



Svenska Stöldskyddsföreningens Tolkningsdokument

Dokument:
SSF 1073 Tolkning
Utgåva 1

Utfärdat/Sign:
2011-05-22 / HH
Ersätter: -

Kravspecifikation

Dokument	Utgåva	Benämning
SSF 1073	Utgåva 1 2010-10-01	Krav på sök- och spårssystem för fordon, anläggningsmaskiner, fritidsbåtar med mera

Tolkningen

Tolkning i detta dokument gäller kraven och utförandet för angivna avsnitt.

Innehåll

- 4.3 Krav för sök- och spårutrustning Fastställd 11-05-22
- 4.9 Spårning av objektet Fastställd 11-05-22



4.3

Sök- och spårssystemet ska, med hjälp av larmcentralen, kunna fastställa objektets position med en noggrannhet på under 300 meter.

Systemleverantören av tjänsten eller utrustningen måste kunna verifiera att utrustningen med hjälp av operationscentralen och annan utrustning kan peka ut föremålets position med en precision om högst 300 meter. För GPS-baserad utrustning som saknar täckning accepteras senast kända position.

Tolkning

Vid tillämpning av ovanstående tolkas detta enligt följande:

Tillämpning

Ovanstående krav på GPS baserad utrustning tillämpas enligt följande.

För GPS-baserad utrustning som saknar täckning accepteras den position som var aktuell direkt innan positionsbortfallet.

4.9 Spårning av objekt

Ny kompletterande punkt.

Saknas i normen angivet geografiskt område för spårning.

Tolkning

Vid tillämpning av ovanstående tolkas detta enligt följande:

Tillämpning

Spårning av objekt ska kunna ske i alla Europeiska länder inklusive Baltstater och den Europeiska delen av Ryssland.

Säkring av objekt ska uppfylla internationella lagar och överenskommelser.