

om, at de er i overensstemmelse med beskyttelseskravene; sådanne harmoniserede europæiske standarder udarbejdes af private organer og bør bevare deres ikke-bindende status; i dette øjemed anerkendes Den Europæiske Komité for Elektroteknisk Standardisering (CENELEC) som organ med kompetence til på dette direktivs område at vedtage harmoniserede standarder i overensstemmelse med de generelle retningslinjer for samarbejdet mellem Kommissionen, Den Europæiske Komité for Standardisering (CEN) og CENELEC, som blev underskrevet den 13. november 1984; i dette direktiv forstås der ved en harmoniseret standard en teknisk specifikation (europæisk standard eller harmoniseringsdokument), som er vedtaget af CENELEC efter henstilling fra Kommissionen i overensstemmelse med Rådets direktiv 83/189/EØF af 28. marts 1983 om en informationsprocedure med hensyn til tekniske standarder og forskrifter⁽¹⁾, senest ændret ved direktiv 88/182/EØF⁽²⁾, og ovennævnte generelle retningslinjer;

indtil harmoniserede standarder i dette direktivs forstand er vedtaget, bør den frie bevægelighed for varer lettes ved som en overgangsforanstaltning at gennemføre accept på fællesskabsplan af apparater, som er i overensstemmelse med nationale standarder, udvalgt efter en fællesskabsprocedure til kontrol af, at disse nationale standarder opfylder beskyttelseskravene i dette direktiv;

EF-overensstemmelseserklæring for apparatet udgør en formodning om apparatets overensstemmelse med dette direktiv; denne erklæring bør være udformet så enkelt som muligt;

for at opnå en effektiv beskyttelse på området elektromagnetisk kompatibilitet bør overholdelsen af dette direktivs bestemmelser imidlertid, for så vidt angår de apparater, der er omfattet af direktiv 86/361/EØF, attesteres ved overensstemmelsesmærker eller -certifikater, der udstedes af organer, som medlemsstaterne har anmeldt; for at lette den gensidige anerkendelse af de mærker og certifikater, der udstedes af disse

organer, bør kriterierne for, hvorledes de udpeges, harmoniseres;

alligevel kan det ske, at apparater forårsager gener for radiokommunikationen og telekommunikationsnettene; der bør derfor indføres en procedure med henblik på at afbøde denne risiko;

dette direktiv gælder for de apparater og det materiel, der er omfattet af direktiv 76/889/EØF⁽³⁾ og 76/890/EØF⁽⁴⁾ om tilnærmelse af medlemsstaternes lovgivning om dels radiostøj, forårsaget af elektriske husholdningsapparater, transportabelt værktøj og lignende apparater, dels radiostøjdæmpning af armaturer med starter for lysstofrør; de nævnte direktiver bør derfor ophæves -

UDSTEDT FØLGENDE DIREKTIV:

Artikel 1

I dette direktiv forstås ved:

- 1) »*apparater*«: alle elektriske og elektroniske apparater samt udstyr og anlæg, der indeholder elektriske og/eller elektroniske komponenter
- 2) »*elektromagnetisk forstyrrelse*«: elektromagnetisk fænomen, der kan forstyrre en mekanismes, et apparats eller et systems funktion. En elektromagnetisk forstyrrelse kan være elektromagnetisk støj, et uønsket signal eller en ændring i selve udbredelsesmediet
- 3) »*immunitet*«: en mekanismes, et apparats eller et systems evne til at fungere uden forringelse af kvaliteten, når der optræder en elektromagnetisk forstyrrelse
- 4) »*elektromagnetisk kompatibilitet*«: en mekanismes, et apparats eller et systems evne til at fungere tilfredsstillende i sit elektromagnetiske miljø uden at frembringe elektromagnetiske forstyrrelser, der er uantagelige for nogen del af dette miljø
- 5) »*kompetent organ*«: organ, som opfylder kriterierne i bilag II, og som er anerkendt som et sådant
- 6) »*EF-typeattest*«: dokument, hvorved et organ, der er anmeldt i henhold til artikel 10, stk. 6, attesterer, at den undersøgte apparat-

⁽¹⁾ EFT nr. L 109 af 26. 4. 1983, s. 8.

⁽²⁾ EFT nr. L 81 af 26. 3. 1988, s. 75.

⁽³⁾ EFT nr. L 336 af 4. 12. 1976, s. 1.

⁽⁴⁾ EFT nr. L 336 af 4. 12. 1976, s. 22.