

WILDKAMERAS

HUNTING TABLET

ACTION KAMERAS

SPYP JINT **SCHNELLSTARTANLEITUNG** 

LINK-S



& 7UBFHÖR

Bedienungsanleitung, neuste Softwareversion & FAQ verfügbar auf: www.spypoint.info www.support.spypoint.com info@eurohunt.de (+49 (0) 36331 50540 VI2

### IN DER BOX & KOMPONENTEN

ŬŤĬ

Hinweis: Speicherkarte und Batterien separat erältlich.







\*Die Micro SIM-Karte ist bereits aktiviert und in der Kamera eingelegt

- Antenne
- Sonnenkollektor
- E LEDs
- 6 Fotolinse 6 Lichtsensor

1 Test-LED

- 6 Betrachtungs-Bildschirm 6 Erfassungslinse

Bedienschaltfläche

0 ON / OFF Switch

- 10 Mikrofon
- 18 Stativgewinde
- 10 Batteriefach-Druck-Taste

12 Batteriegehäuse &

14 Verschlussasrieael

12V Anschluss

Micro-SIM-Kartenleser

13 Löcher für den Befestigungsgurt

15 Löcher für das Kabelschloss

### Image: SD-Kartensteckplatz

▲ Das Metallgehäuse kann die Sendeleistung des Produkts vermindern.



### ALLGEMEIN

### ENTFERNEN SIE DIE KAMERA VON DER MONTAGE-KLAMMEI

• Drücken Sie die Lasche an der Montagehalterung. Entfernen Sie die Kamera.

### LADEN DER INTERNEN BATTERIE

Überprüfen Sie zuerst die interne Batterie im Menü "ERFASSUNGS-TEST". Wenn der Prozentsatz zu niedrig ist und das Batterie-Symbol nicht grün anzeigt, sollten Sie die Kamera für 24-48 Stunden vor dem Gebrauch aufladen. Während des Ladevorgangs stellen Sie sicher, dass die Kamera ausgeschaltet ist und das Solarpanel nach unten zeigt, damit es den USB-Ladevorgang nicht stört.

Sie das Kabel mit dem 12V-Eingang an der Unterseite der Kamera, mit einem USB-Eingang, (z.B. USB-Stromadapter oder ein Computer, der während des Ladevorgangs eingeschaltet ist) Sobald der Ladevorgang startet, schaltet sich der Bildschirm ein und zeigt den Batterieladezustand für 10 Sekunden an. Drücken Sie erneut die OK-Taste, um den Batterieladezustand zusehen.\*

### **OPTIONAL : FÜGEN SIE EINE SEKUNDÄRE** STROMQUELLE HINZU

Eine optionale Stromguelle kann als Backup hinzugefügt werden, um somit maximalen Schutz zu garantieren. Sie können entweder 8 Alkaline- oder Lithium-AA-Batterien verwenden: Unsere Lithium-Batterie LIT-09 / LIT-C-8; Eine externe 12V-Stromguelle.

Um das Batteriefach für die AA-Batterien oder unsere Lithium-Batterie zu öffnen, drücken Sie die Taste unter der Kamera. Mischen Sie nicht die Batterietypen – entweder ALLE Alkaline oder ALLE Lithium, Wiederaufladbare AA Batterien werden nicht empfohlen, da es aufgrund geringerer Spannung zu Fehlern kommen kann.

Beachten Sie die richtige Polarität der Batterien, (+) und (-) Markierungen sind auf der Batterie und im Batteriefach vorhanden.



### LEGEN EINE SD-KARTE EIN

Legen Sie eine SD/SDHC Speicherkarte (bis zu 32 GB) in den Kartenschacht ein. Wenn ein klicken zu hören ist, wurde die Karte korrekt einaeleat.



## genutzt wurde, um sicher zu stellen, dass der maximale Speicherplatz zur Verfügung steht.

Wir empfehlen, die Speicherkarte vor der Verwendung zu A formatieren, wenn diese in einem anderen elektronischen Gerät

Vor dem Einsetzen oder Entfernen einer Speicherkarte, schalten Sie die Kamera immer vorher aus, um einen Verlust oder eine Beschädigung von den bereits vorhandenen Aufnahmen zu verhindern.

### WICHTIG VOR ABLAUF DER 30-TAGE TESTPHASE

Aktivieren Sie in der LINK App Ihren Plan in der Registerkarte "Konto". Weitere Einzelheiten zu den verfügbaren Plänen finden Sie entweder auf der Registerkarte "Konto" oder unter dem folgenden Link. Wenn Sie einen Plan nicht aktivieren möchten, beachten Sie, dass Sie trotzdem in der Lage sein werden, Bilder mit unserem kostenlosen monatlichen Plan zu senden / zu empfangen. Dieser ermöglicht Ihnen, bis zu 100 Fotos pro Monat mit einem Foto-Verlauf der letzten 7 Tage zu senden / zu empfangen

### WWW.SPYPOINT.COM/PLANS

VIELEN DANK, dass Sie sich für



## entschieden haben

Unser Ziel ist, innovative Premiumprodukte für die Jagd zu entwerfen & produzieren, die genau auf die Bedürfnisse jedes passionierten Jägers zugeschnitten sind. Wir bemühen uns, allen Kunden eine positive und benutzerfreundliche Erfahrung zu bieten, die einen bleibenden Eindruck hinterlässt.

## Werden Sie Mitglied in der Community



### STARTEM

### INSTALLIEREN SIE DIE LINK KOSTENLOSE SPYPOINT LINK APP

Die SPYPOINT LINK App ermöglicht Ihnen, Ihre Kamera mit Ihrem Smartphone oder Tablet zu verbinden und zu steuern. Features, wie den Kamerastatus und Bilder abzufragen, die vollständige Kontrolle über Ihre Kamera und Vieles weiteres.

Hinweis: Wenn Sie kein Smartphone oder ein Tablet besitzen, um Ihre Kamera zu aktivieren, kontaktieren Sie bitte unseren Kundenservice

Kontaktieren Sie uns unter unserer gebührenfreien Rufnummer: 001-888-779-7646 / oder für Deutschland die 0049-36331-50540 (deutsches Festnetz)

### Die kostenlose App installieren

- 1. Stellen Sie sicher, dass Sie eine Internetverbindung via Mobilenetz oder Wi-Fi mit Ihrem Smartphone oder Tablet haben.
- 2. Die Ann finden Sie im:
- Jetzt Bei Google Play<sup>™</sup> (Google Play ist eine eingetragene Marke von Google Inc.) Ladem im App Store<sup>™</sup> (App Store ist eine eingetragene Marke von Apple Inc.)
- 3. Suchen Sie nach SPYPOINT LINK App von SPYPOINT.
- 4. Installieren Sie die App auf Ihrem Smartphone oder Tablet.

### VERWENDEN DER SPYPOINT LINK APP

Starten Sie die App, während des Einrichtungsprozesses werden einige Informationen abgefragt. Drücken Sie die Taste am unteren Rand des Bildschirms sobald Sie fertig sind. Sie erhalten nach der Aktivierung eine Bestätigung per E-Mail

Im Betrieb sehen Sie An der Unterseite haben Sie die 4 folgenden Optionen:

## Wählen Sie einen Datenplan und ändern Sie Ihr Profil.

Status Allgemeine Informationen, wie die Mobilfunk-Signal-Stärke, Bat-terieladezustand oder prozentueler voerweiten der bester terieladezustand oder prozentualer, verwendeter Speicherplatz Ihrer SD-Karte.

### Einstellung

Ändern der Foto-Einstellungen, der Synchronisation-Frequen-zen & alle anderen.



Hinweis: Wenn Sie mehr als eine Kamera haben, wird es können Sie den Namen der Kamera mit dem weißen Balken mit einem Scroll-Menü am oberen Rand des Bildschirms zu wählen

## DIE APP KONFIGURIEREN

Die SPYPOINT App ermöglicht es Ihnen, alle Einstellungen Ihrer Kamera zu konfigurieren. Die vorgenommen Einstellungen werden bei der nächsten automatischen Statusabfrage wirksam.

### GRUNDEINSTELLUNGEN

### Modus - FOTO

Interval:

Verzögerungszeit:	Hier stellen Sie die Verzögerungszeit zwischen den einzelnen Aufnahmen ein.			
Mehrfachaufnahme:	Mit einer Erfassung bis zu 3 aufeinander folgende Bilder in einem Abstand von 5 Sekunden.			
Empfindlichkei:	Einstellung der Erfassungsempfindlichkeit der Kamera			
Modus - ZEITRAFFER				

In dieser Option nimmt die Kamera in voreinges tellten regulären Intervallen und ohne Erfassung einer Bewegung Bilder auf.

### Modus - VIDEO

Videolänge:

Datum:

Temperatur:

Nacht-Modus

Zusätzliche Bild:

- Verzögerungszeit: Hier stellen Sie die Verzögerungszeit zwischen den einzelnen Aufnahmen ein. Empfindlichkeit:
  - Einstellung der Erfassungsempfindlichkeit der Kamera
  - Hier stellen Sie die Dauer einer Aufnahme ein.
  - Zusätzliches Bild : Wenn diese Option aktiviert ist, nimmt die Kamera unmittelbar vor jedem Video ein Foto auf.

### SYNCHRONISATION-EINSTELLUNGEN

Mobilfunk:	Schalten Sie die Übertragung von Bildern ein oder aus		
Erste Synch-Zeit :	Wählen Sie die Uhrzeit, zu der die Kamera die erste Synchronisation durchführt.		
Frequenz:	Wählen Sie die Anzahl der Synchronisationen pro Tag.		

### ERWEITERTE OPTIONEN

- Einstellen des Datums im Format Monat/Tag/Jahr oder Tag/Monat/Jahr.
- Ermöglicht das Wählen der Temperatur.
- Ermöglicht dem Benutzer, die beste Option für Fotos festzulegen.

1	OPTIMAL Modus	IR-BOOST MODUS	UNSCHÄRFENREDUZIERUNG Modus
Batterielebensdauer	****	****	*****
Blitzreichweite	****	****	****
Unschärfenreduzierung	****	****	****

## DIE MONTAGE DER KAMERA

Installieren Sie die Kamera mit oder ohne Montagehalterung:



### Empfohlene Installationshöhe:

Die Kamera sollte in der gleichen Höhe, wie die Körpermitte des Tieres sein.

### Ideale Installationshöhe für hochwertige Bilder & Videos:

Die Kamera sollte etwa 7,5m vom gewünschten Überwachungsplatz entfernt installiert sein.

Für eine bessere Ausleuchtung bei Nachtaufnahmen sollten sich Elemente im Hintergrund (z.B Bäume) befinden, an denen das IR-Licht reflektiert werden kann.

## DIE KAMERA STARTEN

Wir empfehlen, die Speicherkarte vor de Verwendung zu formatieren, wenn diese in einem anderen elektronischen Gerät genutzt wurde, um sicher zu stellen, dass der maximale Speicherplatz zur Verfügung steht

Schalten Sie die Kamera ein und lassen Sie die Kamera eine Netzwerksuche durchführen, dies kann einige Minuten in Anspruch nehmen. Sobald die Netzwerksuche abgeschlossen ist, wird die Signalstärke angezeigt. Wenn Sie kein Signal haben, gehen Sie nach draußen oder in der Nähe eines Fensters und starten Sie die Kamera erneut. Diesen Vorgang wenn Notwendig mehrfach wiederholen.

Beachten Sie, dass die Signalbalken Ihrer LINK-S möglicherweise nicht mit Ihren anderen Mobilfunk-Geräten übereinstimmt, da es keinen Industriestandart gibt dBm-Werte auf eine bestimmte Anzahl von Balken zu beschriften.

Klicken Sie auf Kamera starten und wählen Sie die gewünschte Betriebsart (Foto, Zeitraffer oder Video) im Modus-Menü durch Drücken der OK-Taste. Wenn Sie die Kamera im Videomodus starten stellen Sie sicher, dass Sie die "Zusätzliches Bild"-Funktion aktiviert ist.



Wenn der Modus ausgewählt wurde, blinkt die Testlampe an der Vorderseite der Kamera für 30 Sekunden auf. Dies erlaubt Ihnen den Aufnahmebereich zu verlassen, ohne selbst aufgenommen zu werden.

Die Kamera hat den Status in der LINK App aktualisiert. Die Kamera ist nun bereit für die Aufnahme von Bildern und überträgt sie bei der nächsten Synchronisierung an Ihre LINK App. Die Synchronisierung erfolgt standardmäßig alle 4 Stunden ab Mitternacht.

### WICHTIG VOR ABLAUF DER 30-TAGE TESTPHASE

Aktivieren Sie in der LINK App Ihren Plan in der Registerkarte "Konto". Weitere Einzelheiten zu den verfügbaren Plänen finden Sie entweder auf der Registerkarte "Konto" oder unter dem folgenden Link. Wenn Sie einen Plan nicht aktivieren möchten, beachten Sie dass Sie trotzdem in der Lage sein werden, Bilder mit unserem kostenlosen monatlichen Plan zu senden / zu empfangen. Dieser ermöglicht Ihnen, bis zu 100 Fotos pro Monat mit einem Foto-Verlauf der letzten 7 Tage zu senden / zu empfangen.

WWW.SPYPOINT.COM/PLANS

# UNSER ZIEL IST. INNOVATIVE PREMIUMPRODUKTE



# FÜR DIE JAGD ZU ENTWERFEN & PRODUZIEREN, DIE GENAU AUF DIE BEDÜRFNISSE JEDES PASSIONIERTEN JÄGERS ZUGESCHNITTEN SIND.