



COMMISSIE VAN DE EUROPESE GEMEENSCHAPPEN

Brussel, 26.03.1998

COM(1998) 176 def.

97/0149 (COD)

Gewijzigd voorstel voor een

RICHTLIJN VAN HET EUROPEES PARLEMENT EN DE RAAD

BETREFFENDE AANGESLOTEN TELECOMMUNICATIEAPPARATUUR EN DE WEDERZIJDSE

ERKENNING VAN DE OVEREENSTEMMING VAN DEZE APPARATUUR

(door de Commissie overeenkomstig artikel 189 A, lid 2
van het EG-verdrag ingediend)

SAMENVATTING

Op 29 januari 1998 heeft het Europees Parlement het voorstel van de Commissie voor een RICHTLIJN VAN HET EUROPEES PARLEMENT EN DE RAAD betreffende aangesloten telecommunicatieapparatuur en de wederzijdse erkenning van de overeenstemming van deze apparatuur (COM(97) 257) met een aantal amendementen goedgekeurd (PE A4-0023/98). In dit gewijzigd voorstel zijn de door het Europees Parlement ingediende amendementen verwerkt welke door de Commissie zijn overgenomen.

Deze richtlijn zal zorgen voor de totstandbrenging van een interne markt voor eindapparatuur voor radio- en telecommunicatie en voor een substantiële verlichting van de regelgeving voor het in de handel brengen, het vrije verkeer en de inbedrijfstelling van dergelijke apparatuur. De richtlijn vervangt twee richtlijnen van de Raad (namelijk Richtlijn 91/263/EEG¹ betreffende eindapparatuur voor telecommunicatie en Richtlijn 93/97/EEG² betreffende apparatuur voor satellietgrondstations), vereenvoudigt de toepassing van twee andere richtlijnen van de Raad (Richtlijn 93/68/EEG³ inzake conformiteitsmarkering en Richtlijn 89/336/EEG⁴ inzake elektromagnetische compatibiliteit) en vervangt een groot aantal nationale voorschriften.

Het Europees Parlement heeft wijzigingen voorgesteld in verband met:

- de rol van geharmoniseerde normen (7, 8,10);
- het verlenen van vergunningen voor radioapparatuur (6, 15);
- de toegang van gehandicapten tot telecommunicatie (4, 8);
- de wederkerigheid met derde landen (19);
- de transparantie van de tenuitvoerlegging van de richtlijn (9, 10, 15, 16, 17, 18);
- de uitsluiting van zelfgebouwde radioamateur-apparatuur (5, 8);
- de essentiële eisen en de bescherming van het netwerk (8, 13);
- de versterking van de rol van de industrie bij de tenuitvoerlegging van de richtlijn (16).

Er werden 19 amendementen ingediend waarover de Commissie het volgende standpunt heeft ingenomen:

aanvaardbaar	1, 2, 3, 4, 5, 9, 17, 18
gedeeltelijk of in beginsel aanvaardbaar	8, 10, 13, 15, 16, 20, 21, 23
niet aanvaardbaar	6, 7, 19

¹ PB L 128 van 23.5.1991, blz. 1.

² PB L 290 van 24.11.1993, blz. 1.

³ PB L 220 van 30.8.1993, blz. 1.

⁴ PB L 139 van 23.5.1989, blz. 19.

TOELICHTING

De Commissie dient hierbij een gewijzigd voorstel in voor een richtlijn van het Europees Parlement en de Raad betreffende eindapparatuur voor radio- en telecommunicatie en de wederzijdse erkenning van de overeenstemming daarvan. In dit gewijzigd voorstel zijn de door het Europees Parlement in eerste lezing voorgestelde amendementen verwerkt welke door de Commissie zijn overgenomen.

INLEIDING

a) Achtergrond

De Commissie heeft haar voorstel op 4 juni 1997 aangenomen en heeft het op 6 juni 1997 formeel bij het Europees Parlement en de Raad ingediend⁵.

Op 10 december 1997 heeft het Economisch en Sociaal Comité een gunstig advies uitgebracht. Het Europees Parlement heeft het voorstel op 29 januari 1998 in eerste lezing positief onthaald en heeft 23 amendementen op het voorstel van de Commissie ingediend⁶.

b) Doelstellingen van de richtlijn

De richtlijn zal zorgen voor de totstandbrenging van een interne markt voor eindapparatuur voor radio- en telecommunicatie en voor een substantiële verlichting van de regelgeving voor het in de handel brengen, het vrije verkeer en de inbedrijfstelling van dergelijke apparatuur. De richtlijn vervangt twee richtlijnen van de Raad (namelijk Richtlijn 91/263/EEG⁷ betreffende eindapparatuur voor telecommunicatie en Richtlijn 93/97/EEG⁸ betreffende apparatuur voor satellietgrondstations), vereenvoudigt de toepassing van twee andere richtlijnen van de Raad (Richtlijn 93/68/EEG⁹ inzake conformiteitsmarkering en Richtlijn 89/336/EEG¹⁰ inzake elektromagnetische compatibiliteit) en vervangt een groot aantal nationale voorschriften.

De voornaamste elementen van de nieuwe richtlijn zijn:

- de verruiming van de werkingssfeer van de richtlijn door de opname van radioapparatuur;
- de opname van een aantal nieuwe definities wat ervoor zal zorgen dat de richtlijn in de toekomst geldig zal blijven omdat rekening is gehouden met de liberalisatie van de infrastructuur en de mededinging tussen verschillende exploitanten;
- de ontwikkeling van het concept van "essentiële eisen" die specifiek zijn voor de telecommunicatiesector, teneinde rekening te houden met de technologische ontwikkelingen;

⁵ PB C 248 van 14.8.1997 blz. 4.

⁶ A4-0023/96, PV 29.1.1998.

⁷ PB L 128 van 23.5.1991, blz. 1.

⁸ PB L 290 van 24.11.1993, blz. 1.

⁹ PB L 220 van 30.8.1993, blz. 1.

¹⁰ PB L 139 van 23.5.1989, blz. 19.

- een flexibel besluitvormingsproces waaronder ook toekomstige netwerkinfrastructuur en -systemen kunnen vallen;
- een minder omslachtige overeenstemmingsbeoordelingsprocedure die gebaseerd is op het beginsel van door de fabrikant af te geven verklaringen.

De richtlijn vult andere wetgevende ontwikkelingen in de telecommunicatiesector aan en is een antwoord op de door de liberalisatie van de telecommunicatie-infrastructuur en -diensten veroorzaakte onvermijdelijke evolutie van de markt van eindapparatuur voor radio- en telecommunicatie.

DOOR DE COMMISSIE OVERGENOMEN AMENDEMENTEN VAN HET EP

De Commissie heeft 16 van de 19 door het Europees Parlement in eerste lezing voorgestelde amendementen overgenomen, namelijk 8 geheel en 8 gedeeltelijk of in beginsel:

Volledig overgenomen amendementen	1, 2, 3, 4, 5, 9, 17, 18
Gedeeltelijk of in beginsel overgenomen amendementen	8, 10, 13, 15, 16, 20, 21, 23

De Commissie heeft die amendementen aanvaard welke:

- het belang versterken van de maximalisering van de onder deze richtlijn vallende klassen apparatuur;
- de procedures ten aanzien van radioapparatuur verhelderen;
- een raadplegingsmechanisme invoeren voor gevallen waarbij apparatuur, die niet in overeenstemming is met de richtlijn, uit de handel wordt genomen;
- het de netwerkexploitanten mogelijk maakt om apparatuur in bepaalde omstandigheden los te koppelen;
- de tekst verder verduidelijken in de zin van de doelstellingen van de richtlijn;
- consistent zijn met de overige EU-wetgeving.

DOOR DE COMMISSIE NIET OVERGENOMEN AMENDEMENTEN VAN HET EP

De Commissie heeft 4 amendementen en delen van 10 andere amendementen niet overgenomen. De redenen hiervoor worden hieronder naar gelang van het type amendement gegeven.

Beperking van de werkingssfeer tot de ingebruikneming van apparatuur die niet op geharmoniseerde frequentiebanden werkt (amendement 6)

De Commissie erkent dat voor het gebruik van radioapparatuur een vergunning moet worden verleend die doorgaans op nationale basis wordt verstrekt. Krachtens Richtlijn 91/236/EEG kunnen voor een beperkte klasse van apparaten, die op geharmoniseerde frequentiebanden werken, vergunningen op communautair niveau worden afgegeven. Aangezien er enerzijds apparatuur is die niet op geharmoniseerde frequentiebanden werkt, maar waarvoor het mogelijk is een communautaire vergunning af te geven, en anderzijds apparatuur die op

geharmoniseerde frequentiebanden werkt, maar waarvan het gebruik desondanks wordt toegestaan op basis van een nationale vergunning, zou dit amendement de werkingssfeer van de richtlijn onnodig beperken.

Gebruik van geharmoniseerde normen (amendementen 7 en 10 (gedeeltelijk))

Hoewel het wellicht niet de bedoeling van het Europees Parlement is geweest om geharmoniseerde normen, waar die bestaan, verplicht te maken, zouden de amendementen 7 en 10 dat effect hebben gehad. Het beginsel dat geharmoniseerde normen bevorderd moeten worden, wordt volledig ondersteund, maar is als zodanig al vervat in de richtlijn aangezien bij gebruik van niet-geharmoniseerde normen de omslachtigere overeenstemmings-beoordelingsprocedure moet worden gevolgd.

Veralgemening van de essentiële eis dat gehandicapten toegang moeten hebben tot de onder de richtlijn vallende apparatuur (amendement 8 (gedeeltelijk))

De Commissie deelt de mening van het Europees Parlement dat gehandicapten toegang moeten hebben tot telecommunicatiediensten, maar is van mening dat in beginsel de marktkrachten daarvoor moeten en zullen zorgen. Wanneer de markt dit nalaat moeten de regelgevers echter de mogelijkheid hebben om op te treden en de bruikbaarheid van bepaalde klassen producten op te leggen. Het Europees Parlement stelt voor om deze eis op te leggen voor alle types apparatuur. Dit wordt echter onnodig geacht voor klassen waarvoor de markt voor bruikbaarheid zal zorgen. Voor andere klassen producten (d.w.z. professionele apparatuur) is een dergelijke eis niet passend.

Stringenter maken van de essentiële eisen en de selectie van deze eisen overlaten aan ETSI (amendement 8 (gedeeltelijk))

De Commissie is het volkomen eens met het standpunt van het Europees Parlement dat het aan ETSI is om de essentiële eisen te interpreteren en om te zetten in geharmoniseerde normen. Het is echter de taak van de regelgevers om te omschrijven welke eisen van toepassing zijn. De selectie van welke specifieke essentiële eisen van toepassing zijn, moet daarom door de Commissie gebeuren na raadpleging van het OBMT-comité.

Via amendement 8 wordt ook voorgesteld om de eis "misbruik van netwerkmiddelen die een onaanvaardbare achteruitgang van de dienst veroorzaken" te voorkomen, verplicht te maken voor alle apparatuur. De Commissie begrijpt de redenen waarom men dit verplicht wil maken, en is van oordeel dat eindapparatuur aan die eis zou moeten voldoen. Het is echter moeilijk een dergelijke eis in geharmoniseerde normen te vertalen, aangezien een achteruitgang van de dienst niet noodzakelijk het gevolg is van slecht werkende elementen in de eindapparatuur. Om deze reden meent de Commissie dat bedoelde eis optioneel moet blijven.

De eis dat apparatuur behoorlijk moet samenwerken met het netwerk wordt als een aspect van de productkwaliteit beschouwd en niet als een noodzakelijk kenmerk. Apparatuur die niet goed samenwerkt met het netwerk hoeft niet noodzakelijk problemen in dat netwerk te veroorzaken. De marktkrachten zullen ervoor zorgen dat dergelijke producten geen succes hebben.

Specifieke bepalingen voor radioamateur-apparatuur (amendement 8 (gedeeltelijk))

Bepaalde amendementen vertrekken van de vrees van de gemeenschap van radioamateurs dat zelfgebouwde apparatuur onderworpen wordt aan de overeenstemmings-beoordelings-

procedure van deze richtlijn. Deze apparatuur wordt niet op de markt gebracht en valt derhalve niet onder de richtlijn. Met het oog op de met dergelijke apparatuur samenhangende risico's bestaan er regelingen waarbij radioamateurs vergunning moeten krijgen om hun apparatuur in bedrijf te nemen. Een speciale bepaling om deze apparatuur uit te sluiten van de werkingssfeer van de richtlijn is dus onnodig.

Met amendement 8 wordt voorgesteld beperkingen in te voeren op de technische eisen die kunnen worden gesteld aan in de handel gebrachte commercieel gebouwde radioamateur-apparatuur. Een dergelijke bepaling druipt in tegen de beginselen van de nieuwe aanpak krachtens welke een dergelijke evaluatie wordt overgelaten aan de normalisatie-instellingen.

Uitbreiding van de merktekens op de apparatuur (amendement 15 (gedeeltelijk))

Het Europees Parlement stelt voor om in het merkteken een verwijzing naar de aangemelde instantie en de geharmoniseerde normen op te nemen. Bijkomende merktekens, naast het CE-merkteken, moeten gerechtvaardigd worden. Een dergelijke uitbreiding lijkt slechts gerechtvaardigd voor bepaalde klassen van radioapparatuur die in niet-geharmoniseerde frequentiebanden werkt, en kan dus niet de algemene regel zijn.

Transparantie van de procedures van het OBMT-comité (amendement 16 (gedeeltelijk))

De Gemeenschap is gebonden door Besluit 87/373/EEG van de Raad dat niet toestaat dat de werking van dergelijke comités openbaar wordt gemaakt.

Wederkerigheid (amendement 19)

Het Europees Parlement stelt voor de bestaande richtlijnen (die zowel qua eisen als qua overeenstemmingsbeoordelingsprocedures omslachtig zijn) in werking te houden voor producten uit landen die niet op basis van wederkerigheid hun grenzen openstellen voor producten uit de Gemeenschap. Een dergelijke bepaling is niet verenigbaar met de beginselen van "meest begunstigde natie" en "nationale behandeling" van de GATT- en TBT-codes en is discriminerend. Het naast elkaar laten bestaan van twee zeer verschillende wettelijke regelingen is bovendien zeer duur en derhalve ongewenst.

Invoering van het recht om een aansluiting te verbreken (amendement 20 (gedeeltelijk overgenomen))

Een weigering om apparatuur op het netwerk aan te sluiten, is aanvaardbaar wanneer deze apparatuur de goede werking van het netwerk ernstig belemmert. Teneinde misbruiken door de netwerkexploitanten te voorkomen, moeten dergelijke maatregelen echter door de regelgevers worden gecontroleerd. Een dergelijke maatregel uitsluitend toestaan wanneer de gebruiker een alternatieve oplossing kan worden geboden, waarborgt onvoldoende dat dergelijke misbruiken worden voorkomen.

Uitbreiding van de aansprakelijkheid (amendementen 23)

Het Europees Parlement stelt voor dat fabrikanten niet alleen voor directe, maar ook voor indirecte economische schade aansprakelijk worden gesteld en dat zij aansprakelijk zijn voor alle partijen die schade hebben geleden. Hiermee lijkt te worden uitgesloten dat ook andere partijen aansprakelijk kunnen zijn (bv. netwerkexploitanten die de kenmerken van hun netwerk niet zorgvuldig hebben gespecificeerd). Het voorgestelde amendement kan dus

onvoorziene neveneffecten hebben en de Commissie is daarom van mening dat deze kwesties beter onder de bestaande nationale aansprakelijkheidswetgevingen blijven vallen.

Wanneer een in de Gemeenschap voor andere markten vervaardigd product terug in de Gemeenschap wordt ingevoerd, zijn zowel de importeur als de fabrikant aansprakelijk voor dat product. Als het product niet bedoeld is om in de Gemeenschap te worden gebruikt en de importeur is zich daarvan bewust, of zou zich daarvan bewust moeten zijn, is het aan het gerecht om te bepalen in welke mate de producent schadeloosstelling dient te betalen voor de door het product veroorzaakte schade.

CONCLUSIE

De Commissie heeft 16 van de 19 door het Europees Parlement in eerste lezing voorgestelde amendementen geheel, dan wel gedeeltelijk of in beginsel overgenomen.

In overeenstemming met artikel 189 A, lid 2, van het EG-Verdrag wijzigt de Commissie haar oorspronkelijk voorstel door er deze amendementen in te verwerken.

GEWIJZIGD VOORSTEL VOOR EEN

**RICHTLIJN VAN HET EUROPEES PARLEMENT
EN DE RAAD**

BETREFFENDE

EINDAPPARATUUR VOOR RADIO- EN TELECOMMUNICATIE
EN DE WEDERZIJDSE ERKENNING VAN DE
OVEREENSTEMMING DAARVAN

<i>Oorspronkelijke tekst</i>	<i>Gewijzigde tekst</i>
Overweging 3 bis (nieuw)	
(nieuw)	<u>Overwegende dat, gezien het groeiende belang van eindapparatuur voor telecommunicatie en netwerken die gebruik maken van radioverbindingen, naast apparatuur die gebruik maakt van draadverbindingen, de regelgeving inzake productie, verkoop en gebruik van ERTC betrekking moet hebben op beide soorten apparatuur;</u>
Overweging 5	
Overwegende dat de op elektromagnetische compatibiliteit betrekking hebbende essentiële eisen van Richtlijn 89/336/EEG van de Raad van 3 mei 1989 betreffende de onderlinge aanpassing van de wetgevingen van de lidstaten inzake elektromagnetische compatibiliteit ¹¹ , gewijzigd bij Richtlijn 93/68/EEG, voldoende zijn om ook <u>aangesloten telecommunicatieapparatuur</u> te omvatten;	Overwegende dat de op elektromagnetische compatibiliteit betrekking hebbende essentiële eisen van Richtlijn 89/336/EEG van de Raad van 3 mei 1989 betreffende de onderlinge aanpassing van de wetgevingen van de lidstaten inzake elektromagnetische compatibiliteit ¹² , gewijzigd bij Richtlijn 93/68/EEG, voldoende zijn om ook <u>eindapparatuur voor radio- en telecommunicatie te omvatten;</u>
Overweging 6	
Overwegende dat de bepalingen van Richtlijn 73/23/EEG van de Raad van 19 februari 1973 betreffende de onderlinge aanpassing van de wettelijke voorschriften der lidstaten inzake elektrisch materiaal bestemd voor gebruik binnen bepaalde spanningsgrenzen ¹³ , gewijzigd bij Richtlijn 93/68/EEG, voldoende zijn om ook <u>aangesloten telecommunicatieapparatuur</u> te	Overwegende dat de bepalingen van Richtlijn 73/23/EEG van de Raad van 19 februari 1973 betreffende de onderlinge aanpassing van de wettelijke voorschriften der lidstaten inzake elektrisch materiaal bestemd voor gebruik binnen bepaalde spanningsgrenzen ¹⁴ , gewijzigd bij Richtlijn 93/68/EEG, voldoende zijn om ook <u>eindapparatuur voor radio- en telecommunicatie</u>

¹¹ PB L 139 van 23.5.1989, blz. 19.

¹² PB L 139 van 23.5.1989, blz. 19.

¹³ PB L 77 van 26.3.1973, blz. 29.

¹⁴ PB L 77 van 26.3.1973, blz. 29.

omvatten, ongeacht de bedrijfsspanningsgrenzen;	te omvatten, ongeacht de bedrijfsspanningsgrenzen;
Overweging 8	
Overwegende dat een onaanvaardbare achteruitgang van de dienst voor anderen dan de gebruiker van <u>aangesloten telecommunicatie-apparatuur</u> dient te worden voorkomen;	Overwegende dat een onaanvaardbare achteruitgang van de dienst voor anderen dan de gebruiker van <u>eindapparatuur voor radio- en telecommunicatie</u> dient te worden voorkomen;
Overweging 10	
Overwegende dat <u>aangesloten telecommunicatieapparatuur een groot gedeelte</u> van schaarse hulpbronnen, zoals het radiofrequentiespectrum, <u>in beslag kan nemen</u> ;	Overwegende dat <u>een zo efficiënt mogelijk gebruik</u> van schaarse hulpbronnen, zoals het radiofrequentiespectrum, <u>met behulp van moderne middelen verzekerd en bevorderd moet worden</u> ;
Overweging 12	
Overwegende dat de voor een klasse <u>aangesloten telecommunicatieapparatuur</u> geldende essentiële eisen afhankelijk dienen te zijn van de aard en de behoeften van die klasse apparatuur; dat deze eisen oordeelkundig moeten worden toegepast om geen belemmering voor technische innovatie of voor de vervulling van de behoeften van een markteconomie te vormen;	Overwegende dat de voor een klasse <u>eindapparatuur voor radio- en telecommunicatie</u> geldende essentiële eisen afhankelijk dienen te zijn van de aard en de behoeften van die klasse apparatuur; dat deze eisen oordeelkundig moeten worden toegepast om geen belemmering voor technische innovatie of voor de vervulling van de behoeften van een markteconomie te vormen;
Overweging 13	
Overwegende dat ervoor moet worden gezorgd dat <u>aangesloten telecommunicatieapparatuur</u> geen vermijdbare gevaren voor de gezondheid inhoudt;	Overwegende dat ervoor moet worden gezorgd dat <u>eindapparatuur voor radio- en telecommunicatie</u> geen vermijdbare gevaren voor de gezondheid inhoudt;
Overweging 14	
Overwegende dat telecommunicatie belangrijk is voor het welzijn en de werkgelegenheid van gehandicapten, die een groot en groeiend deel van de Europese bevolking vormen;	Overwegende dat telecommunicatie belangrijk is voor het welzijn en de werkgelegenheid van gehandicapten, die een groot en groeiend deel van de Europese bevolking vormen; <u>dat om die reden telecommunicatieapparatuur zoveel mogelijk op zodanige wijze ontworpen dient te worden dat gehandicapten er met minimale aanpassing gebruik van kunnen maken</u> ;
Overweging 15	
Overwegende dat <u>aangesloten telecommunicatieapparatuur</u> in bepaalde functies ten behoeve van nood- en veiligheidsdiensten kan voorzien;	Overwegende dat <u>eindapparatuur voor radio- en telecommunicatie</u> in bepaalde functies ten behoeve van nood- en veiligheidsdiensten kan voorzien;
Overweging 16	
Overwegende dat <u>aangesloten</u>	Overwegende dat <u>eindapparatuur voor radio- en</u>

<u>telecommunicatieapparatuur</u> geen inbreuk op de persoonlijke levenssfeer mogelijk mag maken;	<u>telecommunicatie</u> geen inbreuk op de persoonlijke levenssfeer mogelijk mag maken;
Overweging 18	
Overwegende dat het wenselijk is op Europees niveau over geharmoniseerde normen te beschikken, teneinde het openbaar belang bij het ontwerpen en de fabricage van <u>aangesloten telecommunicatieapparatuur</u> veilig te stellen; dat deze geharmoniseerde normen kunnen worden gebruikt om de overeenstemming met de essentiële eisen aan te tonen;	Overwegende dat het wenselijk is op Europees niveau over geharmoniseerde normen te beschikken, teneinde het openbaar belang bij het ontwerpen en de fabricage van <u>eindapparatuur voor radio- en telecommunicatie</u> veilig te stellen; dat deze geharmoniseerde normen kunnen worden gebruikt om de overeenstemming met de essentiële eisen aan te tonen;
Overweging 19	
Overwegende dat het Gemeenschapsrecht bepaalt, dat belemmeringen voor het vrije verkeer van goederen binnen de Gemeenschap die het gevolg zijn van verschillen in nationale wetgeving in verband met het op de markt brengen van producten, slechts gerechtvaardigd kunnen zijn voorzover nationale eisen noodzakelijk en evenredig zijn; dat de harmonisatie van de wetgevingen daarom in dit geval alleen moet worden beperkt tot de eisen die nodig zijn om te voldoen aan de essentiële eisen met betrekking tot <u>aangesloten telecommunicatieapparatuur</u> ; dat deze eisen de geldende nationale wettelijke bepalingen moeten vervangen;	Overwegende dat het Gemeenschapsrecht bepaalt, dat belemmeringen voor het vrije verkeer van goederen binnen de Gemeenschap die het gevolg zijn van verschillen in nationale wetgeving in verband met het op de markt brengen van producten, slechts gerechtvaardigd kunnen zijn voorzover nationale eisen noodzakelijk en evenredig zijn; dat de harmonisatie van de wetgevingen daarom in dit geval alleen moet worden beperkt tot de eisen die nodig zijn om te voldoen aan de essentiële eisen met betrekking tot <u>eindapparatuur voor radio- en telecommunicatie</u> ; dat deze eisen de geldende nationale wettelijke bepalingen moeten vervangen;
Overweging 20	
Overwegende dat <u>aangesloten telecommunicatieapparatuur</u> die aan de toepasselijke essentiële eisen voldoet, in alle lidstaten in het vrije verkeer moet kunnen worden gebracht en in gebruik genomen; dat <u>aangesloten telecommunicatieapparatuur</u> die niet aan de toepasselijke essentiële eisen voldoet, moet worden beschouwd als producten met gebreken in de zin van Richtlijn 85/374/EEG van de Raad van 25 juli 1985 betreffende de onderlinge aanpassing van de wettelijke en bestuursrechtelijke bepalingen der lidstaten inzake de aansprakelijkheid voor producten met gebreken ¹⁵ ;	Overwegende dat <u>eindapparatuur voor radio- en telecommunicatie</u> die aan de toepasselijke essentiële eisen voldoet, in alle lidstaten in het vrije verkeer moet kunnen worden gebracht en in gebruik genomen; dat <u>eindapparatuur voor radio- en telecommunicatie</u> die niet aan de toepasselijke essentiële eisen voldoet, moet worden beschouwd als producten met gebreken in de zin van Richtlijn 85/374/EEG van de Raad van 25 juli 1985 betreffende de onderlinge aanpassing van de wettelijke en bestuursrechtelijke bepalingen der lidstaten inzake de aansprakelijkheid voor producten met gebreken ¹⁶ ;

¹⁵ PB L 210 van 7.8.1985, blz. 29.

¹⁶ PB L 210 van 7.8.1985, blz. 29.

Overweging 20 bis (nieuw)	
	<u>Overwegende dat deze richtlijn geen beperking inhoudt voor het fabriceren, wijzigen of gebruiken van ERTC op niet-commerciële basis voor radio- en satellietdiensten door radioamateurs met een vergunning;</u>
Artikel 1 <i>Werkingsfeer en doelstelling</i>	
Deze richtlijn behelst een wettelijke regeling van de Europese Gemeenschap inzake het op de markt brengen, het vrije verkeer en de ingebruikneming van <u>aangesloten telecommunicatieapparatuur (ATA)</u> die aan de essentiële eisen voldoet.	Deze richtlijn behelst een wettelijke regeling van de Europese Gemeenschap inzake het op de markt brengen, het vrije verkeer en de ingebruikneming van <u>eindapparatuur voor radio- en telecommunicatie (ERTC)</u> die aan de essentiële eisen voldoet.
Artikel 2 <i>Definities</i>	
In deze richtlijn gelden de volgende definities: a) <u>Aangesloten telecommunicatieapparatuur (ATA)</u> Voor telecommunicatie door middel van radiotransmissie geschikte apparatuur, waarbij gebruik wordt gemaakt van een aan aardse/satellietradiocommunicatie toegewezen spectrum, met uitzondering van uitsluitend voor gebruik voor openbare veiligheid bestemde apparatuur; of de relevante onderdelen van apparatuur voor aansluiting op een open netaansluitpunt, waardoor deze apparatuur binnen het betrokken net kan functioneren. b) Open netaansluitpunt (ONAP) Een aansluitpunt van een telecommunicatienet waarop de gebruikers van het net alle overeenstemmende <u>aangesloten telecommunicatieapparatuur</u> van een door dat ONAP ondersteund type kunnen aansluiten. De aansluiting kan plaatsvinden door middel van een draad-, radio-, optische of andere elektromagnetische verbinding. Een ONAP ondersteunt een of meer typen	In deze richtlijn gelden de volgende definities: a) <u>Eindapparatuur voor radio- en telecommunicatie (ERTC)</u> Voor telecommunicatie door middel van radiotransmissie geschikte apparatuur, waarbij gebruik wordt gemaakt van een aan aardse/satellietradiocommunicatie toegewezen spectrum, met uitzondering van uitsluitend voor gebruik voor openbare veiligheid bestemde apparatuur; of de relevante onderdelen van apparatuur voor aansluiting op een open netaansluitpunt, waardoor deze apparatuur binnen het betrokken net kan functioneren. b) Open netaansluitpunt (ONAP) Een aansluitpunt van een telecommunicatienet waarop de gebruikers van het net alle overeenstemmende <u>eindapparatuur voor radio- en telecommunicatie</u> van een door dat ONAP ondersteund type kunnen aansluiten. De aansluiting kan plaatsvinden door middel van een draad-, radio-, optische of andere elektromagnetische verbinding. Een ONAP ondersteunt een of meer typen

<p><u>ATA</u>. In uitzonderlijke gevallen kunnen, in het openbaar belang, ONAP-typen aansluitpunten van andere dan de openbare netten zijn.</p> <p>c) <u>ATA-type</u></p> <p>Het <u>ATA</u>-type bepaalt het type open netaansluitpunt waarop het apparaat door middel van een draad-, radio-, optische of andere elektromagnetische verbinding moet worden aangesloten.</p> <p>d) Technische specificatie</p> <p>Een in een document aangegeven specificatie die de kenmerken van een product beschrijft die de toepasselijke essentiële eisen uitvoeren.</p> <p>e) Geharmoniseerde norm</p> <p>Een door een erkende normalisatie-instelling, in opdracht van de Commissie en in overeenstemming met de procedures van Richtlijn 83/189/EEG van de Raad¹⁷ goedgekeurde technische specificatie, met het doel een niet-dwingende Europese eis vast te stellen.</p>	<p><u>ERTC</u>. In uitzonderlijke gevallen kunnen, in het openbaar belang, ONAP-typen aansluitpunten van andere dan de openbare netten zijn.</p> <p>c) <u>ERTC-type</u></p> <p>Het <u>ERTC</u>-type bepaalt het type open netaansluitpunt waarop het apparaat door middel van een draad-, radio-, optische of andere elektromagnetische verbinding moet worden aangesloten.</p> <p>d) Technische specificatie</p> <p>Een in een document aangegeven specificatie die de kenmerken van een product beschrijft die de toepasselijke essentiële eisen uitvoeren.</p> <p>e) Geharmoniseerde norm</p> <p>Een door een erkende normalisatie-instelling, in opdracht van de Commissie en in overeenstemming met de procedures van Richtlijn 83/189/EEG van de Raad¹⁸ goedgekeurde technische specificatie, met het doel een niet-dwingende Europese eis vast te stellen.</p>
<p><u>Artikel 3</u></p> <p><i>Essentiële eisen</i></p>	
<p>1. <u>De volgende algemene essentiële eisen zijn voor alle ATA toepasselijk:</u></p>	<p>1. <u>De ERTC als bedoeld in artikel 2 wordt zodanig geconstrueerd dat:</u></p> <p><u>-a) de apparatuur of het juiste gebruik ervan geen gevaar oplevert voor de gezondheid of de veiligheid van de gebruiker of van anderen;</u></p>
<p>a) De essentiële eisen van Richtlijn 73/23/EEG met betrekking tot de veiligheid ongeacht de spanningsgrenzen van de <u>ATA</u>.</p> <p>b) De essentiële eisen van Richtlijn 89/336/EEG met betrekking tot elektromagnetische verenigbaarheid.</p>	<p>a) <u>wordt voldaan aan</u> de essentiële eisen van Richtlijn 73/23/EEG met betrekking tot de veiligheid ongeacht de spanningsgrenzen van de <u>ERTC</u>;</p> <p>b) <u>wordt voldaan aan</u> de essentiële eisen van Richtlijn 89/336/EEG met betrekking tot elektromagnetische verenigbaarheid.</p>
	<p>2. <u>Radioapparatuur dient zo te worden geconstrueerd dat de apparatuur effectief</u></p>

¹⁸ PB L 109 van 26.4.1983, blz. 8.

	<p><u>het spectrum benut dat toegewezen is voor terrestrische en ruimte-radiocommunicatie, alsmede de beschikbare baanruimte, in overeenstemming met de ITU-radioregelingen.</u></p>
<p>2. <u>De voor elk type ATA toepasselijke bijzondere essentiële eisen kunnen op basis van artikel 4 uit de volgende lijst worden gekozen:</u></p> <p>a) <u>de voorkoming van misbruik van nethulpbronnen die tot een onaanvaardbare achteruitgang van de dienst voor anderen dan de gebruiker van de ATA leiden;</u></p> <p>b) <u>het functioneren binnen het net (de netten) en de Gemeenschapswijde draagbaarheid tussen ONAP's van hetzelfde type;</u></p> <p>c) <u>het doeltreffende gebruik van het voor aardse/satellietradiocommunicatie toegewezen spectrum.</u></p>	<p>3. <u>In overeenstemming met de procedure als geregeld in artikel 12 kan de Commissie besluiten dat eindapparatuur binnen een bepaalde apparatenklasse zo geconstrueerd wordt dat:</u></p> <p>a) <u>misbruik van netwerkmiddelen die een onaanvaardbare achteruitgang van de dienst veroorzaken, voorkomen wordt;</u></p> <p><u>en/of dat</u></p> <p>b) <u>deze kan functioneren binnen het net (de netten) en overdraagbaar is tussen ONAP's van hetzelfde type in de Gemeenschap;</u></p> <p><u>en/of dat</u></p> <p>c) <u>daarvoor garanties bestaan die waarborgen dat de individuele privacy van de gebruiker gewaarborgd wordt;</u></p> <p><u>en/of dat</u></p> <p>d) <u>deze zodanig is uitgerust dat de toegang tot veiligheids- en noodvoorzieningen gewaarborgd is.</u></p> <p>4. <u>In het belang van de mensen met bijzondere behoeften en in overeenstemming met de procedure als geregeld in artikel 12 kan de Commissie besluiten dat terminalapparatuur die gebruikt kan worden door mensen met bijzondere behoeften, met bepaalde voorzieningen moet zijn uitgerust.</u></p>
<p style="text-align: center;"><u>Artikel 4</u></p> <p style="text-align: center;"><i>Vaststelling van de toepasselijke bijzondere essentiële eisen</i></p>	<p style="text-align: center;"><u>Artikel 4</u></p> <p style="text-align: center;"><i>Publicatie van de specificaties voor de interfaces</i></p>
<p>1. <u>De Commissie stelt volgens de procedure van artikel 12 de voor elk ATA-type toepasselijke bijzondere essentiële eisen vast. Bij de keuze van de toepasselijke essentiële eisen houdt de Commissie, indien zulks is gerechtvaardigd, naar</u></p>	

<p>behoren rekening met:</p> <p>a) <u>de bescherming van de volksgezondheid;</u></p> <p>b) <u>de voorzieningen voor gehandicapte gebruikers;</u></p> <p>c) <u>de voorzieningen voor nood- en veiligheidsdiensten;</u></p> <p>d) <u>de bescherming van de persoonlijke levenssfeer.</u></p> <p>De toepasselijke bijzondere essentiële eisen worden in het <i>Publicatieblad van de Europese Gemeenschappen</i> bekendgemaakt.</p>	
<p>2. Zodra zij daarvan kennis hebben, delen de lidstaten de Commissie mede, welke typen ONAP beschikbaar zijn of binnenkort beschikbaar zullen zijn. De Commissie stelt het in artikel 12 bedoelde comité, hierna "Comité" genoemd, in kennis van bestaande en ontwerpen ONAP-typen.</p> <p>3. De lidstaten zien erop toe, dat de exploitanten van alle netten nauwkeurige en passende technische specificaties van de beschikbare ONAP's en ondersteunde ATA-typen bekendmaken en regelmatig bijwerken. De specificaties moeten voldoende omstandig zijn om verenigbare ATA te kunnen ontwerpen.</p>	<p>1. <u>De lidstaten delen aan de Commissie mede voor welke radio-interfaces zij regelingen getroffen hebben, voorzover dit nog niet geschied is ingevolge de bepalingen van de richtlijn 83/189/EEG. Na raadpleging van het in artikel 12 vermelde comité stelt de Commissie vast in hoeverre de meegedeelde interfaces gelijkwaardig zijn en formuleert zij een index van de uitrustingscategoricën, welke gepubliceerd wordt in het <i>Publicatieblad van de Europese Gemeenschappen</i>.</u></p> <p>2. <u>De lidstaten delen aan de Commissie mede welke typen ONAP gebruikt worden door de netwerken die diensten aanbieden aan het publiek. De lidstaten zien erop toe dat de exploitanten van de netwerken die diensten aanbieden aan het publiek, precieze technische en passende specificaties betreffende deze netwerkaansluitpunten publiceren en regelmatig bijwerken. Deze specificaties moeten voldoende gedetailleerd zijn om het ontwerpen van netwerkaansluitpunten mogelijk te maken.</u></p>
<p>Artikel 5</p> <p><i>Geharmoniseerde normen</i></p>	
<p>1. Wanneer de <u>ATA</u> aan de toepasselijke geharmoniseerde normen voldoet, waarvan de referentienummers in het Publicatieblad van de Europese Gemeenschappen zijn bekendgemaakt, nemen de lidstaten aan, dat is voldaan aan de in de artikelen 3 en 4</p>	<p>1. Wanneer de <u>ERTC</u> aan de toepasselijke geharmoniseerde normen voldoet, waarvan de referentienummers in het Publicatieblad van de Europese Gemeenschappen zijn bekendgemaakt, nemen de lidstaten aan, dat is voldaan aan de in de artikelen 3 en 4</p>

<p>bedoelde essentiële eisen waarop deze normen betrekking hebben. Ter keuze van de fabrikant <u>en met name wanneer een geharmoniseerde norm ontbreekt</u>, kan worden aangetoond dat aan de toepasselijke essentiële eisen is voldaan door aan te tonen dat aan een passende technische specificatie is voldaan.</p> <p>2. Wanneer een lidstaat of de Commissie van oordeel is dat een geharmoniseerde norm, zoals bedoeld in lid 1, niet aan de in artikel 3, <u>lid 2, en artikel 4, lid 1</u>, bedoelde uitgekozen bijzondere essentiële eisen voldoet, brengt de Commissie of de betrokken lidstaat deze aangelegenheid onder de aandacht van het comité <u>en leidt zij de in artikel 12 bedoelde procedures in</u>.</p>	<p>bedoelde essentiële eisen waarop deze normen betrekking hebben. Ter keuze van de fabrikant kan worden aangetoond dat aan de toepasselijke essentiële eisen is voldaan door aan te tonen dat aan een passende technische specificatie is voldaan <u>overeenkomstig de procedure van artikel 9, lid 4</u>.</p> <p>2. Wanneer een lidstaat of de Commissie van oordeel is dat een geharmoniseerde norm, <u>of een specificatie</u> zoals bedoeld in lid 1, niet aan de in artikel 3 bedoelde uitgekozen bijzondere essentiële eisen <u>die zij wil bestrijken</u>, voldoet, brengt de Commissie of de betrokken lidstaat deze aangelegenheid onder de aandacht van het comité.</p> <p><u>Na het comité te hebben geraadpleegd en conform de procedure als geregeld in artikel 12 kan de Commissie richtsnoeren uitvaardigen inzake de interpretatie van de geharmoniseerde norm en kan zij een lijst publiceren van correcties die in de geharmoniseerde norm zijn aangebracht in afwachting van de formele correctie ervan. Na het comité te hebben geraadpleegd en conform de procedure als geregeld in artikel 12 kan de Commissie afzien van publicatie van de geharmoniseerde normen in het Publicatieblad van de Europese Gemeenschappen.</u></p>
<p>Artikel 6</p> <p><i>Op de markt brengen en ingebruikneming</i></p>	
<p>1. De lidstaten verzekeren het vrije verkeer van de <u>ATA</u> die aan de passende essentiële eisen, zoals bedoeld in artikel 3, <u>leden 1 en 2, en artikel 4, lid 1</u>, voldoet en garanderen dat deze <u>ATA</u> niet aan verdere nationale wettelijke regelingen wordt onderworpen. Wanneer de bijzondere essentiële eisen voor een type <u>ATA</u> nog niet zijn vastgesteld, mag een fabrikant niet aan nationale wettelijke regelingen worden onderworpen en kan hij de <u>ATA</u> op de markt brengen, mits deze aan de algemene essentiële eisen, zoals bedoeld in artikel 3, lid 1, voldoet. De <u>ATA</u> die vanaf het tijdstip waarop zij voor het eerst op de</p>	<p>1. De lidstaten verzekeren het vrije verkeer van de <u>ERTC</u> die aan de passende essentiële eisen, zoals bedoeld in artikel 3, voldoet en garanderen dat deze <u>ERTC</u> niet aan verdere nationale wettelijke regelingen wordt onderworpen. Wanneer de bijzondere essentiële eisen voor een type <u>ERTC</u> nog niet zijn vastgesteld, mag een fabrikant niet aan nationale wettelijke regelingen worden onderworpen en kan hij de <u>ERTC</u> op de markt brengen, mits deze aan de algemene essentiële eisen, zoals bedoeld in artikel 3, lid 1, voldoet. De <u>ERTC</u> die vanaf het tijdstip waarop zij voor het eerst op de markt wordt gebracht,</p>

<p>markt wordt gebracht, aan de essentiële eisen voldoet, mag in de handel gebracht blijven worden.</p> <p>2. De lidstaten verzekeren dat de aansluiting van de <u>ATA</u> op passende <u>ONAP's niet wordt geweigerd op gronden van technische onverenigbaarheid</u>, wanneer deze <u>ATA</u> aan de eisen van artikel 3 voldoet.</p> <p>3. De lidstaten verzekeren dat de <u>ATA</u>, wanneer deze in de handel wordt gebracht, is voorzien van documentatie die de koper of gebruiker van de <u>ATA</u> erover inlicht dat de apparatuur aan de desbetreffende essentiële eisen voldoet, alsook over eventuele gebruiksvoorwaarden die het gevolg zijn van de keuze van de essentiële eisen. Deze gebruiksvoorwaarden moeten onder andere het (de) <u>ONAP-type(n)</u> noemen waarop de <u>ATA</u> kan worden aangesloten en de eventuele beperkingen inzake het gebruik die door het gebrek aan harmonisatie van het radiospectrum worden opgelegd.</p>	<p>aan de essentiële eisen voldoet, mag in de handel gebracht blijven worden.</p> <p>2. De lidstaten verzekeren dat <u>netwerkexploitanten</u> de aansluiting van <u>ERTC</u> op passende <u>ONAP's niet op technische gronden weigeren</u> wanneer deze <u>apparatuur</u> aan de eisen van artikel 3 voldoet.</p> <p>3. De lidstaten verzekeren dat de <u>ERTC</u>, wanneer deze in de handel wordt gebracht, is voorzien van documentatie die de koper of gebruiker van de <u>ERTC</u> erover inlicht dat de apparatuur aan de desbetreffende essentiële eisen voldoet, alsook over eventuele gebruiksvoorwaarden die het gevolg zijn van de keuze van de essentiële eisen. Deze gebruiksvoorwaarden moeten onder meer het (de) <u>ONAP-type(n)</u> noemen waarop de <u>ERTC</u> kan worden aangesloten en de eventuele beperkingen inzake het gebruik die door het gebrek aan harmonisatie van het radiospectrum worden opgelegd.</p> <p>4. <u>Indien een exploitant op het gebied van de telecommunicatie kan aantonen dat een ERTC die conform verklaard is aan deze richtlijn, schade veroorzaakt aan zijn netwerk of niet doordacht gebruikt wordt, kan de toezichthoudende autoriteit hem toestaan de aansluiting van de apparatuur op zijn netwerk te weigeren. De lidstaten dienen deze toestemming ter kennis te brengen van de Commissie.</u></p>
---	---

Artikel 7

Niet-overeenstemming

<p>1. Wanneer een lidstaat <u>van oordeel is dat de ATA die op zijn grondgebied in de handel wordt gebracht, niet aan de voor het ATA-type geldende essentiële eisen voldoet, neemt hij alle dienstige maatregelen om deze producent uit de markt te nemen en om het op de markt brengen daarvan te verbieden.</u></p>	<p>1. Wanneer een lidstaat <u>vaststelt dat apparatuur die onder de toepassing van de richtlijn valt, niet aan de eisen als vermeld in artikel 3 voldoet, neemt hij alle dienstige en evenredige maatregelen op zijn grondgebied om de gevolgen daarvan te voorkomen, zoals het verlenen van toestemming aan de exploitanten om aansluiting van deze apparatuur op hun netwerk te weigeren, het uit de markt nemen van deze apparatuur, een verbod op</u></p>
--	---

	<p><u>het op de markt brengen ervan of beperking van het vrije verkeer ervan.</u></p>
<p>2. De betrokken lidstaat stelt de Commissie onverwijld in kennis <u>van alle besluiten betreffende de niet-overeenstemming</u> en vermeldt daarbij de motivering van het besluit en of de niet-overeenstemming te wijten is aan:</p> <p>a) een onjuiste toepassing van de in artikel 5 bedoelde geharmoniseerde normen;</p> <p>b) tekortkomingen in de in artikel 5 bedoelde geharmoniseerde normen;</p> <p>c) <u>het gebruik van een ongeschikte technische specificatie.</u></p>	<p>2. De betrokken lidstaat stelt de Commissie <u>en de andere lidstaten van dergelijke maatregelen</u> onverwijld in kennis en vermeldt daarbij de motivering van het besluit en of de niet-overeenstemming te wijten is aan:</p> <p>a) een onjuiste toepassing van de in artikel 5 bedoelde geharmoniseerde normen;</p> <p>b) tekortkomingen in de in artikel 5 bedoelde geharmoniseerde normen;</p> <p>c) <u>niet-voldoening aan de vereisten als vermeld in artikel 3, ingeval de apparatuur niet beantwoordt aan de normen als vermeld in artikel 5, lid 1.</u></p>
	<p>3. <u>Ingeval het besluit als bedoeld in lid 1 wordt toegeschreven aan een onjuiste toepassing van de geharmoniseerde normen als vermeld in artikel 5 of aan niet-voldoening aan die vereisten, ingeval de apparatuur niet beantwoordt aan de normen als vermeld in artikel 5, lid 1, raadpleegt de Commissie de betrokken partijen zo spoedig mogelijk. Indien de Commissie na deze raadpleging tot de bevinding komt dat de maatregel gerechtvaardigd is licht zij vervolgens daarover de lidstaat die de maatregel genomen heeft en de andere lidstaten in.</u></p>
<p>3. <u>Indien de in lid 2 bedoelde niet-overeenstemming aan onvolkomenheden in de toepasselijke geharmoniseerde normen worden toegeschreven, legt de Commissie, binnen twee maanden na de datum van kennisgeving door de lidstaat, deze aangelegenheid aan het comité voor.</u></p> <p>4. De Commissie houdt de lidstaat op de hoogte van het verloop en de resultaten van elke overeenkomstig lid 3 ingeleide procedure.</p>	<p>Ingeval het <u>besluit als bedoeld in lid 1</u> wordt toegeschreven aan tekortkomingen in de normen legt de Commissie, binnen twee maanden de aangelegenheid aan het comité voor. <u>Het comité brengt daarover advies uit volgens de procedure als geregeld in artikel 12. Indien de Commissie na een dergelijke raadpleging tot de bevinding komt dat de maatregel gerechtvaardigd is, licht zij daarover vervolgens de lidstaat die de maatregel genomen heeft en de andere lidstaten in en start zij de procedures als vermeld in</u></p>

	<p><u>artikel 5, lid 2.</u></p> <p>4. De Commissie houdt de lidstaat op de hoogte van het verloop en de resultaten van elke overeenkomstig lid 3 ingeleide procedure.</p> <p>5. <u>De Commissie houdt een register van de door de lidstaten aangemelde gevallen bij.</u></p>
--	--

Artikel 8

Aansprakelijkheid voor niet-overeenstemming

<p>1. De fabrikant <u>of</u> zijn in de Gemeenschap gevestigde gemachtigde die in de Gemeenschap producten in de handel brengt welke niet aan de toepasselijke essentiële eisen voldoen, is aansprakelijk voor schade als bedoeld in artikel 9 van Richtlijn 85/374/EEG en voor de rechtstreekse economische schade ten gevolge van de niet-overeenstemming. De berekening van de economische schade omvat niet de verwachte winst.</p> <p>2. De fabrikant of zijn in de Gemeenschap gevestigde gemachtigde is niet aansprakelijk voor de in lid 1 bedoelde schade, indien hij kan aantonen dat de bedoelde essentiële eis(en) waaraan zijn product niet voldoet, ten tijde van het op de markt brengen ervan niet overeenkomstig artikel 4 was of waren vastgesteld.</p>	<p>1. De fabrikant, zijn in de Gemeenschap gevestigde gemachtigde <u>of in afwezigheid daarvan de verantwoordelijke persoon</u>, die in de Gemeenschap producten in de handel brengt welke niet aan de toepasselijke essentiële eisen voldoen, is aansprakelijk voor schade als bedoeld in artikel 9 van Richtlijn 85/374/EEG en voor de rechtstreekse economische schade ten gevolge van de niet-overeenstemming. De berekening van de economische schade omvat niet de verwachte winst.</p> <p>2. De fabrikant, zijn in de Gemeenschap gevestigde gemachtigde <u>of in afwezigheid daarvan de verantwoordelijke persoon</u>, die in de Gemeenschap producten in de handel brengt is niet aansprakelijk voor de in lid 1 bedoelde schade, indien hij kan aantonen dat de bedoelde essentiële eis(en) waaraan zijn product niet voldoet, ten tijde van het op de markt brengen ervan niet overeenkomstig artikel 4 was of waren vastgesteld.</p>
---	--

Artikel 9

Overeenstemmingsbeoordelingsprocedures

<p>1. De in dit artikel vastgestelde overeenstemmingsbeoordelingsprocedures worden toegepast om de overeenstemming van de <u>ATA</u> met alle toepasselijke essentiële eisen, zoals bedoeld in artikel 3, <u>leden 1 en 2, en artikel 4, lid 1</u>, aan te tonen.</p> <p>2. <u>ATA</u> die geen gebruik maakt van het voor aardse/satellietradiocommunicatie toegewezen spectrum, wordt onderworpen</p>	<p>1. De in dit artikel vastgestelde overeenstemmingsbeoordelingsprocedures worden toegepast om de overeenstemming van de <u>ERTC</u> met alle toepasselijke essentiële eisen, zoals bedoeld in artikel 3, aan te tonen.</p> <p>2. <u>ERTC</u> die geen gebruik maakt van het voor aardse/satellietradiocommunicatie toegewezen spectrum, wordt onderworpen</p>
---	---

<p>aan interne productiebewaking, zoals beschreven in bijlage I.</p> <p>3. <u>ATA</u> die gebruik maakt van het voor aardse/satellietradiocommunicatie toegewezen spectrum, wordt aan interne productiebewaking en aan specifieke productkeuring, zoals beschreven in bijlage II, onderworpen.</p> <p>4. De dossiers en de briefwisseling betreffende de in de leden 2 en 3 bedoelde productiebewakingsprocedures zijn gesteld in een officiële taal van de lidstaat waar de genoemde procedure loopt of in een taal die voor de betrokken aangemelde instantie aanvaardbaar is.</p>	<p>aan interne productiebewaking, zoals beschreven in bijlage I.</p> <p>3. <u>ERTC</u> die gebruik maakt van het voor aardse/satellietradiocommunicatie toegewezen spectrum, wordt aan interne productiebewaking en aan specifieke productkeuring, zoals beschreven in bijlage II, onderworpen.</p> <p>4. De dossiers en de briefwisseling betreffende de in de leden 2 en 3 bedoelde productiebewakingsprocedures zijn gesteld in een officiële taal van de lidstaat waar de genoemde procedure loopt of in een taal die voor de betrokken aangemelde instantie aanvaardbaar is.</p>
--	---

Artikel II

CE-merkteken

<p>1. De <u>ATA</u> die aan de geldende essentiële eisen voldoet, wordt voorzien van het CE-merkteken van overeenstemming zoals bedoeld in bijlage IV. Het wordt aangebracht door de fabrikant of zijn gemachtigde in de Gemeenschap. In voorkomend geval gaat het vergezeld van het identificatienummer van de in artikel 10, lid 2, bedoelde aangemelde instantie. De apparatuur mag van andere merktekens worden voorzien, mits zulks de zichtbaarheid en leesbaarheid van het CE-merkteken niet vermindert.</p> <p>2. Op de <u>ATA</u>, ongeacht of deze al dan niet aan de toepasselijke essentiële eisen voldoet, mogen geen merktekens worden aangebracht die derden wat vorm en betekenis betreft zouden kunnen verwarren met het in bijlage IV beschreven CE-merkteken.</p> <p>3. De bevoegde lidstaat treft passende maatregelen tegen degene die een merkteken aanbrengt dat niet aan de leden 1 en 2 voldoet. Indien de persoon die het merkteken heeft aangebracht, niet kan worden geïdentificeerd, worden maatregelen genomen tegen de houder van de <u>ATA</u>, wanneer de niet-overeenstemming wordt ontdekt.</p>	<p>1. De <u>ERTC</u> die aan de geldende essentiële eisen voldoet, wordt voorzien van het CE-merkteken van overeenstemming zoals bedoeld in bijlage IV. Het wordt aangebracht door de fabrikant of zijn gemachtigde in de Gemeenschap. In voorkomend geval gaat het vergezeld van het identificatienummer van de in artikel 10, lid 2, bedoelde aangemelde instantie. De apparatuur mag van andere merktekens worden voorzien, mits zulks de zichtbaarheid en leesbaarheid van het CE-merkteken niet vermindert.</p> <p>2. Op de <u>ERTC</u>, ongeacht of deze al dan niet aan de toepasselijke essentiële eisen voldoet, mogen geen merktekens worden aangebracht die derden wat vorm en betekenis betreft zouden kunnen verwarren met het in bijlage IV beschreven CE-merkteken.</p> <p>3. De bevoegde lidstaat treft passende maatregelen tegen degene die een merkteken aanbrengt dat niet aan de leden 1 en 2 voldoet. Indien de persoon die het merkteken heeft aangebracht, niet kan worden geïdentificeerd, worden maatregelen genomen tegen de houder van de <u>ERTC</u>, wanneer de niet-overeenstemming wordt ontdekt.</p>
--	---

<p>4. Op de <u>ATA</u> wordt ter identificatie door de fabrikant een type-, partij- en/of serienummer vermeld, alsmede de naam van de fabrikant en/of leverancier <u>die voor het in de handel brengen van de apparatuur verantwoordelijk is.</u></p>	<p>4. Op de <u>ERTC</u> wordt ter identificatie door de fabrikant een type-, partij- en/of serienummer vermeld, alsmede de naam van de fabrikant en/of leverancier <u>die aansprakelijk is ingeval van niet-overeenstemming met de essentiële eisen.</u></p>
---	--

Artikel 12

Samenstelling en procedures

<p>1. De Commissie wordt bijgestaan door een raadgevend comité, het Comité voor overeenstemmingsbeoordeling en markttoezicht inzake telecommunicatie (OBMT), bestaande uit vertegenwoordigers van de lidstaten en voorgezeten door de vertegenwoordiger van de Commissie.</p> <p>2. Het comité wordt over onder de artikelen 4, 5 en 7 vallende aangelegenheden geraadpleegd.</p> <p>3. Het comité kan, indien nodig, over de doeltreffendheid van de controletaken in verband met de tenuitvoerlegging van deze richtlijn worden geraadpleegd.</p> <p>4. De vertegenwoordiger van de Commissie legt het comité een ontwerp van de te nemen maatregelen voor. Het comité brengt binnen een door de voorzitter naar gelang van de urgentie van de materie vast te stellen termijn advies uit over het ontwerp, zo nodig door middel van een stemming.</p> <p>Het advies wordt in de notulen opgetekend; bovendien heeft iedere lidstaat het recht te verzoeken dat zijn standpunt in de notulen wordt opgenomen.</p> <p>De Commissie houdt zoveel mogelijk rekening met het door het comité uitgebrachte advies. Zij stelt het comité in kennis van de wijze waarop zij met dit advies rekening heeft gehouden en neemt een besluit binnen één maand na ontvangst</p>	<p>1. De Commissie wordt bijgestaan door een raadgevend comité, het Comité voor overeenstemmingsbeoordeling en markttoezicht inzake telecommunicatie (OBMT), bestaande uit vertegenwoordigers van de lidstaten en voorgezeten door de vertegenwoordiger van de Commissie. <u>De Commissie raadpleegt de vertegenwoordigers van de telecommunicatienetexploitanten, de consumenten en de fabrikanten op een continue basis. Zij houdt het comité regelmatig op de hoogte van de resultaten van deze raadplegingen.</u></p> <p>2. Het comité wordt over onder de artikelen <u>3, 4, 5 en 6</u> vallende aangelegenheden geraadpleegd.</p> <p>3. Het comité kan, indien nodig, over de doeltreffendheid van de controletaken in verband met de tenuitvoerlegging van deze richtlijn worden geraadpleegd.</p> <p>4. De vertegenwoordiger van de Commissie legt het comité een ontwerp van de te nemen maatregelen voor. Het comité brengt binnen een door de voorzitter naar gelang van de urgentie van de materie vast te stellen termijn advies uit over het ontwerp, zo nodig door middel van een stemming.</p> <p>Het advies wordt in de notulen opgetekend; bovendien heeft iedere lidstaat het recht te verzoeken dat zijn standpunt in de notulen wordt opgenomen.</p> <p>De Commissie houdt zoveel mogelijk rekening met het door het comité uitgebrachte advies. Zij stelt het comité in kennis van de wijze waarop zij met dit advies rekening heeft gehouden en neemt</p>
--	--

<p>van het advies van het comité.</p> <p><u>5. De Commissie raadpleegt op gezette tijden de vertegenwoordigers van telecommunicatienetexploitanten, consumenten en fabrikanten. Zij houdt het comité regelmatig op de hoogte van het resultaat van deze raadplegingen.</u></p>	<p>een besluit binnen één maand na ontvangst van het advies van het comité.</p>
--	---

Artikel 13

Beoordeling en verslaggeving

<p>De Commissie beoordeelt de werking van deze richtlijn en brengt daarover voor de eerste maal uiterlijk op [31 december 1999] en vervolgens om de drie jaar aan het Europees Parlement en de Raad verslag uit. Bij deze beoordeling wordt onder meer nagegaan of, gezien de technische ontwikkeling, de werkingssfeer van deze richtlijn moet worden behouden dan wel verkleind. Het verslag handelt over de bij de opstelling van de betrokken normen gemaakte vooruitgang alsmede over eventuele, bij de uitvoering van de richtlijn gerezen problemen. Dit verslag geeft ook een overzicht van de werkzaamheden van het comité en beoordeelt de vooruitgang bij de totstandkoming van een open en aan mededinging onderworpen markt voor de ATA op Gemeenschapsvlak. Met name wordt onderzocht of nog voor alle betrokken categorieën eindapparatuur essentiële eisen noodzakelijk zijn.</p>	<p>De Commissie beoordeelt de werking van deze richtlijn en brengt daarover voor de eerste maal uiterlijk op [31 december 1999] en vervolgens om de drie jaar aan het Europees Parlement en de Raad verslag uit. Bij deze beoordeling wordt onder meer nagegaan of, gezien de technische ontwikkeling, de werkingssfeer van deze richtlijn moet worden behouden dan wel verkleind <u>en wordt onderzocht hoe het regelgevend kader voor het op de markt brengen en in gebruik nemen van ERTC ontwikkeld moet worden om:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> a) <u>te waarborgen dat er op Gemeenschapsniveau voor alle ERTC een samenhangend systeem tot stand wordt gebracht;</u> b) <u>de convergentie mogelijk te maken van de sectoren telecommunicatie-, audiovisuele en informatietechnologie;</u> c) <u>de harmonisatie op internationaal niveau van regelgevende maatregelen mogelijk te maken.</u> <p>Het verslag handelt over de bij de opstelling van de betrokken normen gemaakte vooruitgang alsmede over eventuele, bij de uitvoering van de richtlijn gerezen problemen. Dit verslag geeft ook een overzicht van de werkzaamheden van het comité en beoordeelt de vooruitgang bij de totstandkoming van een open en aan mededinging onderworpen markt voor de ERTC op Gemeenschapsvlak. Met name wordt onderzocht of nog voor alle betrokken categorieën eindapparatuur essentiële eisen noodzakelijk zijn.</p>
---	--

Artikel 14

Overgangsbepalingen

<p>1. De geharmoniseerde normen of delen daarvan die in krachtens Richtlijn 91/263/EEG en/of Richtlijn 93/97/EEG vastgestelde gemeenschappelijke technische voorschriften zijn vastgelegd, kunnen worden gebruikt als basis voor een vermoeden van overeenstemming met de in artikel 3, lid 2, en artikel 4, lid 1, bedoelde bijzondere essentiële eisen <u>totdat de Commissie in het Publicatieblad van de Europese Gemeenschappen bekendmaakt dat zij niet langer van toepassing zijn.</u></p> <p>2. De door de lidstaten in overeenstemming met Richtlijn 91/263/EEG of Richtlijn 93/97/EEG vastgestelde maatregelen blijven geldig.</p>	<p>1. De geharmoniseerde normen of delen daarvan die in krachtens Richtlijn 91/263/EEG en/of Richtlijn 93/97/EEG vastgestelde gemeenschappelijke technische voorschriften zijn vastgelegd, kunnen worden gebruikt als basis voor een vermoeden van overeenstemming met de in artikel 3 bedoelde bijzondere essentiële eisen. De Commissie <u>publiceert</u> in het <i>Publicatieblad van de Europese Gemeenschappen</i> <u>een lijst van verwijzingen naar deze normen, onmiddellijk nadat deze richtlijn in werking is getreden.</u></p> <p>2. De door de lidstaten in overeenstemming met Richtlijn 91/263/EEG of Richtlijn 93/97/EEG vastgestelde maatregelen blijven geldig.</p>
--	--

Artikel 16

Intrekking

<p>Richtlijn 91/263/EEG, Richtlijn 97/97/EEG en artikel 11 van Richtlijn 93/68/EEG <u>worden ingetrokken.</u></p>	<p><u>Met de inwerkingtreding van de onderhavige richtlijn zijn</u> Richtlijn 91/263/EEG, Richtlijn 93/97/EEG en artikel 11 van Richtlijn 93/68/EEG <u>niet meer van toepassing.</u></p>
---	--

ISSN 0254-1513

COM(98) 176 def.

DOCUMENTEN

NL

15 16 01 10

Catalogusnummer : CB-CO-98-176-NL-C

ISBN 92-78-32336-5

Bureau voor officiële publikaties der Europese Gemeenschappen

L-2985 Luxemburg