

392R0396

20.2.92

EUROPEISKA GEMENSKAPERNAS OFFICIELLA TIDNING

Nr L 44/9

KOMMISSIONENS FÖRORDNING (EEG) nr 396/92

av den 18 februari 1992

om klassificering av vissa varor i Kombinerade nomenklaturen

EUROPEISKA GEMENSKAPERNAS KOMMISSION HAR
ANTAGIT DENNA FÖRORDNING

med beaktande av Fördraget om upprättandet av Europeiska ekonomiska gemenskapen,

med beaktande av rådets förordning (EEG) nr 2658/87⁽¹⁾ om tulltaxe- och statistiknomenklaturen och om Gemensamma tulltaxan, senast ändrad genom förordning (EEG) nr 3694/91⁽²⁾, särskilt artikel 9, och

med beaktande av följande:

För att säkerställa en enhetlig tillämpning av Kombinerade nomenklaturen, som är en bilaga till ovannämnda förordning, är det nödvändigt att anta bestämmelser angående klassificering av de varor som anges i bilagan till den här förordningen.

Förordning (EEG) nr 2658/87 fastställer de allmänna bestämmelserna för tolkningen av Kombinerade nomenklaturen och dessa bestämmelser gäller också varje annan nomenklatur som helt eller delvis grundar sig på denna eller som lägger ytterligare underuppldelningar till denna och som har upprättats genom särskilda gemenskapsbestämmelser med tanke på tillämpningen av tulltaxebestämmelser och andra bestämmelser som rör varuhandeln.

Enligt dessa allmänna bestämmelser måste de varor som beskrivs i kolumn 1 i tabellen i bilagan till den här förordningen klassificeras enligt de tillämpliga KN-nummer som anges i kolumn 2 av de skäl som anges i kolumn 3.

De åtgärder som föreskrivs i denna förordning är förenliga med yttrandet från Nomenklaturkommittén.

HÄRIGENOM FÖRESKRIVS FÖLJANDE.

Artikel 1

De varor som beskrivs i kolumn 1 i tabellen i bilagan klassificeras nu inom Kombinerade nomenklaturen enligt de tillämpliga KN-nummer som anges i kolumn 2 i denna tabell.

Artikel 2

Denna förordning träder i kraft den tjugoförsta dagen efter det att den har offentliggjorts i *Europeiska gemenskapernas officiella tidning*.

Denna förordning är till alla delar bindande och direkt tillämplig i alla medlemsstater.

Utfärdad i Bryssel den 18 februari 1992.

På kommissionens vägnar

Christiane SCRIVENER

Ledamot av kommissionen

⁽¹⁾ EGT nr L 256, 7.9.1987, s. 1.

⁽²⁾ EGT nr L 350, 19.12.1991, s. 17.

BILAGA

Varubeskrivning	Klassificering KN-nr	Skäl
(1)	(2)	(3)
1. Ett multiplexorsystem i form av en central enhet som består av tre tryckta kretsar försedda med en transformator samt diskreta komponenter och hybridkomponenter och en serie underenheter. Multiplexorenheten gör det möjligt att överföra flera olika signaler samtidigt genom samma kabel. Detta system, som är monterat i civila luftfartyg för att förse passagerarna med information och underhållning, ger varje passagerare möjlighet att lyssna till en av flera kanaler genom hörlurarna.	8517 81 90	Klassificeringen bestäms enligt de allmänna bestämmelserna 1 och 6 för tolkning av Kombinerade nomenklaturen samt enligt lydelsen i texterna till KN-nr 8517, 8517 81 och 8517 81 90.
2. En elektronisk multiplexoranordning i en separat låda, vilken gör det möjligt att koppla samman de olika anslutningspunkterna i ett datanät. För att koncentrera data och för att kombinera ett antal dataströmmar till en enda dataström, som översänds via en ledning, används digital teknik. Signaler som tas emot på en enkel ledning kan sedan på motsvarande sätt distribueras till ett antal utgångsledningar.	8517 82 00	Klassificeringen bestäms enligt de allmänna bestämmelserna 1 och 6 för tolkning av Kombinerade nomenklaturen samt enligt lydelsen i texterna till KN-nr 8517 och 8517 82 00.
3. Ett fordon (längd 180 cm, bredd 87 cm, höjd 100 cm) med en encylindrig, fyrtakts bensinmotor (cylindervolym 400 cm ³) som huvudsakligen består av en förstärkt lastvagn för 400 kg nyttolast och är utrustad med en manuell tippanordning, styranordning och gummidrivband. Fordonet har en egenvikt av 250 kg, en topphastighet på 6,8 km/h och en effekt på 5,37 kW. Fordonet har tre växlar framåt och en bakåt. Det är avsett för transport och lossning av jord, sand m.m., huvudsakligen på byggarbetsplatser.	8704 10 19	Klassificeringen bestäms enligt de allmänna bestämmelserna 1 och 6 för tolkning av Kombinerade nomenklaturen samt enligt lydelsen i texten till KN-nr 8704, 8704 10 samt 8704 10 19. På grund av dess utformning, särskilt utrustningen med både bottenöppning och gummidrivband och det användningsområde som därav blir följden, kan detta fordon inte anses som ett fordon enligt KN-nr 8709.
4. Ett nytt fordon (längd 255 cm, bredd 108 cm, höjd 128 cm) med en encylindrig, fyrtakts bensinmotor (cylindervolym 400 cm ³), som i huvudsak består av ett förstärkt, hydrauliskt tippbart flak, öppningsbart baktill och på varje sida. Det tar en nyttolast av 800 kg, har en öppen förarplats med styranordning samt gummidrivband. Fordonet har en topphastighet på 8,7 km/h, fyra växlar framåt och tre bakåt och utvecklar 7,46 kW. Det är avsett för transport och dumpning av jord, sand m.m., huvudsakligen på byggarbetsplatser.	8704 31 91	Klassificeringen bestäms enligt de allmänna bestämmelserna 1 och 6 för tolkning av Kombinerade nomenklaturen samt enligt lydelsen i texterna till KN-nr 8704, 8704 31 och 8704 31 91. På grund av dess utformning, särskilt utrustningen med både ett tippbart flak och gummidrivband och det användningsområde som därav blir följden, kan inte detta fordon klassificeras enligt nummer 8709. Användbarheten och den invecklade konstruktionen av det tippbara flaket hindrar att denna vara anses som en dumper enligt KN-nr 8704 10.
5. Ett fristående system som gör det möjligt för handhavaren att skapa två- eller tredimensionella bilder på en bildskärm. Det har ingen annan användning och kan inte programmeras för andra tillämpningar än datorstödd grafisk formgivning. Systemet består av följande enheter: — En processorenhet som inbegriper en mikroprocessor, en grafikprocessorenhet och en minnesenhet. — Kontrollenheter som tangentbord, mus, programfunktionstangenter och en grafisk ritplatta. — En bildskärm ("stereoskopisk skärm").	9017 10 90	Klassificeringen bestäms enligt de allmänna bestämmelserna 1 och 6 för tolkning av Kombinerade nomenklaturen, anmärkning 4 till avdelning 16, anmärkning 5 B till kapitel 84 och anmärkning 3 till kapitel 90 samt enligt lydelsen i texterna till KN-nr 9017, 9017 10 och 9017 10 90. Denna produkt kan inte klassificeras enligt KN-nr 8471 eftersom den utför en "speciell funktion" enligt anmärkning 5 B till kapitel 84.