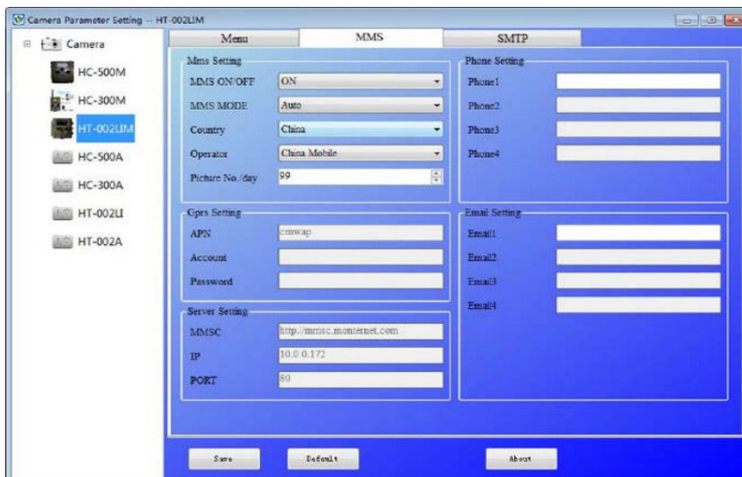
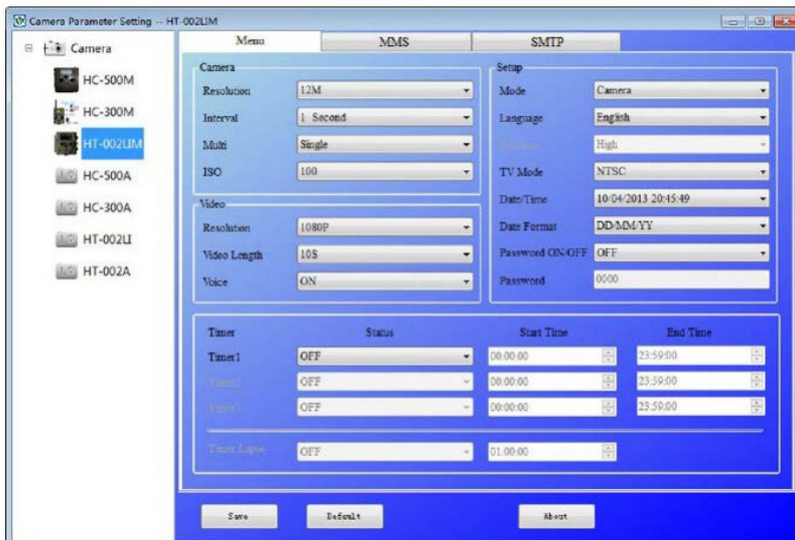
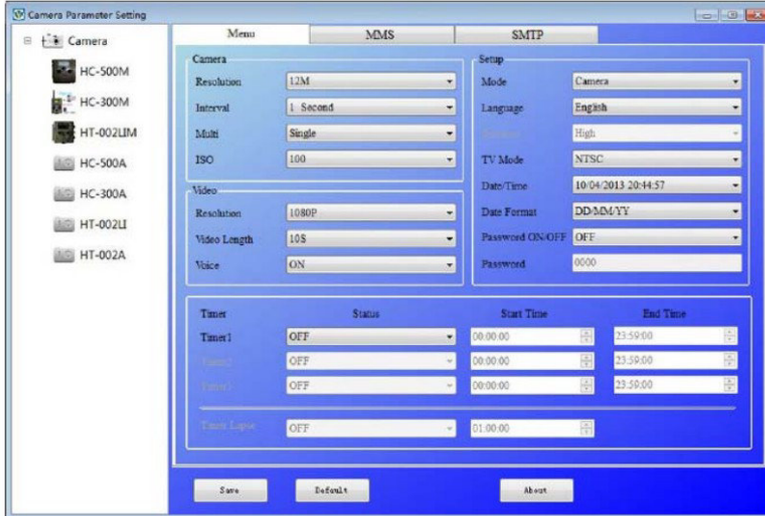


5

Kameraeinstellungen am PC tätigen

Öffnen Sie von der mitgelieferten CD die Software „MMSConfig.exe“. Dort können die gleichen Einstellungen komfortabel am PC vorgenommen werden.

Mit dem Punkt „Save“ können Sie die Einstellungen sichern, speichern Sie diese auf der SD-Karte im Hauptverzeichnis (Name der Datei: parameter.dat). Die SD-Karte muss dazu per Kartenlesegerät mit dem PC verbunden sein.



6

MMS Einstellungen

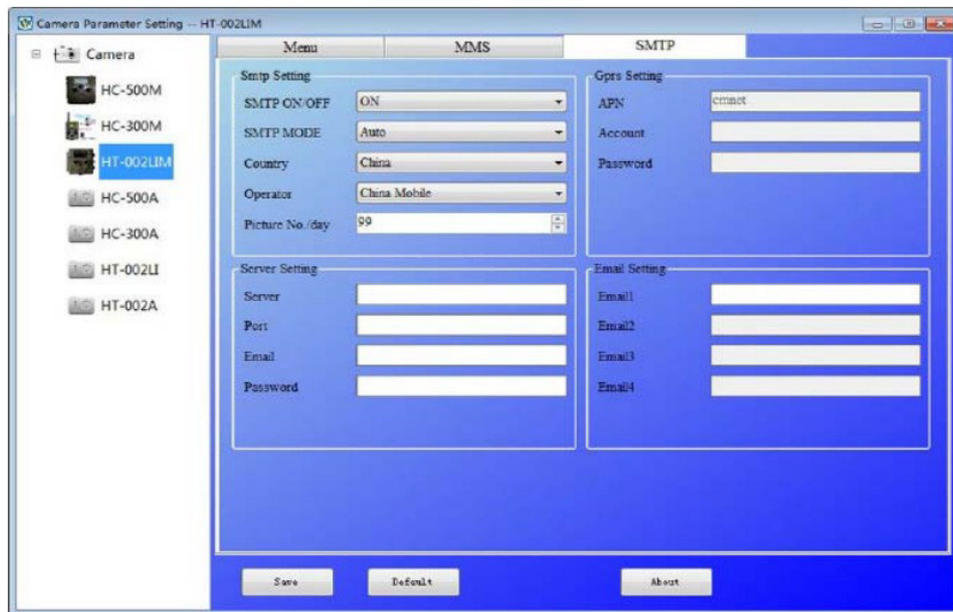
Wählen Sie zunächst den MMS-Modus: Auto oder Manual (manuell). Wenn Sie „Auto“ wählen, können Sie nun Land und Netzprovider wählen. Wählen Sie dann die Anzahl, wie viele Bilder am Tag (0 bis 99) an Sie per MMS gesendet werden sollen. Weitere Einstellungen werden in dem Fall automatisch ausgefüllt (APN, etc.), sie können noch E-Mail-Empfänger und Ziel-Handynummer einstellen.

Wenn Sie „manual“ wählen, müssen Sie die MMS Daten selbst eingeben, diese erhalten Sie von Ihrem SIM-Karten-Provider. Es ist möglich, dass die automatisch gewählten Daten von einem Provider mittlerweile veraltet sind und somit eine manuelle Eingabe notwendig wird.

Mit dem Punkt „Save“ können Sie die Einstellungen sichern, speichern Sie diese auf der SD-Karte im Hauptverzeichnis (Name der Datei: parameter.dat). Die SD-Karte muss dazu per Kartenlesegerät mit dem PC verbunden sein.

SMTP Einstellungen

Statt MMS per E-Mail, können auch per SMTP Mails gesendet werden. Notwendig sind auch hier die Providereinstellungen (auto / manuell, siehe MMS). Hinzu kommen die Server-Einstellungen, die Sie von Ihrem E-Mail-Anbieter erhalten. Die E-Mails werden denn über einen E-Mail-Account an die Ziel-E-Mail-Adressen gesendet.



Default

Mit Klick auf „Default“ wird das Gerät auf die Standardeinstellungen zurückgesetzt.

Kameramodus (Camera Mode)

Wählen Sie zwischen Foto, Video und Foto + Video.

SD-Karte formatieren (Format SD-Card)

Mit dieser Option können Sie die eingelegte SD-Karte formatieren. Beachten Sie, dass dabei alle Aufnahmen gelöscht werden.

Fotoauflösung einstellen (Photo Size)

Wählen Sie die Fotoauflösung aus drei Optionen aus.

Videoauflösung einstellen (Video Size)

Wählen Sie die Videoauflösung aus drei Optionen aus.

Zeit und Datum einstellen (Date and Time)

Passen Sie das Datum und die Uhrzeit an.

7

Fotoanzahl einstellen (Multi)

Wählen Sie aus, ob 1, 3, 6 oder 9 Fotos pro Auslösung aufgenommen werden sollen.

ISO Wert verändern

Verändern Sie den ISO Belichtungswert.

Videolänge (Video Length)

Wählen Sie die Länge pro Videoaufnahme je Auslösung.

Tonaufnahme (Video Sound)

Aktivieren oder deaktivieren Sie den Ton.

Intervall einstellen

Stellen Sie hier ein, für wie lange der Bewegungssensor nach einer Auslösung inaktiv sein soll. Wenn Sie hier z.B. 5 Sekunden wählen, ist der Bewegungssensor fünf Sekunden nach einer Aufnahme wieder aktiv und kann neue Aufnahmen auslösen.

Timer einstellen

Stellen Sie ein, für welchen Tageszeitraum die Kamera aktiv sein soll. Es gibt den Wert der Startzeit und den der Stoppzeit.

MMS Modus

Sie können MMS abschalten (off) oder auf „Instant“ setzen. 0 bis 99 Bilder können am Tag gesendet werden, legen Sie ein Maximum fest, um die Kosten unter Kontrolle zu haben.

Passwortschutz

Legen Sie ein Passwort für den Kamerazugriff fest. Vergessen Sie das Passwort nicht, sonst wird die Kamera unbrauchbar.

Laser Pointer

Nutzen Sie im Testmodus den Laserpointer zum Ausrichten der Kamera.

Allgemeine Hinweise

Symbole / Bedeutung



Innerhalb des Gehäuses existiert nicht isolierte, gefährliche Spannung, die einen starken Stromschlag, der für Menschen tödlich sein kann, auszulösen vermag.



Lesen Sie die Anleitung gründlich, bevor Sie das Gerät benutzen.



Die von ALONMA® angebotenen bleifreien Produkte erfüllen die Anforderungen der europäischen Richtlinie zur Beschränkung der Verwendung gefährlicher Substanzen (RoHS). Der Herstellungsprozess läuft ohne Blei oder die anderen in der Richtlinie aufgeführten, gefährlichen Substanzen ab. Ebenso ist das Produkt frei von diesen Bestandteilen.



Das Produkt muss am Ende seiner Lebensdauer separat gesammelt und entsorgt werden. Dies gilt auch für das Zubehör, wenn es mit dem selben Symbol gekennzeichnet ist. Entsorgen Sie das Produkt nicht im normalen Hausmüll, sondern im dafür vorgesehenen Sondermüll. Geben Sie es an einer Sammelstelle für Elektro- und Elektronikschrott ab.



Ein mit CE-gekennzeichnetes Gerät erfüllt die Anforderungen zur Vermeidung von Funkstörungen. Genauer bedeutet dies, dass das Gerät keine schädlichen Störungen verursachen darf und im Gegenzug jegliche empfangene Störung akzeptieren muss, auch wenn dies einen ungewollten Betrieb verursacht.



Achten Sie beim Batterie- oder Akkubetrieb auf die richtige Polung. Entfernen Sie bei längerer Nichtnutzung Akku oder Batterie. Ersetzen Sie immer alle Batterien gleichzeitig. Achten Sie darauf, dass die Batterien oder Akkus nicht kurzgeschlossen werden. Entsorgen Sie die Batterien und Akkus ordnungsgemäß und nicht über den Hausmüll. Jeder Batteriehändler stellt dafür Sammelbehälter bereit. Zusätzlich gibt es Problemstoffsammelstellen in den Gemeinden.

Achtung: Gefahr von Stromschlägen

Beugen Sie Stromschlägen vor und setzen Sie das Gerät weder Regen noch sonstiger Feuchtigkeit aus, falls dies nicht ausdrücklich erlaubt ist oder es mit einem Schutzgrad ab IP54 beworben wird. Dies gilt auch für Netzteile.

Betreiben Sie das Gerät nur mit der Stromversorgung, die auf dem Typenschild angegeben ist. Der Hersteller haftet nicht für Schäden durch unsachgemäße Verwendung.

Haftungsausschluss

Wir behalten uns das Recht vor, die Inhalte dieser Anleitung jederzeit zu überarbeiten oder Teile daraus zu entfernen. ALONMA® gibt keinerlei Zusicherungen und übernehmen keine rechtsgültige Haftung hinsichtlich Exaktheit, Vollständigkeit oder Nutzbarkeit dieser Anleitung. Die Inhalte dieser Anleitung können ohne Vorankündigung geändert werden. Alle innerhalb dieser Anleitung genannten und ggf. durch Dritte geschützten Marken- und Warenzeichen unterliegen uneingeschränkt den Bestimmungen des jeweils gültigen Kennzeichenrechts und den Besitzrechten der jeweiligen eingetragenen Eigentümer. Für Druckfehler wird keine Haftung übernommen.

Copyright

Copyright by ALONMA® GmbH. Alle Rechte einschließlich Übersetzung vorbehalten. Reproduktion jeder Art (auch Auszugsweise) oder EDV-Erfassung bedürfen der schriftlichen Genehmigung des Herausgebers.

WEEE-Reg.-Nr. DE 22378710

www.alarm.de

[Entdecken Sie die Welt der eBooks auf www.expertenwissen.eu](http://www.expertenwissen.eu)