

Strålsäkerhetsmyndighetens författningssamling

ISSN: 2000-0987



Strål
säkerhets
myndigheten

Swedish Radiation Safety Authority

SSMFS 2008:46

Strålsäkerhetsmyndighetens föreskrifter om
bäringskikare och pejlkompasser försedda
med tritiumljus;

Strålsäkerhetsmyndighetens föreskrifter om bäringskikare och pejlkompasser försedda med tritiumljus,¹

SSMFS 2008:46

Utkom från trycket
den 30 januari 2009

beslutade den 19 december 2008.

Strålsäkerhetsmyndigheten föreskriver följande med stöd av 4 och 7 §§ strålskyddsförordningen (1988:293).

Tillämpning

1 § Dessa föreskrifter är tillämpliga på bäringskikare och pejlkompasser som innehåller en strålkälla i form av tritiumljus.

Undantag från strålskyddslagen

2 § Bestämmelserna i 16 § första stycket och 20 § 1 strålskyddslagen (1988:220) ska inte gälla införsel, transport, förvärv, innehav, användning eller överlåtelse av enstaka bäringskikare eller pejlkompasser om kraven i 4-5 §§ respektive 6-7 §§ är uppfyllda.

3 § För införsel, tillverkning, m.m. avseende handel med bäringskikare och pejlkompasser krävs tillstånd enligt 20 § 1 strålskyddslagen (1988:220).

Bäringskikare

4 § Undantag enligt 2 § förutsätter att

1. bäringskikaren uteslutande används för navigeringsändamål,
2. aktiviteten tritium i strålkällan ej överstiger 2 gigabecquerel (GBq),
3. strålkällan i kikaren är fastsatt på sådant sätt att den vid normal användning inte kan lossna ur sin infästning.

5 § Bäringskikaren ska vara försedd med en permanent och tydlig märkning. Märkningen ska innehålla

1. uppgift om att kikaren innehåller ett radioaktivt ämne och att radionukliden är tritium,

¹ Dessa föreskrifter har tidigare kungjorts i Statens strålskyddsinstitutets författningssamling (SSI FS 1992:1).

2. uppgift om den aktivitet tritium som strålkällan i kikaren innehåller,
3. typbeteckning och en varselsymbol för joniserande strålning,
4. texten "Kasserad bäringskikare sänds till" kompletterad med namn på det företag som ska ta hand om kikaren.

Pejlkompasser

6 § Undantag enligt 2 § förutsätter att

1. pejlkompassen uteslutande används för navigeringsändamål,
2. aktiviteten tritium i strålkällan ej överstiger 15 GBq,
3. strålkällan i kompassen är fastsatt på sådant sätt att den vid normal användning inte kan lossna ur sin infästning.

7 § Pejlkompassen ska vara försedd med en permanent och tydlig märkning. Märkningen ska innehålla

1. uppgift om att kompassen innehåller ett radioaktivt ämne och att radionukliden är tritium,
2. uppgift om den aktivitet tritium som strålkällan i kompassen innehåller,
3. typbeteckning och en varselsymbol för joniserande strålning,
4. texten "Kasserad pejlkompass sänds till" kompletterad med namn på det företag som ska ta hand om kompassen.

Undantag

8 § Strålsäkerhetsmyndigheten får medge undantag från dessa föreskrifter om särskilda skäl föreligger och om det kan ske utan att syftet med föreskrifterna åsidosätts.

Dessa föreskrifter träder i kraft den 1 februari 2009.

STRÅLSÄKERHETSMYNDIGHETEN

ANN-LOUISE EKSBORG

Tord Larsson

Strålsäkerhetsmyndigheten
Swedish Radiation Safety Authority

SE-171 16 Stockholm
Solna strandväg 96

Tel: +46 8 799 40 00
Fax: +46 8 799 40 10

E-post: registrator@ssm.se
Webb: stralsakerhetsmyndigheten.se