

## F. t. l. vedr. miljøbeskyttelse

Administrative konsekvenser for erhvervslivet		Lovforslaget har ikke direkte administrative konsekvenser, da der er tale om rammelovgivning.  Udmøntningen af lovforslaget i en bekendtgørelse vil medføre, at producenterne og importørerne skal etablere ordninger for affaldshåndtering af elektrisk og elektronisk udstyr og for finansieringen af affaldshåndteringen. Det forventes, at producenterne og importørerne vil etablere et eller flere selskaber til varetagelse af de administrative opgaver vedr. finansiering og organisering af affaldsbehandlingen.
Miljømæssige konsekvenser	Lovforslaget har ikke direkte miljømæssige konsekvenser, da der er tale om rammelovgivning. Det forventes, at udmøntningen af lovforslaget vil styrke forebyggelsen af affaldsdannelsen og fremme udviklingen af elektriske og elektroniske produkter, der er lettere at genanvende. Endvidere vil gennemførelsen af direktivets behandlingskrav medføre en styrkelse af håndteringen af farlige stoffer og komponenter i affaldet og øget nyttiggørelse af ressourcerne i affaldet	
Administrative konsekvenser for borgerne	Lovforslaget eller udmøntningen heraf vil ikke have administrative konsekvenser for borgerne.	
Forholdet til EU-retten	Lovforslagets sigte er i overensstemmelse med bestemmelserne i direktiv 2002/96/EF af 27. januar 2003 om affald af elektrisk og elektronisk udstyr (WEEE), som er ændret ved direktiv 2003/108/EF.	

*Bemærkninger til lovforslagets enkelte bestemmelser**Til § 1*

Til nr. 1.

Af lovtekniske grunde indsættes noten til titlen til lovforslaget også som note til titlen til selve loven.

Til nr. 2.

*Ad § 9 i*

Efter direktivet omfatter elektrisk og elektronisk udstyr: udstyr, som er afhængigt af elektrisk strøm eller elektromagnetiske felter for at kunne fungere, og udstyr til produktion, transmission og måling af elek-

triske strømme og elektromagnetiske felter, som henhører under kategorierne i bilag I A til EU-Parlamentets og Rådets direktiv 2002/96/EF af 27. januar 2003 om affald af elektrisk og elektronisk udstyr (WEEE), og som er bestemt til brug ved en spænding på højst 1.000 volt for vekselstrøms vedkommende og 1.500 volt for jævnstrøms vedkommende, bortset fra:

- udstyr, som har tilknytning til beskyttelse af væsentlige sikkerhedsinteresser, våben, ammunition og krigsmateriel, medmindre udstyret ikke er fremstillet til specifikt militære formål, og
- udstyr, som er omfattet af den ovenfor nævnte definition, men som indgår i en anden type udstyr, der ikke er omfattet heraf.