



SFS 1998:1622

Utkom från trycket
den 18 december 1998

Lag om ändring i lagen (1988:15) om förbud mot radar- och laservarnare;

utfärdad den 10 december 1998.

Enligt riksdagens beslut¹ föreskrivs² att rubriken till lagen (1988:15) om förbud mot radar- och laservarnare³ samt 1–4 §§ lagen skall ha följande lydelse.

| Lag om förbud mot vissa radar- och laserinstrument

1 §⁴ Med radarvarnare förstås i denna lag varje anordning som är konstruerad för att ta emot elektromagnetiska vågor från en radarhastighetsmätare för vägtrafik.

Med laservarnare förstås i denna lag varje anordning som är konstruerad för att ta emot elektromagnetiska vågor från en laserhastighetsmätare för vägtrafik.

Med laserstörare förstås i denna lag varje anordning som är konstruerad för att med elektromagnetiska vågor störa funktionen hos en laserhastighetsmätare för vägtrafik.

2 §⁵ Radarvarnare, laservarnare eller laserstörare får inte tillverkas, innehas, överlåtas eller användas. Ej heller får en annan anordning som är så konstruerad att den kan ta emot elektromagnetiska vågor från en radarhastighetsmätare eller en laserhastighetsmätare eller sända elektromagnetiska vågor till en laserhastighetsmätare användas i ett fordon för detta ändamål.

3 § Den som uppsåtligen bryter mot 2 § skall dömas till böter eller fängelse i högst sex månader.

4 §⁶ En radarvarnare, en laservarnare, en laserstörare eller annan anordning som varit föremål för brott enligt denna lag skall förklaras förverkad.

¹ Prop. 1997/98:124, bet. 1997/98:TU11, rskr. 1997/98:260, bet. 1998/99:TU2, rskr. 1998/99:29.

² Se Europaparlamentets och rådets direktiv 98/34/EG av den 22 juni 1998 om ett informationsförfarande beträffande tekniska standarder och föreskrifter (EGT L 204, 21.7.1998, s. 37 (Celex 398L0034)).

³ Senaste lydelse av lagens rubrik 1994:295.

⁴ Senaste lydelse 1994:295.

⁵ Senaste lydelse 1994:295.

⁶ Senaste lydelse 1994:295.

Denna lag träder i kraft den 1 januari 1999.

På regeringens vägnar

BJÖRN ROSENGREN

Åsa Kastman Heuman
(Kommunikationsdepartementet)