

SPYPOINT®

LINK-MICRO

MOBIL ÅTELKAMERA

NO.SP0088 / No. 680097



KOM-IGÅNG-GUIDE

SUOMEKSI

SVENSKA

NORSK



I KARTONGEN

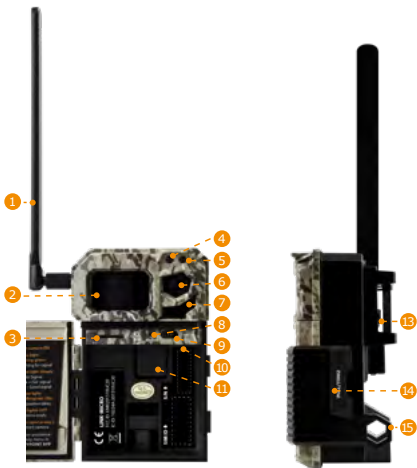
- 1x kamera
- 1x monteringsspänne
- 1x Kom-igång-guide
- 1x Micro SIM-kort, föraktiverat och isatt i kameran

Observera: Minneskort och batterier säljs separat.

Användarmanual, senaste firmware & FAQ finns här:
spypoint.info/downloads

KOMPONENTER

- 1 Antenn
- 2 Detekteringslins
- 3 Plats för Micro SD-kort
- 4 Ljussensor
- 5 Fördröjningslampa
- 6 Fotelins
- 7 LED
- 8 "status"-lampa
- 9 ON/OFF-knapp
- 10 Uttag till extrabatteri
- 11 Plats för MicroSIM-kort
- 12 Batterihylsa
- 13 Plats för monteringsspänne
- 14 Låsspärr
- 15 Kabellåsningshål
- 16 12V-uttag
- 17 Trefotsstativ



Säkerhetsboxar i stål kan försämra produktens trådlösa funktionalitet. (#SB-300 säljs separat)

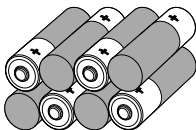
FÖRBEREDELSE

HITTA SIM-ID

SIM ID-numret finns inne i kamerahöljet bakom batterihuset. Numret behövs för att slutföra registreringen av LINK-MICRO-kameran och för att ansluta till applikationen.

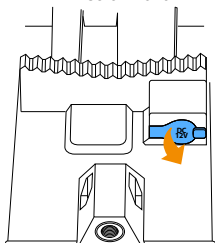
VÄLJA STRÖMKÄLLA

8x R6 (AA) litium eller alkaliska batterier



Var noga med att sätta i AA-batterierna enligt indikatorerna för polerna (+) och (-).

12V strömkälla

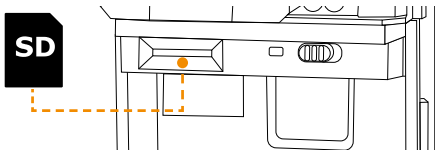


För bästa drift av kameran och för att undvika batteriläckage, bör nya batterier användas. Använd **ENDAST** litiumbatterier eller **ENDAST** alkaliska batterier. Laddningsbara [AA]-batterier rekommenderas inte eftersom den lägre spänning som dessa producerar kan orsaka driftsproblem.

För bästa möjliga resultat och längsta batterilivslängd rekommenderas användning av en extern 12V-källa.

ISÄTTNING AV MINNESKORT

Se noga till att kameran är avstängd innan minneskortet sätts i. För in ett MICRO SD-minneskort (upp till kapacitet 32 GB) i MICRO SD-kortöppningen med etikettsidan riktad uppåt. Kortet är korrekt installerat när ett klick hörs.



Vi rekommenderar att MICRO SD-kortet formateras om det tidigare har använts i en annan elektronisk enhet.

KOM IGÅNG

INSTALLERA GRATISAPPEN SPYPOINT

Med SPYPOINT-appen kan du ansluta och fjärrstyra din kamera med en smartphone eller surfplatta. Tillgänglig funktionalitet är bl.a. visning av kamerastatus, visning av bilder, fullständig fjärrkontroll av kameran mm.

Observera: Om du inte har en smartphone eller surfplatta, vänligen kontakta vår kundtjänst för att aktivera din kamera.

Ring oss på vårt avgiftsfria nummer:

+49 (0) 36 331 / 50 54 - 0,

eller skicka ett e-mail till:

support@spypoint.de

Installation av gratisappen

1. Du måste ha ett mobildataabonnemang för antingen din mobiltelefon eller surfplatta, eller en WiFi-anslutning.
2. För att installera appen kan du antingen:
 - Ladda ner den från Google Play™
(Google Play är ett registrerat varumärke som tillhör Google Inc)
 - Ladda ner den från App Store™
(App Store är ett varumärke som tillhör Apple Inc.)
3. Sök efter appen: SPYPOINT by SPYPOINT.
4. Installera appen på din smartphone eller surfplatta.

Kör SPYPOINT-appen

När du startar appen blir du vägledad genom ett antal frågor. Du får sedan ett e-mail som bekräftar aktiveringen av kameran.

Följ bara anvisningarna i appen.

APP-KONFIGURERING

SPYPOINT-appen låter dig konfigurera alla kamerainställningar. Nya inställningar träder i kraft nästa gång kameran överför data för att uppdatera sin status. De viktigaste inställningarna är:

Grundinställningar

LÄGE - FOTO

- Fördröjning:** Bestämmer tidsintervallet mellan varje detektering innan kameran tar nästa bild.
- Multi-foto:** Tar upp till 2 efterföljande bilder vid varje detektering med en 5-sekunders fördröjning mellan bilderna.

Överföringskonfiguration

- Första överföringstidpunkt:** Låter användaren bestämma tiden på dagen då kameran genomför sin första överföring.
- Överföringsfrekvens:** Låter användare bestämma antalet överföringar som kameran ska utföra per dag.

Avancerad valfri konfiguration

- Schemaläggning:** Låter användaren ställa in kamerans driftsperiod för varje dag under veckan. De schemalagda start- och stopptiderna avgör vilka tider som kameran är aktiverad och kan ta bilder. För en 24-timmars aktiveringsperiod ska tiderna 00 h 00 eller 12 h AM anges.

STARTA KAMERAN



Vi rekommenderar att MICRO SD-kortet formateras om det tidigare har använts i en annan elektronisk enhet.

- Slå på kameran (ON-knappen);
 - Använd OFF/ON-knappen för att slå på kameran;
 - Den gröna "status"-lampan blinkar – letar efter en signal;
 - Signalsökningen kan ta några minuter;
 - "Status"-lampa: En av följande 3 färger kommer att lysa ihållande:
 - Röd: otillräcklig signal;
 - Orange: acceptabel signal;
 - Grön: optimal signal;
 - När den övre högra röda lampan blinkar återstår 30 sekunder tills fotoläget slås på;
 - Kameran är klar att användas nära alla lampor slocknat;
 - Om lampan lyser rött under steg 3 ska du:
 - Slå av kameran och sedan på igen;
 - Ändra riktningen på antennen och försöka igen;
 - Flytta kameran.
- * Användning av en antennförstärkare (#CA-01, ingår inte) kan förbättra signalupptagningen.

KAMERAMONTERING

Montera upp kameran med hjälp av monteringsspännet

Rekommenderad monteringshöjd

Kameran ska monteras på samma höjd som djurets mellankropp.

Bästa montering för kvalitetsbilder

Det avsedda djuret bör befinna sig 7,5 meter bort från kameran för bästa terrängvy.

För att få ljusare bilder på natten bör det finnas föremål i bakgrunden som reflekterar tillbaka kamerans blix. Observera att kameran inte bör placeras i direkt riktning mot solen för att undvika bakgrundsbelysning och falsk detektering.

Viktigt

Före utgången av den gratis 30-dagars testperioden

Abonnera på en serviceplan i appen för att dra nytta av SPYPOINT EXPERIENCE. Observera att även om du väljer att inte abonnera, kan du fortfarande ta emot upp till 100 bilder per månad med bildhistorik från de senaste 7 dagarna med vår GRATIS månadsplan.

sypoint.info/datentarife

AVFALLSHANTERING

ANVÄND ENDAST ORIGINALRESERVDELAR OCH -TILLBEHÖR.

Om din elektiska apparat har använts i så stor utsträckning att den en dag måste bytas ut, eller om du inte längre har behov av den, är du skyldig att avfallshandla den vid en återvinningscentral.

Information om återvinningsställen för elektrisk utrustning finns hos ditt lokala avfallsföretag eller hos din kommun.

Elektrisk utrustning innehåller värdefulla återvinningsbara råmaterial. Du hjälper därför till att återvinna värdefulla råmaterial när du lämnar in din gamla utrustning till ett centralt uppsamlingsställe.

Elektrisk utrustning innehåller även ämnen, som om de hanteras felaktigt, kan bidra till skada för både människor och miljö. Symbolen med den överkorsade soptunnan innebär en skyldighet att alla märkta enheter måste lämnas in på en speciell återvinningsstation för återvinning av elektrisk och elektronisk utrustning.



FREKVENS

FREKVENSOMRÅDE:

800/ 850/ 900/ 1900/ 2100MHz

MAXIMAL ÖVERFÖRINGSEFFEKT:

Frekvens	Max.
GSM850	33dBm±2dB
EGSM900	33dBm±2dB
DCS1800	30dBm±2dB
PCS1900	30dBm±2dB
GSM850 (8-PSK)	27dBm±3dB
EGSM900 (8-PSK)	27dBm±3dB
DCS1800 (8-PSK)	26dBm±3dB
PCS1900 (8-PSK)	26dBm±3dB
UMTS 2100	24dBm+1.7/-3.7dB
UMTS 1900	24dBm+1.7/-3.7dB
UMTS 900	24dBm+1.7/-3.7dB
UMTS 850	24dBm+1.7/-3.7dB
UMTS 800	24dBm+1.7/-3.7dB


Tack för att du valt




Användarmanual, senaste firmware & FAQ finns på:

www.spypoint.info

 support.spypoint.de

 +49 (0) 36 331 / 50 54 - 0

 Live Chat - spypoint.info

Gå med i LINK-MICRO-gruppen



EUROHUNT GmbH
Harzblick 25, 99768,
Harztor OT Ilfeld Germany



GG Telecom Inc.
330 de la Jacques-Cartier
Victoriaville QC Canada G6T 1Y3



GG Telecom Inc.
1825 E Army Post Rd
Des Moines IA USA 50320