

WINNES GPS TRACKER BRUGERVEJLEDNING



FORORD

Tak fordi du købte WINNES GPS tracker. Denne vejledning viser, hvordan du betjener enheden problemfrit og korrekt i detaljer, sørg for at læse denne vejledning omhyggeligt, før du bruger enheden. Bemærk, at enhver opdatering af manualen foretages uden forudgående varsel. Hver gang opdateringen af manualen frigives i det seneste produktsalg. Producenten påtager sig intet juridisk ansvar for eventuelle fejl eller udeladelser i denne vejledning.



SpyCamp

I.RESUMÉ

Dette produkt arbejder baseret på eksisterende GSM / GPRS-netværk og GPS-satellitter og kan lokalisere og overvåge alt bevægeligt udstyr via SMS, APP og internet. Det har den nyeste avancerede teknologi af GPS og AGPS dobbelt positionering.

| Indhold | Specifikationer. |
|-------------------|---|
| Svag. | 40mm x 85mm x 28mm(1.5" * 3.3" * 0.7") |
| Vægt | 80g |
| Netværk | GSM/GPRS |
| Bånd | 850/900/1800/1900MHz |
| GPS-følsomhed | -159dBm |
| GPS-nøjagtighed | 5m |
| Opladningsindgang | DC 5V = --1 . OA |
| Batteri | Opladeligt udskifteligt 3.7V 1800mAh Li-ion-batteri |
| Stand by | 25 dage |

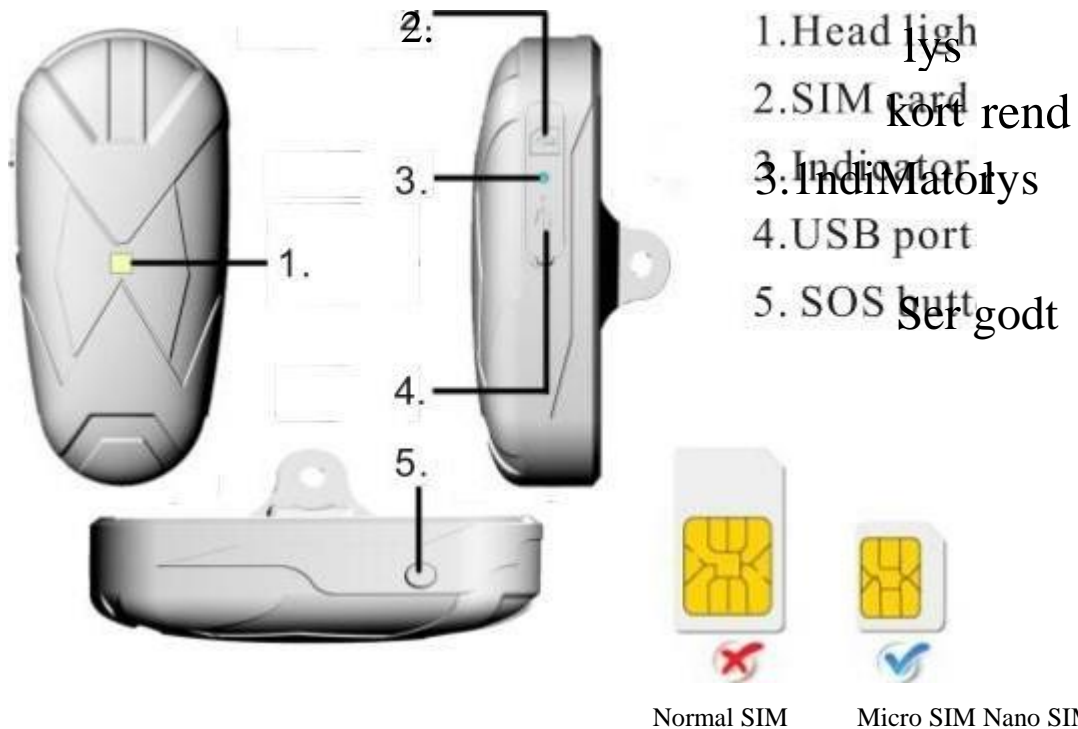
.2.



Sp y C a m p

| | |
|-------------------------|--|
| Tid til første rettelse | Kold status 45s Varm status 35s Hot status 1 s |
| Opbevaringstemperatur. | -40 ° C til +85 ° C |
| Drift Temp. | -20 ° C til +55 ° C |
| Luftfugtighed | 5% --95% ikke-kondenserende |

2. BESKRIVELSE AF HARDWARE



| STATUS FOR INDIKATORLAMPE | BETYDNING |
|---------------------------|-----------|
|---------------------------|-----------|

.3.

| | |
|---------------------|-------------------|
| Gult lys -Solid | Intet GPRS-signal |
| Gult lys -Flash | GPRS-forbindelse |
| Blåt lys -Fast stof | Intet GPS-signal |
| Blåt lys -Flash | GPS-forbindelse |

Bemærk: GSM SIM-KORT INSTALLATIONSVEJLEDNING: kun GSM SIM-kort fungerer i denne model.

Bemærk: Lyset under rødt hus: Forlygte.

Lyset i simkortåbningen: Indikatorlampe.

Hovedlys: det skinner kun i mørke og i bevægelig tilstand.

Indikatorlampe: den blinker, når enheden tændes.

3. TÆND ENHEDEN

- Indikatorlampen lyser, når SIM-kortet er isat, men lyset er slukketom få sekunder .
Enheden får GPS-placering, når der er GPS-signal og får LBS-placering, når der ikke er noget GPS-signal.
- Enheden slukker automatisk, når SIM-kortet fjernes.

4. SMS-SPORING

Bemærk: Det gule mellemrum er tomt i SMS-kommando.

4.1. Ring til SIM-kortets telefonnummer i tracker, du modtager et Google Maps-link til position eller sender besked "G123456#" til SIM-korttelefonnummer i tracker .

G123456#

.4.



lat22.65655
bn•.114.18573
Spd:ooo
T:13/10/15 15\$5

108168000010 httR.umamxgQQgle.cnlmaQh?
AE

[+22.65655,+114.18573](tel:+22.65655,+114.18573)

4.2. Indstilling af administratorkode (Efter indstilling af administratorkode er alle SMS-handlinger til enheden kun under dette nummer.)

Kommando: admin123456 telefonnummer (Dette telefonnummer er dit eget mobiltelefonnummer, ikke SIM-kortnummeret i tracker

Svar:admin ok Fx:

admini23456 13265790180

Admtn12345613m29Q18Q

admin ok

Når enheden er i overhastighedsalarm, rystesensoralarm eller alarm for lavt batteriniveau, sender den alarmoplysninger til administratorkoden. (13265790180)

Annullering af administratorkode:

Kommando: noadmin123456

Svar:noadmin ok

4.3. Indstilling af SOS-nummer

Kommando: sos123456 telefonnummer (Dette telefonnummer er dit eget mobiltelefonnummer, ikke SIM-kortnummeret i tracker .)

Svar: sos nummer ok Fx:

.5.



SpyCamp

| | |
|-----------|--|
| SOS123456 | |
|-----------|--|

SOS nummer ok

(Når du har indstillet SOS-nummeret, skal du trykke på SOS-knappen i 3 sekunder, så sender enheden "hjelpealarm!" til SOS-nummeret.) Fx:

Hjælp alarm!

Læs:27E3 774E

T:[12/04/16 04:54](#)

Bat:70%

ID:9081001189

Last:T:[12/04/16 03:31](#)

<http://maps.google.com/>

[maps?q=](#)

[+22.91505,+114.07875](#)

.6.



SpyCamp

SOS-nummer annullerer:

Kommando:nosos123456

Svar:nosos nummer ok

4.4. Indstilling af alarm for høj hastighed

Indstilling af alarm for høj hastighed:

Kommando: speed123456 070 (Antag, at hastigheden er 70 km / t)

Svar:hastighed ok

speedi23456 070

speed123456 070

hastighed Ok

Når enhedens hastighed er over 70 km / t, sender den besked "hastighedsalarm!" til adminnummeret hvert 5. minut.

Over-hastighed Alarm annullering:

Kommando:nospeed123456

Svar:nospeed ok

4.5. Indstilling af rystesensor

Kommando: chok 123456 Besked

Svar:shock ok Fx:

stød Ok

ShOck123456

Shock123456

Bemærk: Hold trackeren stationær i 5 minutter, denne funktion fungerer.



SpyCamp

Trackeren sender SMS "sensoralarm!" til adminnummeret og sos-nummeret, når enheden rystes.

Ryst alarm Annullering

Kommando: noshock123456

Svar:noshock ok

4.6. Indstilling af forlygtstatus

Sæt forlygten på: (Fabriksindstillingen er "forlygte tændt")

Kommando:LED123456 on

Svar:led på ok

CEDI23456 OM

LED på ok

(Det vil kun skinne i mørke og i bevægelig tilstand.)

Sæt forlygten på med stødsensor:

Kommando:LED123456- chok Svar:led

chok ok Fx:

Led123456 shock LED123456
stød

LED-stød ok

(Det blinker kun i mørke og i bevægelig tilstand.)

Sluk forlygten:

Kommando:LED123456off Svar:led off

ok Fx:

Led123456 off

LED slukket ok

(LED-lyset slukkes hele tiden.)

.8.



SpYCaMp

Bemærk: trackeren bruger meget batteri, når LED-lyset blinker, pls vælger arbejdstilstand i henhold til dit behov.

.6.

4.7. Indstilling af enhedens arbejdstilstand

Indstilling af dvale ved stødsensortilstand: (Fabriksindstillingen er "Sleep by shock mode")

Kommando: sove 123456 jishock

Svar: søvnchok ok

(Intet stød i 5 minutter, trackeren fungerer i "sleep by shock" - tilstand, GPS slukket, GSM fungerer i lavt forbrug. Vibration, SMS, opkald kan vække trackeren.)

Indstilling for dvaletilstand efter tidstilstand .

Kommando: sleep1 23456Ätime

Svar: søvntid ok

(Tracker fungerer kun i 5 minutter efter at være vågnet op, og tilbage til dvaletilstand, GPS slukket, GSM fungerer i tilstand med lavt forbrug. SMS-kommando, opkaldstracker kan vække trackeren.)

4.8. Terminal (lokal) Tidsindstilling (fabriksindstilling GMT 0)

Kommando:tidszone123456 lokal tidszone Svar:tid ok!



SpyCamp



tidszone123456 tidszonel 23456
tidszone123456

Tid ok

4.9. Nulstil hardware

Kommando: begin123456

Svar: begynd ok

5. FORKLARING AF PARAMETRE/KODER I SMS-BESKED

Last:T:25/09/15 03:04

<http://maps.google.com/maps?>

lat22.63952

LAK:27A4 1223

Ion:114.17122

T:24/09/15 15:17

Spd:002

T:24/09/15 16:00

ID:2015070203

02015070203 [http://maps.google.com/maps_?](http://maps.google.com/maps?q=+22.63952,+114.17122)

[q=+22.63952,+114.17122](http://maps.google.com/maps?q=+22.63952,+114.17122)

[\(1=+22.63949,+114.17188](http://maps.google.com/maps?q=+22.63949,+114.17188)

Spidsbelastning (D

billede (2)

Pic I: Besvarede sparringsoplysninger i realtid under GPS-satellitsignal.

Lat:22.63952 Ion:114.17122 Placering af breddegrads- og længdegradsværdier.

Spd:000 Dette refererer til enhedens bevægelseshastighed. Enheden er km / t.

T:24/09/15 16:00 realtidstid, standard er London-tid. Du kan indstille sprog og tidszone i APP.

Bat: 100% Batteriværdien er mellem 10% og 100%. Når det er mindre end 30%, alarmerer det.

2015070203 enheds-id-nr. for at logge ind APP og platform.



Google Link Dette er linket til Google-kortet, der viser enhedens position.

Billede 2: Besvarede LBS-sporingsoplysninger uden GPS-satellitsignal.

- ◆ Lac:27a4 1223 LBS-positioneringsdata i realtid.
- ◆ T:24/09/15 15:17 LBS positioneringstid.
- ◆ Bat: 100% Batteriværdien er mellem 10% og 100%. Når det er mindre end 30%, alarmerer det.

Sidste: T: 25/09/15 03:04 Dette er det tidspunkt, hvor trackeren fik sidste GPS-signal.

Google Link Dette er positionen for sidste gps-signal dukkede op.

6. START ONLINE SPORING

6.1. Indstil APN for trackeren, så fungerer dens online sporing af APP og platform.

(Bemærk: lhvis du har indsat det korrekte SIM-kort, og enheden er online på APP'en, er det ikke nødvendigt at sende følgende APN-indstillingskommandoer.)

Hver simkortoperatør har sit eget APN-indhold, vi har to metoder til at finde ud af apn-indhold: tjek simkortbærer på internettet eller sæt simkort i mobiltelefonen for at finde ud af APN.

Indstil apn ved at sende kommandoen "apn123456 content", "apnuser123456 content", "apnpasswd123456 content" pls bemærk indholdet er fra SIM-kortholder, der er lille tomt efter 123456 i hver kommando.

KOMMANDOINSTRUKTION FOR AT INDSTILLE APN

.12.



| INSTRUKTION | KOMMANDO | SVAR |
|--|-----------------------|--------------|
| Indstil APN (enhver eksisterende vil blive erstattet) | 23456. XXXX | APN OK |
| Indstil APN-brugernavn | apnuser1234561 | Apnuser ok |
| Indstil Al)N- adgangskode | apnpasswd1234561 XXXX | apnpasswd Ok |

Fx:

For vodafone mobile SIM-kort i Tyskland fik vi APN-oplysninger nedenfor.

APN-navn: web.vodafone.de

APN brugernavn: vodafone

APN-adgangskode: vodafone

Send SMS for at indstille apn nedenfor:

1. APN 123456 web.vodafone.de
2. apnuser123456 vodafone (ingen grund til at indstille ifuden apnuser)
3. apnpasswd123456 vodafone (ingen grund til at indstille ifuden adgangskode)

6.2. SPORING AF WEBSTEDER

Hjemmeside: www.mytkstar.net

Vælg "Log ind med IMEI/II)" nederst på skærmen IMEI/ID-nr. : på bagsiden af dækslet.

Adgangskode: 123456

6.3. APPLIKATIONER TIL ANDROID / IOS

Søg efter "WINNES GPS" i Apple App Store / Google Play Store, eller scan QR-koden for at installere applikationerne på din mobiltelefon.





WINNES GPS

6.3.1. Login med IMEI/ID (kun én tracker)

Vælg "Log ind med IMEI/ID" nederst på skærmen Server:

IMEI/ID Nej • . på bagsiden afdækning.

Adgangskode: 123456

.11

.14.



Sp y C a m p

6.3.2. Log ind med brugernavn

Bemærk: Hvis du har to sporingsenheder eller flere, skal du først kontakte sælgerens kundeservice for at oprette en konto til dine enheder. Du kan logge ind med brugernavn, når du får et brugernavn og en adgangskode.

Vælg "Log ind med brugernavn" nederst på skærmen

Server: www.mytkstar.net brugernavn:kontakt sælgerens kundeservice for at oprette det.

Adgangskode: 123456

6.3.3. Sporing i realtid

Sporing i realtid kan ikke kun spore enhedens position, men kan også spore smartphonens position.

Klik på "+" og "-" på kortet for at zoome ind og ud på kortet.

Klik på " " for at se forskellige placeringer mellem smartphone og enhed, og klik på " " for at ændre kortsynet mellem 2D / 3D.

FORKLARING AF ANDRE IKONER I APPEN:

Historisk rute: Det kunne finde rutekortet i næsten seks måneder ved at vælge start- og sluttidspunktet.

Geo-hegn: Det genererer en alarm på appen, når enheden er ude af Geo hegn du indstiller.

Problem: Udsted kommandoer til enheden.

Enhedsoplysninger: Oplysningerne om enheden.

Enhedsmeddelelse: Den advarselsmeddelelse, der genereres af enheden.

Brugerinfo:Kontooplysninger.

Alarmindstilling: Tænd/sluk for de forskellige alarmtyper for enheden.



7. Meddelelser:

- 1 . GPS-sporing kan arbejdes udendørs.
2. Sørg for, at SIM-kortet understøtter opkald, afsendelse af beskeder, GPRS-netværk.
3. Please Sørg for, at SIM-kortet har tilstrækkelig balance.
4. Sørg for, at SIM-kortet har åbnet opkaldsprogrammerne og deaktiveret opkaldsoverførslen.
5. Indsæt SIM-telefonkortet korrekt.
6. Do ikke monterings- og demonteringsenhed efter ønske.

.12,