

EUROPAPARLAMENTS- OG RÅDSDIREKTIV 2007/23/EF

2015/EØS/49/48

av 23. mai 2007

om omsetning av pyrotekniske artikler(*)

EUROPAPARLAMENTET OG RÅDET FOR DEN EUROPEISKE UNION HAR –

pyrotekniske artikler krever at det treffes hensiktsmessige tiltak som sikrer forbrukervern og ivaretar offentlighetens sikkerhet, og at det planlegges et supplerende direktiv om dette.

under henvisning til traktaten om opprettelse av Det europeiske fellekskap, særlig artikkel 95,

under henvisning til forslag fra Kommisjonen,

- 4) Rådskonklusjon 96/82/EF av 9. desember 1996 om kontroll med farene for større ulykker med farlige stoffer⁽⁴⁾ fastsetter sikkerhetskrav for virksomheter der det finnes eksplosive varer, herunder pyrotekniske stoffer.

under henvisning til uttalelse fra Den europeiske økonomiske og sosiale komité⁽¹⁾,

etter framgangsmåten fastsatt i traktatens artikkel 251⁽²⁾ og

- 5) Pyrotekniske artikler bør omfatte fyrverkeri, pyrotekniske sceneeffekter og pyrotekniske artikler til tekniske formål, herunder gassgeneratorer brukt i kollisjonsputer eller beltestrømmere.

ut fra følgende betraktninger:

- 1) Gjeldende lover og forskrifter i medlemsstatene når det gjelder omsetning av pyrotekniske artikler, varierer, særlig med hensyn til aspekter som sikkerhet og ytelseegenskaper.

- 6) Dette direktiv får ikke anvendelse på pyrotekniske artikler som omfattes av rådskonklusjon 96/98/EF av 20. desember 1996 om skipsutstyr⁽⁵⁾ og de relevante internasjonale konvensjoner som angis i nevnte direktiv.

- 2) Ettersom disse lovene og forskriftene kan gi opphav til handelshindringer i Fellesskapet, bør de harmoniseres, slik at fri omsetning av pyrotekniske artikler kan sikres på det indre marked, samtidig som det sikres et høyt nivå for vern av menneskers helse og sikkerhet og vern av forbrukere og yrkesbrukere.

- 7) For å sikre et tilstrekkelig høyt vernnivå bør pyrotekniske artikler primært klassifiseres etter farenivå når det gjelder bruk, formål eller støynivå.

- 3) Rådskonklusjon 93/15/EØF av 5. april 1993 om harmonisering av bestemmelsene om markedsføring av og kontroll med eksplosive varer til sivil bruk⁽³⁾ utelukker pyrotekniske artikler fra sitt virkeområde og angir at

- 8) I henhold til prinsippene fastsatt i rådsresolusjon av 7. mai 1985 om en ny metode for teknisk harmonisering og standarder⁽⁶⁾ bør en pyroteknisk artikkel overholde dette direktiv første gang den bringes i omsetning. I forbindelse med religiøse, kulturelle og tradisjonelle arrangementer i

(*) Denne fellesskapsrettsakten, kunngjort i EUT L 154 av 14.6.2007, s. 1, er omhandlet i EØS-komiteens beslutning nr. 119/2010 av 10. november 2010 om endring av EØS-avtalens vedlegg II (Tekniske forskrifter, standarder, prøving og sertifisering), se EØS-tillegget til *Den europeiske unions tidende* nr. 12 av 3.3.2011, s. 18.

(1) EUT C 195 av 18.8.2006, s. 7.

(2) Europaparlamentsuttalelse av 30. november 2006 (ennå ikke offentliggjort i EUT) og rådsbeslutning av 16. april 2007.

(3) EFT L 121 av 15.5.1993, s. 20. Direktivet endret ved europaparlaments- og rådsforordning (EF) nr. 1882/2003 (EUT L 284 av 31.10.2003, s. 1).

(4) EFT L 10 av 14.1.1997, s. 13. Direktivet sist endret ved europaparlaments- og rådskonklusjon 2003/105/EF (EUT L 345 av 31.12.2003, s. 97).

(5) EFT L 46 av 17.2.1997, s. 25. Direktivet sist endret ved europaparlaments- og rådskonklusjon 2002/84/EF (EFT L 324 av 29.11.2002, s. 53).

(6) EFT C 136 av 4.6.1985, s. 1.

medlemsstatene bør fyrverkeri framstilt av produsenten til eget bruk som er godkjent av én medlemsstat til bruk på dens territorium, ikke anses som brakt i omsetning, og behøver derfor ikke overholde dette direktiv.

- 9) Med henblikk på farene som er knyttet til bruk av pyrotekniske artikler, bør det fastsettes aldersgrenser for salg til forbrukere og for bruk, og det bør sikres at merkingen inneholder fyllestgjørende og relevant informasjon om sikker bruk for å verne menneskers helse og sikkerhet og miljøet. Det bør vedtas bestemmelser om at visse pyrotekniske artikler skal gjøres tilgjengelig bare for godkjente spesialister med nødvendig kunnskap og erfaring. Når det gjelder pyrotekniske artikler til kjøretøyer, bør kravene til merking ta hensyn til gjeldende praksis og det faktum at disse artiklene utelukkende selges til profesjonelle brukere.
- 10) Bruk av pyrotekniske artikler, særlig fyrverkeri, kjennetegnes av svært ulike skikker og tradisjoner i de respektive medlemsstatene. Dette gjør det nødvendig å tillate medlemsstatene å treffe nasjonale tiltak for å begrense bruken eller salget av visse kategorier fyrverkeri til offentligheten av hensyn til offentlig sikkerhet.
- 11) Grunnleggende sikkerhetskrav for pyrotekniske artikler bør fastsettes for å beskytte forbrukerne og forebygge ulykker.
- 12) Ansvar for å sikre at pyrotekniske artikler overholder kravene i dette direktiv, særlig de grunnleggende sikkerhetskravene, bør påhvile produsenten. Dersom produsenten ikke er etablert i Fellesskapet, bør den fysiske eller juridiske personen som importerer en pyroteknisk artikkel til Fellesskapet, sikre at produsenten har oppfylt sine forpliktelser i henhold til dette direktiv, eller påta seg alle forpliktelsene til produsenten.
- 13) Dersom de grunnleggende sikkerhetskravene er oppfylt, bør det ikke være mulig for medlemsstatene å forby, begrense eller hindre fri omsetning av pyrotekniske artikler. Dette direktiv bør få anvendelse uten at det berører medlemsstatenes nasjonale lovgivning om tildeling av lisens til produsenter, distributører og importører.
- 14) For å gjøre det enklere å fastslå at de grunnleggende sikkerhetskravene er oppfylt, utarbeides harmoniserte standarder for konstruksjon, produksjon og prøving av pyrotekniske artikler.
- 15) Harmoniserte europeiske standarder utarbeides, vedtas og endres av Den europeiske standardiseringsorganisasjon

(CEN), Den europeiske komité for elektroteknisk standardisering (Cenelec) og Det europeiske standardiseringsinstitutt for telekommunikasjon (ETSI). Disse organisasjonene har anerkjent kompetanse til å vedta harmoniserte standarder, som de utarbeider i samsvar med de overordnede retningslinjene for samarbeid med hverandre og med Europakommisjonen og Det europeiske frihandelsforbund⁽¹⁾ og etter framgangsmåten fastsatt i europaparlaments- og rådsdirektiv 98/34/EF av 22. juni 1998 om en informasjonsprosedyre for standarder og tekniske forskrifter samt regler for informasjonssamfunnstjenester⁽²⁾. Når det gjelder pyrotekniske artikler til kjøretøyer, bør de relevante internasjonale ISO-standardene tas i betraktning med henblikk på at den europeiske kjøretøyindustriens underleverandører driver en internasjonalt rettet virksomhet.

- 16) I tråd med den nye metoden for teknisk harmonisering og standardisering bør det kunne forutsettes at pyrotekniske artikler produsert i samsvar med harmoniserte standarder overholder de grunnleggende sikkerhetskravene fastsatt i dette direktiv.
- 17) Ved beslutning 93/465/EØF av 22. juli 1993 om modulene for de forskjellige fasene i rutinene for samsvarsvurdering og reglene for påføring og bruk av CE-samsvarmerking til bruk i direktivene om teknisk harmonisering⁽³⁾ innførte Rådet harmoniserte metoder for samsvarsvurdering. Bruk av disse modulene på pyrotekniske artikler vil gjøre det mulig å fastslå hvilket ansvar produsentene og de organene som deltar i samsvarsvurderingen, har, ved at det tas hensyn til de berørte pyrotekniske artiklenes art.
- 18) Grupper av pyrotekniske artikler som ligner hverandre med hensyn til konstruksjon, virkemåte eller egenskaper, bør betraktes som varegrupper av de meldte organer.
- 19) For å kunne bringes i omsetning bør pyrotekniske artikler være utstyrt med CE-merking som viser at de er i samsvar med bestemmelsene i dette direktiv og dermed kan omsettes fritt i Fellesskapet.
- 20) I henhold til den nye metoden for teknisk harmonisering og standardisering er det nødvendig med en framgangsmåte med beskyttelsesklausul som gjør det mulig å bestride en pyroteknisk artikkels samsvar eller påvise feil. Medlemsstatene bør derfor treffe alle hensiktsmessige tiltak for å forby eller begrense omsetningen av CE-merkede produkter eller trekke dem tilbake fra markedet dersom de medfører fare for forbrukernes helse og sikkerhet når de brukes etter hensikten.

⁽¹⁾ EUT C 91 av 16.4.2003, s. 7.

⁽²⁾ EFTL 204 av 21.7.1998, s. 37. Direktivet sist endret ved tiltredelsesakten av 2003.

⁽³⁾ EFTL 220 av 30.8.1993, s. 23.

- 21) Reglene for sikkerhet ved transport av pyrotekniske artikler omfattes av internasjonale konvensjoner og avtaler, herunder De forente nasjoners rekommandasjoner om transport av farlig gods.
- 22) Medlemsstatene bør fastsette regler for sanksjoner ved overtredelse av bestemmelser i nasjonal lovgivning som er vedtatt i henhold til dette direktiv, og sikre at disse reglene blir gjennomført. De fastsatte sanksjonene bør være virkningsfulle, stå i forhold til overtredelsen og virke avskrekkende.
- 23) Det er i produsentens og importørens interesse å levere sikre produkter, slik at de unngår å måtte betale erstatning for defekte produkter som volder skade på personer og privat eiendom. I denne sammenheng er rådsdirektiv 85/374/EØS av 25. juli 1985 om tilnærming av medlemsstatenes lover og forskrifter om produktansvar⁽¹⁾ et supplement til dette direktiv, ettersom det pålegger produsenter og importører et strengt erstatningsansvar og sikrer forbrukerne tilstrekkelig vern. Dette direktiv fastsetter dessuten at de meldte organer skal være tilstrekkelig forsikret med hensyn til sin virksomhet, med mindre staten påtar seg ansvaret i henhold til nasjonal lovgivning, eller med mindre medlemsstaten selv er direkte ansvarlig for prøvingene.
- 24) Det er avgjørende at det fastsettes en overgangsperiode som muliggjør en gradvis tilpasning av nasjonal lovgivning på de angitte områder. Produsenter og importører trenger tid til å utøve sine rettigheter i henhold til gjeldende nasjonale regler før dette direktiv trer i kraft, f.eks. for å selge sin beholdning av allerede produserte produkter. Dessuten vil de særskilte overgangsperioder som fastsettes for anvendelsen av dette direktiv, føre til at tidsfristen for å vedta harmoniserte standarder forlenges, og sikre en rask gjennomføring av dette direktiv med henblikk på å styrke forbrukervernet.
- 25) Ettersom målene for dette direktiv ikke kan nås i tilstrekkelig grad av medlemsstatene og derfor lettere kan nås på fellesskapsplan, kan Fellesskapet vedta tiltak i samsvar med nærhetsprinsippet som fastsatt i artikkel 5 i traktaten. I samsvar med forholdsmessighetsprinsippet fastsatt i nevnte artikkel går dette direktiv ikke lenger enn det som er nødvendig for å nå disse mål.
- 26) De tiltak som er nødvendige for gjennomføringen av dette direktiv, bør vedtas i samsvar med rådsbeslutning 1999/468/EF av 28. juni 1999 om fastsettelse av nærmere regler for utøvelsen av den gjennomføringsmyndighet som er gitt Kommisjonen⁽²⁾.
- 27) Kommisjonen bør særlig gis fullmakt til å vedta fellesskapstiltak vedrørende De forente nasjoners rekommandasjoner, merkingskravene til pyrotekniske artikler og tilpasning til den tekniske utviklingen av vedlegg II og III om sikkerhetskrav og framgangsmåter for samsvarsvurdering. Ettersom disse tiltakene er generelle og har som formål å endre ikke-grunnleggende elementer i dette direktiv eller tilføye ikke-grunnleggende elementer til dette direktiv, må de vedtas etter framgangsmåten med forskriftskomite med kontroll fastsatt i artikkel 5a i beslutning 1999/468/EF.
- 28) I samsvar med nr. 34 i den tverrinstitusjonelle avtalen om bedre regelverksutforming⁽³⁾ oppfordres medlemsstatene til, både i egen og Fellesskapets interesse, å utarbeide og offentliggjøre egne tabeller som så langt det er mulig viser sammenhengen mellom dette direktiv og tiltakene for innarbeiding i nasjonal lovgivning, og å offentliggjøre disse —

VEDTATT DETTE DIREKTIV:

Artikkel 1

Formål og virkeområde

1. Dette direktiv fastsetter regler med sikte på å oppnå fri omsetning av pyrotekniske artikler på det indre marked, samtidig som det skal sikre et godt vern for menneskers helse og offentlig sikkerhet og godt vern og sikkerhet for forbrukere samt ivareta relevante miljøvernaspekter.
2. Dette direktiv fastsetter grunnleggende sikkerhetskrav som pyrotekniske artikler skal oppfylle for at de skal kunne bringes i omsetning.
3. Dette direktiv får anvendelse på pyrotekniske artikler som definert i artikkel 2 nr. 1–5.
4. Dette direktiv får ikke anvendelse på
 - a) pyrotekniske artikler som i henhold til nasjonal lovgivning er beregnet på ikke-kommersiell bruk i de væpnede styrker, politiet eller brannvesenet,
 - b) utstyr som omfattes av direktiv 96/98/EF,
 - c) pyrotekniske artikler beregnet på bruk i luft- og romfartsindustrien,
 - d) kruttlapper særlig beregnet på bruk i leketøy som omfattes av rådsdirektiv 88/378/EØF av 3. mai 1988 om tilnærming av medlemsstatenes lovgivning om sikkerhetskrav til leketøy⁽⁴⁾,

⁽¹⁾ EFT L 210 av 7.8.1985, s. 29. Direktivet endret ved europaparlaments- og rådsdirektiv (EF) nr. 1999/34/EF (EFT L 141 av 4.6.1999, s. 20).

⁽²⁾ EFT L 184 av 17.7.1999, s. 23. Beslutningen endret ved beslutning 2006/512/EF (EUT L 200 av 22.7.2006, s. 11).

⁽³⁾ EUT C 321 av 31.12.2003, s. 1.

⁽⁴⁾ EFT L 187 av 16.7.1988, s. 1.

- e) eksplosive varer som omfattes av direktiv 93/15/EØF,
- f) ammunisjon, dvs. projektiler, drivladninger og løsammunisjon som brukes i håndskytevåpen, andre skytevåpen og artilleri.

Artikkel 2

Definisjoner

I dette direktiv menes med:

1. «pyroteknisk artikkel» en artikkel som inneholder eksplosive stoffer eller blandinger som er beregnet på å utvikle en varme-, lys-, lyd-, gass- eller røykeeffekt eller en kombinasjon av disse ved hjelp av selv bærende eksoterme kjemiske reaksjoner,
2. «bringe i omsetning» gjøre et enkeltprodukt tilgjengelig for første gang på markedet i Fellesskapet for distribusjon eller bruk, mot betaling eller gratis. Fyrverkeri som er produsert av en produsent til egen bruk og godkjent av en medlemsstat til bruk på dens territorium, anses ikke å være brakt i omsetning,
3. «fyrverkeri» en pyroteknisk artikkel beregnet på underholdning,
4. «pyrotekniske sceneeffekter» enhver pyroteknisk artikkel som er konstruert med sikte på innendørs eller utendørs scenebruk, herunder i forbindelse med film- og fjernsynsproduksjoner og lignende,
5. «pyrotekniske artikler til kjøretøyer» enhver komponent i sikkerhetsinnretninger i kjøretøyer som inneholder pyrotekniske stoffer som brukes til å aktivere disse eller andre innretninger,
6. «produsent» en fysisk eller juridisk person som konstruerer og/eller produserer en pyroteknisk artikkel, eller som får en slik artikkel konstruert og/eller produsert, i den hensikt å bringe artikkelen i omsetning under eget navn eller varemerke,
7. «importør» en fysisk eller juridisk person som er etablert i Fellesskapet, og som innenfor rammen av sin virksomhet gjør en pyroteknisk artikkel fra en tredjestat tilgjengelig på fellesskapsmarkedet for første gang,
8. «distributør» en fysisk eller juridisk person som innenfor rammen av sin virksomhet gjør en pyroteknisk artikkel tilgjengelig på markedet,
9. «harmonisert standard» en europeisk standard som er vedtatt av en europeisk standardiseringsorganisasjon i henhold til et mandat fra Kommisjonen og etter framgangsmåten fastsatt i direktiv 98/34/EF, og som ikke er bindende,
10. «person med fagkunnskap» en person som har en tillatelse fra en medlemsstat til, på dens territorium, å håndtere

og/eller bruke fyrverkeri i kategori 4, pyrotekniske sceneeffekter i kategori T2 og/eller andre pyrotekniske artikler i kategori P2 som definert i artikkel 3.

Artikkel 3

Kategorier

1. Pyrotekniske artikler skal klassifiseres av produsenten etter bruk, formål og farenivå, herunder støynivå. De meldte organer omhandlet i artikkel 10 skal bekrefte klassifiseringen som et ledd i framgangsmåtene for samsvarsvurdering i henhold til artikkel 9.

Klassifiseringen skal være som følger:

a) Fyrverkeri

Kategori 1: Fyrverkeri med et svært lavt farenivå og et ubetydelig støynivå som er beregnet på bruk i lukkede områder, herunder fyrverkeri til innendørs bruk i boliger.

Kategori 2: Fyrverkeri med lavt farenivå og et lavt støynivå som er beregnet på utendørs bruk i lukkede områder.

Kategori 3: Fyrverkeri med middels farenivå som er beregnet på utendørs bruk i store åpne områder, og hvis støynivå ikke er helseskadelig.

Kategori 4: Fyrverkeri med høyt farenivå som er beregnet brukt bare av personer med fagkunnskap (vanligvis kalt «fyrverkeri til yrkesbruk»), og hvis støynivå ikke er helseskadelig.

b) Pyrotekniske sceneeffekter

Kategori T1: Pyrotekniske artikler til scenebruk med lavt farenivå.

Kategori T2: Pyrotekniske artikler til scenebruk som er beregnet brukt bare av personer med fagkunnskap.

c) Andre pyrotekniske artikler

Kategori P1: Andre pyrotekniske artikler enn fyrverkeri og pyrotekniske sceneeffekter med lavt farenivå.

Kategori P2: Andre pyrotekniske artikler enn fyrverkeri og pyrotekniske sceneeffekter som er beregnet brukt bare av personer med fagkunnskap.

2. Medlemsstatene skal underrette Kommissjonen om hvilke framgangsmåter de bruker for å identifisere og godkjenne personer med fagkunnskap.

Artikkel 4

Produsentens, importørens og distributørens forpliktelser

1. Produsenten skal sikre at pyrotekniske artikler som bringes i omsetning, oppfyller de grunnleggende sikkerhetskravene fastsatt i vedlegg I.

2. Dersom produsenten ikke er etablert i Fellesskapet, skal importøren av de pyrotekniske artiklene sikre at produsenten har oppfylt sine forpliktelser i henhold til dette direktiv, eller selv påta seg disse forpliktelsene.

Fellesskapets myndigheter og organer kan stille importøren til ansvar med hensyn til disse forpliktelsene.

3. Distributører skal handle med behørig aktsomhet i samsvar med gjeldende fellesskapsrett. De skal særlig kontrollere at den pyrotekniske artikkelen er utstyrt med påkrevd samsvarsmerking og ledsages av de påkrevde dokumenter.

4. Produsenter av pyrotekniske artikler skal

- a) levere inn den pyrotekniske artikkelen til et meldt organ som omhandlet i artikkel 10, som skal utføre en samsvarsvurdering i henhold til artikkel 9, og
- b) påføre CE-merking på den pyrotekniske artikkelen i henhold til artikkel 11 og artikkel 12 eller 13.

Artikkel 5

Omsetning

1. Medlemsstatene skal treffe alle hensiktsmessige tiltak for å sikre at pyrotekniske artikler bringes i omsetning bare dersom de oppfyller kravene i dette direktiv, har CE-merking og overholder forpliktelsene som gjelder for samsvarsvurderingen.

2. Medlemsstatene skal treffe alle hensiktsmessige tiltak for å sikre at pyrotekniske artikler ikke urettmessig utstyres med CE-merking.

Artikkel 6

Fri omsetning

1. Medlemsstatene skal ikke forby, begrense eller hindre omsetning av pyrotekniske artikler som oppfyller kravene i dette direktiv.

2. Bestemmelsene i dette direktiv er ikke til hinder for at en medlemsstat treffer tiltak for å forby eller begrense besittelse, bruk og/eller salg til offentligheten av fyrverkeri i kategori 2 og 3, pyrotekniske sceneeffekter eller andre pyrotekniske artikler av årsaker knyttet til offentlig orden, sikkerhet eller miljøvern.

3. Medlemsstatene skal ikke hindre at pyrotekniske artikler som ikke er i samsvar med bestemmelsene i dette direktiv, vises og brukes i markedsføringsøyemed på messer, utstillinger og demonstrasjoner, forutsatt at synlig merking klart angir navnet og datoen for den aktuelle messen, utstillingen eller demonstrasjonen samt at artiklene ikke er i samsvar med dette direktiv og ikke er tilgjengelige for salg før produsenten, dersom denne er etablert i Fellesskapet, eller importøren har brakt dem i samsvar. Ved slike arrangementer skal hensiktsmessige sikkerhetstiltak treffes i henhold til de krav som er fastsatt av vedkommende myndighet i den berørte medlemsstat.

4. Medlemsstatene skal ikke hindre fri omsetning og bruk av pyrotekniske artikler som er produsert med henblikk på forskning, utvikling og prøving, og som ikke er i samsvar med bestemmelsene i dette direktiv, forutsatt at synlig merking klart angir at de ikke er i samsvar med dette direktiv og ikke kan brukes til andre formål enn forskning, utvikling og prøving.

Artikkel 7

Aldersgrenser

1. Pyrotekniske artikler skal ikke selges eller på andre måter gjøres tilgjengelig for brukere under følgende aldersgrenser:

a) *Fyrverkeri*

Kategori 1: 12 år

Kategori 2: 16 år

Kategori 3: 18 år

b) *Andre pyrotekniske artikler og pyrotekniske sceneeffekter*

Kategori T1 og P1: 18 år

2. Medlemsstatene kan heve aldersgrensene i nr. 1 dersom dette er begrunnet med hensynet til offentlig orden eller sikkerhet. Medlemsstatene kan også senke aldersgrensene for personer som har eller er i ferd med å ta en yrkesutdanning.

3. Produsenter, importører og distributører skal ikke selge eller på annen måte gjøre tilgjengelig følgende pyrotekniske artikler for andre enn personer med fagkunnskap:

a) Fyrverkeri i kategori 4,

b) pyrotekniske artikler i kategori P2 og pyrotekniske sceneeffekter i kategori T2.

Artikkel 8

Harmoniserte standarder

1. Kommissjonen kan etter framgangsmåtene fastsatt i direktiv 98/34/EF anmode de europeiske standardiseringsorganene

om å utarbeide eller revidere europeiske standarder til støtte for dette direktiv eller oppmuntre de relevante internasjonale organer til å utarbeide eller revidere internasjonale standarder.

2. Kommisjonen skal offentliggjøre henvisninger til slike harmoniserte standarder i *Den europeiske unions tidende*.

3. Medlemsstatene skal sikre at harmoniserte standarder som offentliggjøres i *Den europeiske unions tidende*, blir anerkjent og vedtatt. Medlemsstatene skal anse at pyrotekniske artikler som hører inn under dette direktivs virkeområde, oppfyller de grunnleggende sikkerhetskravene fastsatt i vedlegg I når de er i samsvar med de nasjonale standardene der de harmoniserte standardene som er offentliggjort i *Den europeiske unions tidende*, er innarbeidet. Medlemsstatene skal offentliggjøre henvisninger til de nasjonale standardene der disse harmoniserte standardene er innarbeidet.

Når medlemsstatene innarbeider de harmoniserte standardene i nasjonal lovgivning, skal de offentliggjøre referansenumrene til disse innarbeidingene.

4. Dersom en medlemsstat eller Kommisjonen anser at de harmoniserte standardene omhandlet i nr. 2 ikke oppfyller de grunnleggende sikkerhetskravene i vedlegg I til fulle, skal Kommisjonen eller den berørte medlemsstat forelegge saken, med en utførlig begrunnelse, for den faste komité nedsatt ved direktiv 98/34/EF. Den faste komité skal uttale seg senest seks måneder etter at den har fått saken forelagt. På grunnlag av den faste komité's uttalelse skal Kommisjonen underrette medlemsstatene om hvilke tiltak som skal treffes med hensyn til de harmoniserte standardene og offentliggjøringen omhandlet i nr. 2.

Artikkel 9

Framgangsmåter for samsvars vurdering

Ved samsvars vurdering av pyrotekniske artikler skal produsenten følge en av følgende framgangsmåter:

- a) Framgangsmåten for EF-typeprøving (modul B) omhandlet i vedlegg II avsnitt 1 og, etter produsentens eget valg, enten:
 - i) framgangsmåten for vurdering av typesamsvar (modul C) omhandlet i vedlegg II avsnitt 2,
 - ii) framgangsmåten for kvalitetssikring av produksjonen (modul C) omhandlet i vedlegg II avsnitt 3, eller
 - iii) framgangsmåten for kvalitetssikring av produktene (modul E) omhandlet i vedlegg II avsnitt 4,
- b) framgangsmåten for verifisering av enheter (modul C) omhandlet i vedlegg II avsnitt 5, eller
- c) framgangsmåten for fullstendig kvalitetssikring av produkt (modul H) omhandlet i vedlegg II avsnitt 6, dersom det gjelder fyrverkeri i kategori 4.

Artikkel 10

Meldte organer

1. Medlemsstatene skal underrette Kommisjonen og de andre medlemsstatene om hvilke organer de har utpekt til å gjennomføre framgangsmåtene for samsvars vurdering nevnt i artikkel 9, samt hvilke spesifikke oppgaver disse organene er utpekt til å gjennomføre, og hvilke identifikasjonsnumre Kommisjonen har tildelt dem.

2. Kommisjonen skal på sitt nettsted offentliggjøre en liste over meldte organer og deres identifikasjonsnumre samt oppgavene de er tildelt. Kommisjonen skal sikre at denne listen blir ajourført.

3. Medlemsstatene skal anvende minstekriteriene fastsatt i vedlegg III ved vurderingen av hvilke organer som skal meldes til Kommisjonen. Organer som oppfyller de vurderingskriteriene for meldte organer som er fastsatt i de harmoniserte standardene, skal anses å oppfylle de relevante minstekriteriene.

4. En medlemsstat som har meldt et gitt organ til Kommisjonen, skal tilbakekalle meldingen dersom medlemsstaten fastslår at organet ikke lenger oppfyller minstekriteriene omhandlet i nr. 3. Den skal straks underrette de andre medlemsstatene og Kommisjonen om dette.

5. Dersom meldingen av et organ tilbakekalles, skal samsvarsattesteringene og tilhørende dokumenter som det berørte organet har utstedt, fortsette å gjelde, unntatt i tilfeller der det konstateres en overhengende og direkte fare for helse og sikkerhet.

6. Kommisjonen skal på sitt nettsted offentliggjøre tilbakekallingen av meldingen for det berørte organ.

Artikkel 11

Forpliktelse til å påføre CE-merking

1. Når de pyrotekniske artiklene har gjennomgått samsvars vurderingen i henhold til artikkel 9 med godkjent resultat, skal produsenten påføre CE-merkingen på en synlig, lesbar og uutslettelig måte direkte på de pyrotekniske artiklene eller, dersom dette ikke er mulig, på en merkeplate festet på artiklene eller emballasjen. Merkeplaten skal være utformet slik at den ikke kan gjenbrukes.

Modellen som skal brukes ved CE-merkingen, skal være i samsvar med beslutning 93/465/EØF.

2. Ingen merking eller påskrift som kan forvirre tredjemann med hensyn til CE-merkings betydning eller utforming, kan påføres på pyrotekniske artikler. Annen merking kan påføres på pyrotekniske artikler dersom dette ikke gjør CE-merkingen mindre synlig og lesbar.

3. Dersom pyrotekniske artikler omfattes av annet fellesskapsregelverk som gjelder andre aspekter ved CE-merkingen, og som krever CE-merking, skal denne merkingen angi at disse artiklene også anses å oppfylle bestemmelsene i det andre regelverket som gjelder dem.

*Artikkel 12***Merking av andre artikler enn pyrotekniske artikler til kjøretøyer**

1. Produsenten skal sikre at andre pyrotekniske artikler enn pyrotekniske artikler til kjøretøyer er korrekt merket på en synlig, lesbar og uutslettelig måte på det eller de offisielle språk i den medlemsstat der artikkelen selges til forbruker.

2. Merkingen av pyrotekniske artikler skal minst inneholde opplysninger om produsentens navn og adresse eller, dersom produsenten ikke er etablert i Fellesskapet, produsentens navn og importørens navn og adresse, artikkelens navn og type, aldersgrenser i henhold til artikkel 7 nr. 1 og 2, relevant kategori, bruksanvisning, produksjonsår for fyrverkeri i kategori 3 og 4 og eventuelt minste sikkerhetsavstand. Merkingen skal også angi tilsvarende nettoinnhold av eksplosive stoffer.

3. Fyrverkeri skal dessuten minst være utstyrt med følgende opplysninger:

Kategori 1: Eventuelt «Bare til utendørs bruk» og angivelse av minste sikkerhetsavstand.

Kategori 2: «Bare til utendørs bruk» og ev. angivelse av minste sikkerhetsavstand.

Kategori 3: «Bare til utendørs bruk» og angivelse av minste sikkerhetsavstand(er),

Kategori 4: «Bare til bruk for personer med fagkunnskap» og angivelse av minste sikkerhetsavstand(er).

4. Pyrotekniske sceneeffekter skal dessuten minst være utstyrt med følgende opplysninger:

Kategori T1: Eventuelt «Bare til utendørs bruk» og angivelse av minste sikkerhetsavstand.

Kategori T2: «Bare til bruk for personer med fagkunnskap» og angivelse av minste sikkerhetsavstand(er).

5. Dersom det ikke er nok plass på den pyrotekniske artikkelen til å oppfylle kravene til merking som omhandlet i nr. 2–4, skal opplysningene påføres på den minste emballasjeenheten.

6. Bestemmelsene i denne artikkel får ikke anvendelse på pyrotekniske artikler som i markedsføringsøyemed vises på messer, utstillinger og demonstrasjoner, som omhandlet i artikkel 6 nr. 3, eller som er produsert med henblikk på forskning, utvikling og prøving, som omhandlet i artikkel 6 nr. 4.

*Artikkel 13***Merking av pyrotekniske artikler til kjøretøyer**

1. Merkingen av pyrotekniske artikler til kjøretøyer skal inneholde opplysninger om produsentens navn eller, dersom

denne ikke er etablert i Fellesskapet, importørens navn, samt artikkelens navn og type og sikkerhetsinstrukser.

2. Dersom det ikke er nok plass på den pyrotekniske artikkelen til å oppfylle kravene til merking som omhandlet i nr. 1, skal opplysningene påføres på emballasjen.

3. Et sikkerhetsdatablad utarbeidet i samsvar med vedlegget til kommisjonsdirektiv 2001/58/EF av 27. juli 2001 om annen endring av direktiv 91/155/EØS⁽¹⁾ skal utleveres til yrkesbrukere på det språket de ønsker.

Sikkerhetsdatabladet kan framlegges på papir eller elektronisk, forutsatt at mottakeren har det nødvendige mottaksutstyr.

*Artikkel 14***Markedstilsyn**

1. Medlemsstatene skal treffe alle hensiktsmessige tiltak for å sikre at pyrotekniske artikler kan bringes i omsetning bare dersom de ved riktig lagring og tiltenkt bruk ikke medfører fare for menneskers helse og sikkerhet.

2. Medlemsstatene skal gjennomføre regelmessige inspeksjoner av pyrotekniske artikler ved innførsel til Fellesskapet samt på lagrings- og produksjonsanlegg.

3. Medlemsstatene skal treffe hensiktsmessige tiltak for å sikre at kravene til sikkerhet, offentlig sikkerhet og vern i dette direktiv oppfylles når pyrotekniske artikler overføres innenfor Fellesskapet.

4. Medlemsstatene skal tilrettelegge og gjennomføre tilstrekkelig tilsyn med produkter som bringes i omsetning, og ta behørig hensyn til formodningen om samsvar for produkter utstyrt med CE-merking.

5. Medlemsstatene skal årlig informere Kommisjonen om sin markedstilsynsvirksomhet.

6. Dersom en medlemsstat bringer på det rene at pyrotekniske artikler som er utstyrt med CE-merking, og som ledsages av EF-samsvarserklæringen og brukes etter hensikten, utgjør en fare for menneskers helse og sikkerhet, skal den treffe alle hensiktsmessige midlertidige tiltak for å trekke artikkelen tilbake fra markedet, forby at den bringes i omsetning, eller begrense fri omsetning av denne artikkelen. Medlemsstaten skal underrette Kommisjonen og de andre medlemsstatene om dette.

7. Kommisjonen skal på sitt nettsted offentliggjøre navnet på artikler som i henhold til nr. 6 er trukket tilbake fra markedet, er forbudt eller brakt i omsetning med begrensninger.

⁽¹⁾ EFT L 212 av 7.8.2001, s. 24.

*Artikkel 15***Rask informasjon om produkter som medfører alvorlig fare**

Dersom en medlemsstat har tilstrekkelig grunn til å anta at en pyroteknisk artikkel medfører alvorlig fare for menneskers helse og/eller sikkerhet i Fellesskapet, skal den underrette Kommisjonen og de andre medlemsstatene om dette og utføre en hensiktsmessig vurdering. Den skal underrette Kommisjonen og de andre medlemsstatene om bakgrunnen for og resultatene av vurderingen.

*Artikkel 16***Beskyttelsesklausul**

1. Dersom en medlemsstat er uenig i de midlertidige tiltakene som en annen medlemsstat treffer i henhold til artikkel 14 nr. 6, eller dersom Kommisjonen anser at slike tiltak strider mot fellesskapsregelverket, skal Kommisjonen omgående rådføre seg med alle berørte parter, vurdere tiltakene og ta stilling til hvorvidt de er berettiget. Kommisjonen skal meddele Medlemsstatene om sitt standpunkt og underrette de berørte parter.

Dersom Kommisjonen anser at de nasjonale tiltakene er berettiget, skal de andre medlemsstatene treffe de tiltak som kreves for å sikre at artikkelen som ikke er trygg, trekkes tilbake fra deres nasjonale marked og underrette Kommisjonen om dette.

Dersom Kommisjonen anser at de nasjonale tiltakene er uberettiget, skal den berørte medlemsstat tilbakekalle dem.

2. Dersom de midlertidige tiltakene omhandlet i nr. 1 bygger på en mangel i de harmoniserte standardene, skal Kommisjonen forelegge saken for den faste komité nedsatt ved direktiv 98/34/EF, dersom medlemsstaten som har truffet tiltakene, holder fast ved sitt standpunkt, og Kommisjonen eller medlemsstaten skal innlede framgangsmåten omhandlet i artikkel 8.

3. Dersom en pyroteknisk artikkel ikke er i samsvar med dette direktiv, men er utstyrt med CE-merking, skal vedkommende medlemsstat treffe hensiktsmessige tiltak mot den som har påført merkingen, og skal underrette Kommisjonen om dette. Kommisjonen skal underrette de andre medlemsstatene.

*Artikkel 17***Tiltak som medfører avslag eller begrensning**

1. Ethvert tiltak som treffes i henhold til dette direktiv
 - a) om å forby eller begrense omsetningen av et produkt, eller
 - b) om å trekke tilbake et produkt fra markedet,

skal være utførlig begrunnet. Slike tiltak skal omgående meddeles den berørte part, som samtidig skal opplyses om hvilken klageadgang som finnes i henhold til den berørte medlemsstats nasjonale lovgivning, samt om fristene for å fremme en klage.

2. Dersom et tiltak omhandlet i nr. 1 vedtas, skal den berørte part i forkant gis anledning til å framlegge sitt synspunkt, med mindre et slikt samråd ikke er mulig fordi det særlig av hensyn til helse- og sikkerhetskravene haster med å gjennomføre tiltaket.

*Artikkel 18***Gjennomføringstiltak**

1. Følgende tiltak, som er utformet for å endre ikke-grunnleggende bestemmelser i dette direktiv, blant annet ved å supplere det med nye ikke-grunnleggende bestemmelser, skal vedtas etter framgangsmåten med forskriftskomite med kontroll omhandlet i artikkel 19 nr. 2:

- a) Tilpasninger som kreves av hensyn til framtidige endringer av De forente nasjoners rekommandasjoner,
- b) tilpasninger til den tekniske utvikling i henhold til vedlegg II og III,
- c) tilpasninger av kravene til merking fastsatt i artikkel 12 og 13.

2. Følgende tiltak skal vedtas etter framgangsmåten med forskriftskomite omhandlet i artikkel 19 nr. 3:

- a) Opprettelse av et sporingssystem, herunder et registreringsnummer og et EU-register som skal gjøre det mulig å identifisere typer av pyrotekniske artikler og deres produsent,
- b) utarbeiding av felles kriterier for regelmessig innsamling og ajourføring av opplysninger om ulykker knyttet til bruk av pyrotekniske artikler.

*Artikkel 19***Komité**

1. Kommisjonen skal bistås av en komité.
2. Når det vises til dette nummer, får artikkel 5a nr. 1–4 og artikkel 7 i beslutning 1999/468/EF anvendelse, samtidig som det tas hensyn til bestemmelsene i beslutningens artikkel 8.
3. Når det vises til dette nummer, får artikkel 5 og 7 i beslutning 1999/468/EF anvendelse, samtidig som det tas hensyn til bestemmelsene i beslutningens artikkel 8.

Tidsrommet fastsatt i artikkel 5 nr. 6 i beslutning 1999/468/EF skal være tre måneder.

*Artikkel 20***Sanksjoner**

Medlemsstatene skal fastsette regler for sanksjoner ved overtredelse av bestemmelser i nasjonal lovgivning som er vedtatt i henhold til dette direktiv, og skal sikre at disse reglene blir gjennomført. De fastsatte sanksjonene skal være virkningsfulle, stå i forhold til overtredelsen og virke avskrekkende.

Medlemsstatene skal også vedta de tiltak som er nødvendige for å kunne holde tilbake forsendelser av pyrotekniske artikler som ikke er i samsvar med dette direktiv.

Artikkel 21

Innarbeiding i nasjonal lovgivning

1. Medlemsstatene skal innen 4. januar 2010 vedta og offentliggjøre de lover og forskrifter som er nødvendige for å etterkomme dette direktiv. De skal umiddelbart oversende Kommissjonen teksten til disse bestemmelsene.
2. De skal anvende disse bestemmelsene innen 4. juli 2010 når det gjelder fyrverkeri i kategori 1, 2 og 3, og innen 4. juli 2013 når det gjelder andre pyrotekniske artikler, fyrverkeri i kategori 4 samt pyrotekniske sceneeffekter.
3. Når disse bestemmelsene vedtas av medlemsstatene, skal de inneholde en henvisning til dette direktiv, eller det skal vises til direktivet når de kunngjøres. Nærmere regler for henvisningen fastsettes av medlemsstatene.
4. Medlemsstatene skal oversende Kommissjonen teksten til de viktigste internrettslige bestemmelser som de vedtar på det området dette direktiv omhandler.
5. Nasjonale godkjenninger som er gitt før den relevante datoen angitt i nr. 2, er fortsatt gyldige i den medlemsstaten

som har gitt godkjenningen, til utløpsdatoen eller i inntil 10 år etter direktivets ikrafttredelse, alt etter hvilken periode som er kortest.

6. Som unntak fra nr. 5 er nasjonale godkjenninger for pyrotekniske artikler til kjøretøyer som er gitt før den relevante datoen angitt i nr. 2, gyldige fram til utløpsdatoen.

Artikkel 22

Ikrafttredelse

Dette direktiv trer i kraft den 20. dag etter at det er kunngjort i *Den europeiske unions tidende*.

Artikkel 23

Adressater

Dette direktiv er rettet til medlemsstatene.

Utferdiget i Brussel, 23. mai 2007.

For Europaparlamentet

H.-G. PÖTTERING

President

For Rådet

G. GLOSER

Formann

*VEDLEGG I***Grunnleggende sikkerhetskrav**

- 1) Hver pyrotekniske artikkel skal for å sikre maksimal sikkerhet og pålitelighet ha de ytelsesegenskaper som produsenten har angitt til det meldte organ.
- 2) Hver pyrotekniske artikkel skal konstrueres og framstilles på en slik måte at den kan disponeres på en sikker måte som gir minst mulig miljøvirkninger.
- 3) Hver pyrotekniske artikkel skal virke korrekt når den brukes etter hensikten.

Hver pyrotekniske artikkel skal prøves under realistiske forhold. Dersom dette ikke er mulig i et laboratorium, skal prøvingene utføres under de forholdene som råder der de pyrotekniske artiklene skal brukes.

Følgende informasjon og egenskaper skal – der dette er relevant – tas i betraktning eller prøves:

- a) utforming, konstruksjon og karakteristiske egenskaper, herunder detaljert kjemisk sammensetning (de brukte stoffenes vekt og prosentandel) og mål,
- b) den pyrotekniske artikkelens fysiske og kjemiske stabilitet under alle normale, forventede miljøforhold,
- c) følsomhet overfor normal, forventet håndtering og transport,
- d) kompatibilitet mellom alle bestanddeler når det gjelder deres kjemiske stabilitet,
- e) den pyrotekniske artikkelens bestandighet mot fukt når den skal brukes under fuktige eller våte forhold og artikkelens sikkerhet og pålitelighet kan svekkes av fukt,
- f) bestandighet mot lave og høye temperaturer når den pyrotekniske artikkelen skal lagres eller brukes ved slike temperaturer og artikkelens sikkerhet eller pålitelighet kan svekkes ved avkjøling eller oppvarming av en bestanddel eller av den pyrotekniske artikkelen som helhet,
- g) sikkerhetsinnretninger som skal forhindre at initiering eller tenning skjer i utide eller utilsiktet,
- h) hensiktsmessige anvisninger og om nødvendig merking vedrørende sikker håndtering, lagring, bruk (herunder sikkerhetsavstand) og disponering, på mottakerstatens offisielle språk,
- i) den pyrotekniske artikkelens, emballasjens eller andre bestanddelers evne til å motstå forringelse under normale, forutsigbare lagringsforhold,
- j) detaljert angivelse av alle nødvendige innretninger og alt nødvendig tilbehør samt bruksanvisning for at den pyrotekniske artikkelen skal virke sikkert.

Under transport og normal håndtering bør de pyrotekniske artiklene inneholde den pyrotekniske sammensetningen, med mindre annet er angitt i produsentens bruksanvisning.

- 4) Pyrotekniske artikler skal ikke inneholde:
 - a) kommersielle sprengstoffer, med unntak av svartkrutt og sammensetning for å oppnå lyseffekter,
 - b) militære eksplosiver.
- 5) De ulike gruppene pyrotekniske artikler skal også minst oppfylle følgende krav:

A. Fyrverkeri

- 1) Produsenten skal dele fyrverkeriet inn i ulike kategorier i samsvar med artikkel 3 etter netto eksplosivinnhold, sikkerhetsavstand, støynivå eller tilsvarende. Kategorien skal tydelig angis på etiketten.
 - a) Fyrverkeri i kategori 1 skal oppfylle følgende vilkår:
 - i) Sikkerhetsavstanden skal være minst 1 meter, men den kan være kortere når det er hensiktsmessig.
 - ii) Det maksimale støynivået skal ikke overstige 120 dB (A, imp), eller tilsvarende støynivå målt med en annen hensiktsmessig metode, ved sikkerhetsavstanden.

- iii) Kategori 1 skal ikke omfatte kinaputter, smellbatterier, smellende lyseffekter og smellende lyseffektbatterier.
- iv) Kasteknall i kategori 1 skal ikke inneholde mer enn 2,5 mg sølvfulminat.
- b) Fyrverkeri i kategori 2 skal oppfylle følgende vilkår:
 - i) Sikkerhetsavstanden skal være minst 8 meter, men den kan være kortere når det er hensiktsmessig.
 - ii) Det maksimale støynivået skal ikke overstige 120 dB (A, imp), eller tilsvarende støynivå målt med en annen hensiktsmessig metode, ved sikkerhetsavstanden.
- c) Fyrverkeri i kategori 3 skal oppfylle følgende vilkår:
 - i) Sikkerhetsavstanden skal være minst 15 meter, men den kan være kortere når det er hensiktsmessig.
 - ii) Det maksimale støynivået skal ikke overstige 120 dB (A, imp), eller tilsvarende støynivå målt med en annen hensiktsmessig metode, ved sikkerhetsavstanden.
- 2) Fyrverkeri kan framstilles bare av materialer som minimerer den faren rester kan innebære for helse, eiendom og miljø.
- 3) Tennmetoden skal være klart synlig eller angis på etiketten eller i bruksanvisningen.
- 4) Fyrverkeri skal ikke kunne bevege seg tilfeldig og uforutsigbart.
- 5) Fyrverkeri i kategori 1, 2 og 3 skal beskyttes mot utilsiktet tenning, enten ved et beskyttende deksel, ved emballasjen eller ved artikkelens konstruksjon. Fyrverkeri i kategori 4 skal beskyttes mot utilsiktet tenning gjennom metoder som angis av produsenten.

B. Andre pyrotekniske artikler

- 1) Pyrotekniske artikler skal konstrueres på en slik måte at faren for helse, eiendom og miljø er minst mulig ved normal bruk.
- 2) Tennmetoden skal vært klart synlig eller angis på etiketten eller i bruksanvisningen.
- 3) Pyrotekniske artikler skal konstrueres på en slik måte at faren som rester innebærer for helse, eiendom og miljø, er minst mulig ved utilsiktet antenning.
- 4) Der det er relevant, skal den pyrotekniske artikkelen virke etter hensikten fram til siste forbruksdato angitt av produsenten.

C. Tenninnretninger

- 1) Tenninnretninger skal kunne initieres på en pålitelig måte og ha tilstrekkelig initieringsevne under normale, forventede bruksvilkår.
- 2) Tenninnretninger skal være beskyttet mot elektrostatiske utladninger under normale, forutsigbare bruks- og lagringsvilkår.
- 3) Elektriske tennsatser skal beskyttes mot elektromagnetiske felt under normale, forutsigbare bruks- og lagringsvilkår.
- 4) Tildekning av lunter skal ha tilstrekkelig mekanisk styrke og tilstrekkelig beskytte fylling av sprengstoff i luntene når den utsettes for normal, forutsigbar mekanisk belastning.
- 5) Parametrene for luntenes brenntider skal følge med artikkelen.
- 6) Informasjon om de elektriske tennsatsenes elektriske egenskaper (f.eks. minste tennenergi, resistans) skal følge med artikkelen.
- 7) Ledningene til de elektriske tennsatsene skal, i betraktning av deres bruksformål, ha tilstrekkelig isolasjon og mekanisk motstandsevne, og forbindelsen til tennsatsen skal være solid nok.

VEDLEGG II

Framgangsmåter for samsvarsvurdering**1. MODUL B: EF-typeprøving**

1. Denne modulen beskriver den delen av framgangsmåten som et meldt organ benytter for å kontrollere og bekrefte at en prøve som er representativ for den planlagte produksjonen, overholder de relevante bestemmelsene i direktiv 2007/23/EF (heretter kalt «dette direktiv»).

2. Søknaden om EF-typeprøving skal sendes inn av produsenten til et meldt organ etter eget valg.

Søknaden skal inneholde:

- a) produsentens navn og adresse,
- b) en skriftlig erklæring om at en tilsvarende søknad ikke er inngitt til et annet meldt organ,
- c) den tekniske dokumentasjonen som beskrevet i nr. 3.

Søkeren skal stille til rådighet for det meldte organ en prøve som er representativ for den planlagte produksjonen, heretter kalt «type». Det meldte organ kan anmode om flere prøver dersom dette er nødvendig for å gjennomføre prøvingsprogrammet.

3. Den tekniske dokumentasjonen skal gjøre det mulig å vurdere om artikkelen samsvarer med kravene i dette direktiv. Den skal omfatte artikkelens konstruksjon, produksjon og virkemåte i den grad det er nødvendig for vurderingen, og skal, dersom det er relevant for vurderingen, inneholde:

- a) en generell typebeskrivelse,
- b) konstruksjons- og produksjonstegninger samt lister over bestanddeler, delenheter, kretser osv.,
- c) beskrivelser og forklaringer som er nødvendige for å forstå tegningene og listene og artikkelens virkemåte,
- d) en fortegnelse over de harmoniserte standarder nevnt i artikkel 8 i dette direktiv som helt eller delvis er anvendt, samt beskrivelser av de løsninger som er valgt for å oppfylle de grunnleggende sikkerhetskravene i dette direktiv når de harmoniserte standardene nevnt i artikkel 8 i dette direktiv ikke er anvendt fullt ut,
- e) resultater av gjennomførte konstruksjonsberegninger, undersøkelser som er foretatt, osv.,
- f) prøvingsrapporter.

4. Det meldte organ skal

- a) undersøke den tekniske dokumentasjonen, kontrollere at typen er produsert i samsvar med den, samt identifisere de elementene som er konstruert i samsvar med de relevante bestemmelsene i de harmoniserte standardene omhandlet i artikkel 8 i dette direktiv, samt de bestanddelene som er konstruert uten at de relevante bestemmelsene i de standardene er anvendt,
- b) gjennomføre eller besørge gjennomført hensiktsmessige undersøkelser og nødvendige prøvinger for å kontrollere om de løsningene produsenten har valgt, oppfyller de grunnleggende sikkerhetskravene i dette direktiv, i tilfeller der de harmoniserte standardene nevnt i artikkel 8 ikke er anvendt,
- c) gjennomføre eller besørge gjennomført hensiktsmessige undersøkelser og nødvendige prøvinger for å kontrollere om de relevante harmoniserte standardene faktisk er anvendt i de tilfellene der produsenten har valgt å anvende disse,
- d) avtale med søkeren hvor undersøkelsene og de nødvendige prøvingene skal gjennomføres.

5. Dersom typen overholder de relevante bestemmelsene i dette direktiv, skal det meldte organ utstede et EF-typeprøvingssertifikat til søkeren. Sertifikatet skal inneholde navn og adresse på produsenten, resultatene av undersøkelsen og opplysningene som kreves for å identifisere den godkjente typen.

En fortegnelse over relevante deler av den tekniske dokumentasjonen skal legges ved sertifikatet, og en kopi skal oppbevares av det meldte organ.

Dersom en produsents søknad om typesertifikat avslås, skal det meldte organ gi en detaljert begrunnelse for avslaget.

Det skal fastsettes bestemmelser om klagebehandling.

6. Søkeren skal underrette det meldte organ som har den tekniske dokumentasjonen for EF-typeprøvingssertifikatet, om alle endringer av det godkjente produktet som krever ytterligere godkjenning, når disse endringene kan påvirke samsvaret med de grunnleggende kravene eller de foreskrevne bruksvilkårene for artikkelen. Denne tilleggsgodkjenningen skal gis i form av et tillegg til det opprinnelige EF-typeprøvingssertifikatet.
7. Hvert meldte organ skal oversende de øvrige meldte organer de relevante opplysninger om utstedte og tilbakekalte EF-typeprøvingssertifikater og tillegg.
8. De øvrige meldte organer kan få kopi av EF-typeprøvingssertifikatene og/eller eventuelle tillegg til dem. Vedleggene til sertifikatene skal stilles til rådighet for de øvrige meldte organer.
9. Produsenten skal oppbevare kopi av EF-typeprøvingssertifikatene og tilleggene til dem sammen med den tekniske dokumentasjonen i minst ti år etter at den siste artikkelen er produsert.

Dersom produsenten ikke er etablert i Fellesskapet, skal plikten til å ha den tekniske dokumentasjonen tilgjengelig påhvile den personen som bringer produktet i omsetning.

2. MODUL C: Typesamsvar

1. Denne modulen beskriver den delen av framgangsmåten som produsenten benytter for å sikre og erklære at de berørte pyrotekniske artikler er i samsvar med typen slik den beskrives i EF-typeprøvingssertifikatet, og oppfyller de relevante kravene i dette direktiv. Produsenten skal påføre hver pyrotekniske artikkel CE-merking og utstede en skriftlig samsvarserklæring.
2. Produsenten skal treffe alle nødvendige tiltak for å sikre at produksjonsprosessen utformes slik at alle produserte produkter er i samsvar med typen slik den beskrives i EF-typeprøvingssertifikatet, og med de grunnleggende sikkerhetskravene i dette direktiv.
3. Produsenten skal oppbevare en kopi av samsvarserklæringen i et tidsrom på minst ti år etter at den siste artikkelen er produsert.

Dersom produsenten ikke er etablert i Fellesskapet, skal plikten til å ha den tekniske dokumentasjonen tilgjengelig påhvile den personen som bringer produktet i omsetning.

4. Et meldt organ valgt av produsenten skal gjennomføre eller besørge gjennomført undersøkelser av artikkelen med vilkårlige mellomrom. Et passende prøveutvalg av de ferdige artiklene, som tas på stedet av det meldte organ, skal undersøkes, og hensiktsmessige prøvinger, som definert i den relevante harmoniserte standarden omhandlet i artikkel 8 i dette direktiv eller tilsvarende, skal gjennomføres for å kontrollere at artikkelen er i samsvar med kravene i dette direktiv. Dersom én eller flere av artikkelprøvene ikke oppfyller disse kravene, skal det meldte organ treffe hensiktsmessige tiltak.

Det er det meldte organs ansvar å påse at produsenten under produksjonsprosessen påfører organets identifikasjonsnummer.

3. MODUL D: Kvalitetssikring av produksjonen

1. Denne modulen beskriver framgangsmåten som en produsent som oppfyller kravene i nr. 2, benytter for å sikre og erklære at de berørte pyrotekniske artikler er i samsvar med typen slik den beskrives i EF-typeprøvingssertifikatet, og oppfyller kravene i dette direktiv. Produsenten skal påføre hver artikkel CE-merking og utstede en skriftlig samsvarserklæring. CE-merkingen skal ledsages av identifikasjonsnummeret til det meldte organ som er ansvarlig for overvåkingen omhandlet i nr. 4.
2. Produsenten skal anvende et godkjent kvalitetssystem for produksjon, inspeksjon av ferdige produkter og prøving som beskrevet i nr. 3. Produsenten skal være underlagt overvåkingen omhandlet i nr. 4.

3. *Kvalitetssystem*

- 3.1. Produsenten skal inngi en søknad om vurdering av sitt kvalitetssystem for de aktuelle pyrotekniske artiklene til et meldt organ etter eget valg.

Søknaden skal inneholde:

- a) alle opplysninger som er relevante for den planlagte kategorien av pyrotekniske artikler,
- b) dokumentasjon av kvalitetssystemet,
- c) teknisk dokumentasjon for den godkjente typen og en kopi av EF-typeprøvingssertifikatet.

- 3.2. Kvalitetssystemet skal sikre at de pyrotekniske artiklene er i samsvar med typen som beskrives i typeprøvingssertifikatet, og med de relevante kravene i dette direktiv.

Alle faktorer, krav og bestemmelser som produsenten benytter, skal dokumenteres på en systematisk og oversiktlig måte i form av skriftlige retningslinjer, framgangsmåter og instruksjoner. Dokumentasjonen av kvalitetssystemet skal sikre en ensartet fortolkning av kvalitetsprogrammer, -planer, -håndbøker og -registre.

Den skal særlig inneholde en fyllestgjørende beskrivelse av:

- a) kvalitetsmål og organisasjonsstruktur samt ledelsens ansvar og myndighet med hensyn til de pyrotekniske artiklenes kvalitet,
 - b) metoder, prosesser og systematiske tiltak som vil bli brukt i forbindelse med produksjon, kvalitetskontroll og kvalitetssikring,
 - c) undersøkelser og prøvinger som vil bli gjennomført før, under og etter produksjonen, samt opplysninger om hvor hyppig de vil bli gjennomført,
 - d) kvalitetsregistre, som inspeksjonsrapporter, prøvingsdata, kalibreringsdata og rapporter om det aktuelle personalets kvalifikasjoner,
 - e) tiltak for å overvåke at kvaliteten som kreves av de pyrotekniske artiklene, oppnås, og at kvalitetssystemet virker effektivt.
- 3.3. Det meldte organ skal vurdere kvalitetssystemet for å fastslå om det oppfyller kravene omhandlet i nr. 3.2. Organet skal forutsette at disse kravene er oppfylt dersom kvalitetssystemene følger den relevante harmoniserte standarden. Minst ett av revisjonsgruppens medlemmer skal ha erfaring i å vurdere den aktuelle produkteknologien. Framgangsmåten for vurdering skal omfatte et inspeksjonsbesøk i produsentens lokaler.

Produsenten skal underrettes om avgjørelsen med begrunnelse. Underretningen skal inneholde konklusjonene av undersøkelsen.

- 3.4. Produsenten skal påta seg å oppfylle forpliktelsene som følger av kvalitetssystemet slik det er godkjent, og å opprettholde det slik at det fortsatt virker hensiktsmessig og effektivt.

Produsenten skal holde det meldte organ som har godkjent kvalitetssystemet, underrettet om enhver planlagt endring i kvalitetssystemet.

Det meldte organ skal vurdere de foreslåtte endringene og avgjøre om det endrede kvalitetssystemet fortsatt vil oppfylle kravene omhandlet i nr. 3.2, eller om en ny vurdering er nødvendig.

Produsenten skal underrettes om avgjørelsen med begrunnelse. Underretningen skal inneholde konklusjonene av undersøkelsen.

4. *Overvåking som det meldte organ har ansvar for*

- 4.1. Formålet med overvåkingen er å sikre at produsenten oppfyller forpliktelsene som følger av det godkjente kvalitetssystemet.

- 4.2. Produsenten skal for inspeksjonsformål gi det meldte organ adgang til produksjons-, inspeksjons-, prøvings- og lagerlokalene og gi det alle nødvendige opplysninger, særlig:
 - a) dokumentasjon av kvalitetssystemet,
 - b) kvalitetsregistre, som inspeksjonsrapporter, prøvingsdata, kalibreringsdata og rapporter om det aktuelle personalets kvalifikasjoner.
 - 4.3. Det meldte organ skal med jevne mellomrom foreta revisjoner for å sikre at produsenten opprettholder og anvender kvalitetssystemet, og det skal gi produsenten en revisjonsrapport.
 - 4.4. Det meldte organ kan dessuten foreta uanmeldte besøk hos produsenten. Ved slike besøk kan det meldte organ om nødvendig utføre eller få utført prøvinger for å kontrollere at kvalitetssystemet virker tilfredsstillende. Det meldte organ skal gi produsenten en rapport om besøket og, dersom det er utført en prøving, en prøvingsrapport.
 5. Produsenten skal i et tidsrom på minst ti år etter at den siste artikkelen er produsert, kunne framlegge følgende dokumenter for de nasjonale myndighetene:
 - a) Dokumentasjonen omhandlet i nr. 3.1 bokstav b),
 - b) dokumentasjon på endringene omhandlet i nr. 3.4 annet ledd,
 - c) avgjørelsene og rapportene fra det meldte organ omhandlet i nr. 3.4 fjerde ledd og i nr. 4.3 og 4.4.
 6. Hvert meldte organ skal oversende relevante opplysninger om godkjenninger av kvalitetssystemet som er utstedt eller tilbakekalt, til de øvrige meldte organer.
4. **MODUL E: Kvalitetssikring av produktene**
1. Denne modulen beskriver fremgangsmåten som en produsent som oppfyller kravene i nr. 2, benytter for å sikre og erklære at de berørte pyrotekniske artiklene er i samsvar med typen slik den beskrives i EF-typeprøvingssertifikatet. Produsenten skal påføre hver artikkel CE-merking og utstede en skriftlig samsvarserklæring. CE-merkingen skal ledsages av identifikasjonsnummeret til det meldte organ som er ansvarlig for overvåkingen omhandlet i nr. 4.
 2. Produsenten skal anvende et godkjent kvalitetssystem for inspeksjon og prøving av ferdige produkter som beskrevet i nr. 3. Produsenten skal være underlagt overvåkingen omhandlet i nr. 4.
 3. *Kvalitetssystem*
 - 3.1. Produsenten skal for de pyrotekniske artiklene inngi en søknad om vurdering av kvalitetssystemet til et meldt organ etter eget valg.

Søknaden skal inneholde:

 - a) alle opplysninger som er relevante for den planlagte kategorien av pyrotekniske artikler,
 - b) dokumentasjon av kvalitetssystemet,
 - c) teknisk dokumentasjon for den godkjente typen og en kopi av EF-typeprøvingssertifikatet.
 - 3.2. Innenfor rammen av kvalitetssystemet skal hver pyrotekniske artikkel undersøkes, og hensiktsmessige prøver, som definert i den relevante harmoniserte standarden omhandlet i artikkel 8 i dette direktiv eller tilsvarende, skal gjennomføres for å kontrollere at artikkelen er i samsvar med de relevante krav i dette direktiv.

Alle faktorer, krav og bestemmelser som produsenten benytter, skal dokumenteres på en systematisk og oversiktlig måte i form av skriftlige retningslinjer, framgangsmåter og instruksjer. Dokumentasjonen av kvalitetssystemet skal muliggjøre en ensartet fortolkning av kvalitetsprogrammer, -planer, -håndbøker og -registre.

Den skal særlig inneholde en fyllestgjørende beskrivelse av:

- a) kvalitetsmål og organisasjonsstruktur samt ledelsens ansvar og myndighet med hensyn til produktkvalitet,
- b) undersøkelsen og prøvingene som vil bli gjennomført etter produksjon,
- c) tiltak for å kontrollere at kvalitetssystemet virker effektivt,
- d) kvalitetsregistre, som inspeksjonsrapporter, prøvingsdata, kalibreringsdata og rapporter om det aktuelle personalets kvalifikasjoner.

- 3.3. Det meldte organ skal vurdere kvalitetssystemet for å fastslå om det oppfyller kravene omhandlet i nr. 3.2. Organet skal forutsette at disse kravene er oppfylt dersom kvalitetssystemene følger den relevante harmoniserte standarden.

Minst ett av revisjonsgruppens medlemmer skal ha erfaring i å vurdere den aktuelle produktteknologien. Framgangsmåten for vurdering skal omfatte et inspeksjonsbesøk i produsentens lokaler.

Produsenten skal underrettes om avgjørelsen med begrunnelse. Underretningen skal inneholde konklusjonene av undersøkelsen.

- 3.4. Produsenten skal påta seg å oppfylle forpliktelsene som følger av kvalitetssystemet slik det er godkjent, og å opprettholde det slik at det fortsatt virker hensiktsmessig og effektivt.

Produsenten skal holde det meldte organ som har godkjent kvalitetssystemet, underrettet om enhver planlagt endring i kvalitetssystemet.

Det meldte organ skal vurdere de foreslåtte endringene og avgjøre om det endrede kvalitetssystemet fortsatt vil oppfylle kravene omhandlet i nr. 3.2, eller om en ny vurdering er nødvendig.

Produsenten skal underrettes om avgjørelsen med begrunnelse. Underretningen skal inneholde konklusjonene av undersøkelsen.

4. *Overvåking som det meldte organ har ansvar for*

- 4.1. Formålet med overvåkingen er å sikre at produsenten oppfyller forpliktelsene som følger av det godkjente kvalitetssystemet.

- 4.2. Produsenten skal for inspeksjonsformål gi det meldte organ adgang til produksjons-, inspeksjons-, prøvings- og lagerlokalene og gi det alle nødvendige opplysninger, særlig:

- a) dokumentasjon av kvalitetssystemet,
- b) teknisk dokumentasjon,
- c) kvalitetsregistre, som inspeksjonsrapporter, prøvingsdata, kalibreringsdata og rapporter om det aktuelle personalets kvalifikasjoner.

- 4.3. Det meldte organ skal med jevne mellomrom foreta revisjoner for å sikre at produsenten opprettholder og anvender kvalitetssystemet, og det skal gi produsenten en revisjonsrapport.

- 4.4. Det meldte organ kan dessuten foreta uanmeldte besøk hos produsenten. Ved slike besøk kan det meldte organ om nødvendig utføre eller få utført prøvinger for å kontrollere at kvalitetssystemet virker tilfredsstillende. Det meldte organ skal gi produsenten en rapport om besøket og, dersom det er utført en prøving, en prøvingsrapport.

5. Produsenten skal i et tidsrom på minst ti år etter at den siste artikkelen er blitt produsert, kunne framlegge følgende dokumenter for de nasjonale myndigheter:

- a) Dokumentasjonen omhandlet i nr. 3.1 bokstav b),
- b) dokumenter på endringene omhandlet i nr. 3.4 annet ledd,
- c) avgjørelsene og rapportene fra det meldte organ omhandlet i nr. 3.4 fjerde ledd og i nr. 4.3 og 4.4.

6. Hvert meldte organ skal oversende relevante opplysninger om godkjenninger av kvalitetssystemet som er utstedt eller tilbakekalt, til de øvrige meldte organer.
5. **MODUL G: Verifisering av enkeltexemplarer**
1. Denne modulen beskriver framgangsmåten som produsenten benytter for å sikre og erklære at den pyrotekniske artikkelen som sertifikatet omhandlet i nr. 2 er utstedt for, oppfyller de relevante kravene i dette direktiv. Produsenten skal påføre artikkelen CE-merking og utstede en samsvarserklæring.
 2. Det meldte organ skal undersøke den pyrotekniske artikkelen, og hensiktsmessige prøvinger, som definert i den relevante harmoniserte standarden omhandlet i artikkel 8 i dette direktiv eller tilsvarende, skal gjennomføres for å kontrollere at artikkelen er i samsvar med de relevante kravene i dette direktiv.

Det meldte organ skal påføre, eller få påført, sitt identifikasjonsnummer på hver godkjente pyrotekniske artikkel og utarbeide et samsvarssertifikat med hensyn til prøvingene som er gjennomført.
 3. Formålet med den tekniske dokumentasjonen er å gjøre det mulig å vurdere om den pyrotekniske artikkelen er i samsvar med kravene i dette direktiv, samt forstå artikkelens konstruksjon, produksjon og virkemåte.

Dokumentasjonen skal, dersom det er nødvendig for vurderingen, inneholde:
 - a) en generell typebeskrivelse,
 - b) konstruksjons- og produksjonstegninger samt lister over bestanddeler, delenheter og kretser,
 - c) beskrivelser og forklaringer som kreves for å forstå konstruksjons- og produksjonstegningene, lister over bestanddeler, delenheter og kretser og den pyrotekniske artikkelens virkemåte,
 - d) en fortegnelse over de harmoniserte standarder nevnt i artikkel 8 i dette direktiv som helt eller delvis er anvendt, samt beskrivelser av de løsninger som er valgt for å oppfylle de grunnleggende sikkerhetskravene i dette direktiv når de harmoniserte standardene nevnt i artikkel 8 i dette direktiv ikke er anvendt fullt ut,
 - e) resultater fra konstruksjonsberegninger som er gjort, og undersøkelser som er foretatt,
 - f) prøvingsrapporter.
6. **MODUL H: Fullstendig kvalitetssikring**
1. Denne modulen beskriver framgangsmåten som en produsent som oppfyller kravene i nr. 2, benytter for å sikre og erklære at de berørte pyrotekniske artikler oppfyller kravene i dette direktiv. Produsenten eller importøren skal påføre hver artikkel CE-merking og utstede en skriftlig samsvarserklæring. CE-merkingen skal ledsages av identifikasjonsnummeret til det meldte organ som er ansvarlig for overvåkingen omhandlet i nr. 4.
 2. Produsenten skal anvende et godkjent kvalitetssystem for konstruksjon, produksjon, inspeksjon av ferdige produkter og prøving som beskrevet i nr. 3. Produsenten skal være underlagt overvåkingen omhandlet i nr. 4.
 3. *Kvalitetssystem*
 - 3.1. Produsenten skal inngi en søknad om vurdering av sitt kvalitetssystem til et meldt organ.

Søknaden skal inneholde:
 - a) alle opplysninger som er relevante for den planlagte kategorien av pyrotekniske artikler,
 - b) dokumentasjon av kvalitetssystemet.
 - 3.2. Kvalitetssystemet skal sikre at de pyrotekniske artiklene oppfyller med gjeldende krav i dette direktiv.

Alle faktorer, krav og bestemmelser som produsenten benytter, skal dokumenteres på en systematisk og oversiktlig måte i form av skriftlige retningslinjer, framgangsmåter og instruksjoner. Dokumentasjonen av kvalitetssystemet skal sikre en ensartet fortolkning av kvalitetsprogrammer, -planer, -håndbøker og -registre.

Den skal særlig inneholde en fyllestgjørende beskrivelse av:

- a) kvalitetsmål og organisasjonsstruktur samt ledelsens ansvar og myndighet med hensyn til konstruksjon og produktkvalitet,
 - b) tekniske konstruksjonsspesifikasjoner, herunder de standarder som får anvendelse, og dersom standardene omhandlet i artikkel 8 i dette direktiv ikke er anvendt til fulle, tiltak for å sikre at de relevante grunnleggende kravene i dette direktiv er oppfylt,
 - c) metoder for å kontrollere og vurdere utviklingsresultater, prosesser og systematiske tiltak som vil bli brukt for å utvikle produktene som tilhører den aktuelle produktkategorien,
 - d) metoder for produksjon, kvalitetskontroll og kvalitetssikring samt de prosesser og systematiske tiltak som anvendes,
 - e) undersøkelser og prøvinger som vil bli gjennomført før, under og etter produksjonen, samt opplysninger om hvor hyppig de vil bli gjennomført,
 - f) kvalitetsregistre, som inspeksjonsrapporter, prøvingsdata, kalibreringsdata og rapporter om det aktuelle personalets kvalifikasjoner,
 - g) tiltak for å overvåke at konstruksjonen og produktkvaliteten som kreves av de pyrotekniske artiklene, oppnås, og at kvalitetssystemet virker effektivt.
- 3.3. Det meldte organ skal vurdere kvalitetssystemet for å fastslå om det oppfylder kravene omhandlet i nr. 3.2. Organet skal forutsette at disse kravene er oppfylt dersom kvalitetssystemene følger den relevante harmoniserte standarden.

Minst ett av revisjonsgruppens medlemmer skal ha erfaring i å vurdere den aktuelle produktteknologien. Framgangsmåten for vurdering skal omfatte et inspeksjonsbesøk i produsentens lokaler.

Produsenten skal underrettes om avgjørelsen med begrunnelse. Underretningen skal inneholde konklusjonene av undersøkelsen.

- 3.4. Produsenten skal påta seg å oppfylle forpliktelsene som følger av kvalitetssystemet slik det er godkjent, og å opprettholde det slik at det fortsatt virker hensiktsmessig og effektivt.

Produsenten skal holde det meldte organ som har godkjent kvalitetssystemet, løpende underrettet om enhver planlagt endring i kvalitetssystemet.

Det meldte organ skal vurdere de foreslåtte endringene og avgjøre om det endrede kvalitetssystemet fortsatt vil oppfylle kravene omhandlet i nr. 3.2, eller om en ny vurdering er nødvendig.

Produsenten skal underrettes om avgjørelsen med begrunnelse. Underretningen skal inneholde konklusjonene av undersøkelsen.

4. *EF-overvåking som det meldte organ har ansvar for*

- 4.1. Formålet med EF-tilsynet er å sikre at produsenten behørig oppfylder forpliktelsene som følger av det godkjente kvalitetssystemet.
- 4.2. Produsenten skal for inspeksjonsformål gi det meldte organ adgang til produksjons-, inspeksjons-, prøvings- og lagerlokalene og gi det alle nødvendige opplysninger, særlig:
 - a) dokumentasjon av kvalitetssystemet,
 - b) kvalitetsregistre som kreves i henhold til kvalitetssystemets utviklingsdel, f.eks. resultater av analyser, beregninger og prøvinger,
 - c) kvalitetsregistre som kreves i henhold til kvalitetssystemets produksjonsdel, f.eks. inspeksjonsrapporter, prøvingsdata, kalibreringsdata og rapporter om det aktuelle personalets kvalifikasjoner.
- 4.3. Det meldte organ skal med jevne mellomrom foreta revisjoner for å sikre at produsenten opprettholder og anvender kvalitetssystemet, og det skal gi produsenten en revisjonsrapport.

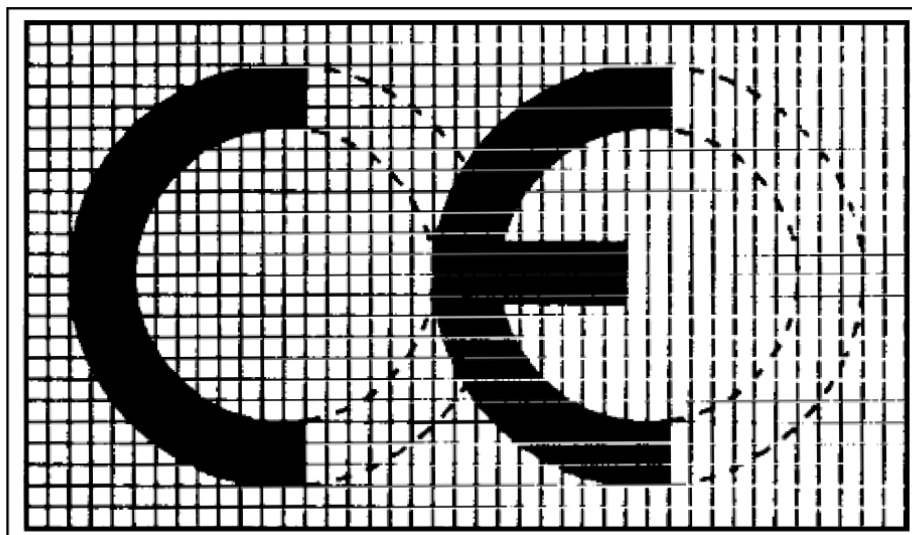
- 4.4. Det meldte organ kan dessuten foreta uanmeldte besøk hos produsenten. Ved slike besøk kan det meldte organ om nødvendig utføre eller få utført prøvinger for å kontrollere at kvalitetssystemet virker tilfredsstillende. Det meldte organ skal gi produsenten en rapport om besøket og, dersom det er utført en prøving, en prøvingsrapport.
5. Produsenten skal i et tidsrom på minst ti år etter at den siste artikkelen er produsert, kunne framlegge følgende dokumenter for de nasjonale myndighetene:
- a) Dokumentasjonen omhandlet i nr. 3.1 bokstav b),
 - b) dokumentasjon på endringene omhandlet i nr. 3.4 annet ledd,
 - c) avgjørelsene og rapportene fra det meldte organ omhandlet i nr. 3.4 fjerde ledd og i nr. 4.3 og 4.4.
6. Hvert meldte organ skal oversende relevante opplysninger om godkjenninger av kvalitetssystemet som er utstedt eller tilbakekalt, til de øvrige meldte organer.
-

*VEDLEGG III***Minstekriterier som medlemsstatene skal ta hensyn til når det gjelder organer med ansvar for samsvarsvurdering**

1. Organet, dets direktør samt personalet som har ansvaret for å utføre verifiseringsprøvingene, skal verken være konstruktør, produsent, leverandør, montør eller importør av pyrotekniske artikler som de inspiserer, og heller ikke representant for disse partene. Verken direkte eller indirekte som representant skal de delta i konstruksjon, produksjon, markedsføring, vedlikehold eller import av slike artikler. Dette utelukker ikke muligheten for utveksling av tekniske opplysninger mellom produsenten og organet.
 2. Organet og dets personale skal foreta verifiseringsprøvingene med størst mulig faglig integritet og teknisk kompetanse og ikke la sin bedømmelse eller inspeksjonsresultater påvirke av noen form for press eller oppmuntring, spesielt av økonomisk art, særlig ikke fra personer eller grupper av personer som har interesse av verifiseringsresultatene.
 3. Organet skal ha til rådighet det personale og de hjelpemidler som er nødvendige for å kunne utføre på tilfredsstillende måte de administrative og tekniske oppgaver som er forbundet med verifisering. Det skal også ha tilgang til det utstyr som kreves for spesialverifisering.
 4. Personalet som har ansvaret for inspeksjon, skal ha:
 - a) god teknisk og faglig opplæring,
 - b) tilstrekkelig kjennskap til kravene for prøvingene de utfører, og nødvendig erfaring med slike prøvinger,
 - c) nødvendig ferdighet i å utarbeide sertifikater, registre og rapporter som viser resultatene av utførte prøvinger.
 5. Inspeksjonspersonalets uavhengighet skal sikres. Lønnen til hver enkelt skal ikke være avhengig av antall utførte prøvinger som denne utfører, eller av resultatene av disse.
 6. Organet skal tegne ansvarsforsikring med mindre dets ansvar dekkes av staten i samsvar med nasjonal lovgivning eller medlemsstaten selv er direkte ansvarlig for prøvingene.
 7. Organets personale er underlagt taushetsplikt med hensyn til alle opplysninger det får kjennskap til i tjenesten (unntatt overfor vedkommende administrative myndighet i den stat der det har sin virksomhet) som følge av dette direktiv eller enhver internrettslig bestemmelse som gir det virkning.
-

*VEDLEGG IV***Samsvarsmerking**

CE-samsvarsmerkingen skal bestå av bokstavene «CE» i følgende utforming:



Dersom merkingen forminskes eller forstørres, skal størrelsesforholdet som framgår av modellen ovenfor, overholdes.