

REGULAMENTUL (CEE) NR. 1288/91 AL COMISIEI
din 14 mai 1991
privind clasificarea anumitor mărfuri în Nomenclatura Combinată

COMISIA COMUNITĂȚILOR EUROPENE,

având în vedere Tratatul de instituire a Comunității Economice Europene,

având în vedere Regulamentul (CEE) nr. 2658/87 al Consiliului din 23 iulie 1987 privind Nomenclatura tarifară și statistică și Tariful Vamal Comun ⁽¹⁾, astfel cum a fost modificat ultima dată prin Regulamentul (CEE) nr. 1056/91 ⁽²⁾, în special articolul 9,

întrucât, pentru a asigura aplicarea uniformă a Nomenclurii Combinate anexate la regulamentul menționat anterior, este necesară adoptarea unor dispoziții privind clasificarea mărfurilor incluse în anexa la prezentul regulament;

întrucât Regulamentul (CEE) nr. 2658/87 stabilește regulile generale de interpretare a Nomenclurii Combinate; întrucât aceste reguli se aplică, de asemenea, oricărei alte nomenclaturi care o include pe aceasta, chiar parțial sau, eventual, adăugându-i subdiviziuni, și care se stabilește prin reglementări comunitare specifice, în vederea aplicării de măsuri tarifare sau de altă natură, în cadrul schimburilor de mărfuri;

întrucât, pentru aplicarea regulilor generale menționate anterior, este necesar ca mărfurile descrise în coloana 1 a tabelului inclus

în anexa la prezentul regulament să fie încadrate la codurile NC corespunzătoare indicate în coloana 2, în temeiul explicațiilor incluse în coloana 3;

întrucât măsurile prevăzute în prezentul regulament sunt conforme cu avizul Comitetului pentru nomenclatură,

ADOPTĂ PREZENTUL REGULAMENT:

Articolul 1

Este necesar ca mărfurile descrise în coloana 1 a tabelului inclus în anexă să fie clasificate în Nomenclatura Combinată la codurile NC corespunzătoare, indicate în coloana 2 a tabelului menționat anterior.

Articolul 2

Prezentul regulament intră în vigoare în a douăzeci și una zi de la data publicării în *Jurnalul Oficial al Comunităților Europene*.

Prezentul regulament este obligatoriu în toate elementele sale și se aplică direct în toate statele membre.

Adoptat la Bruxelles, 14 mai 1991.

Pentru Comisie
Christiane SCRIVENER
Membru al Comisiei

⁽¹⁾ JO L 256, 7.9.1987, p. 1.

⁽²⁾ JO L 107, 27.4.1991, p. 10.

ANEXĂ

Descrierea mărfurilor	Clasificare Cod NC	Explicație
(1)	(2)	(3)
1. Plăcuță pentru instrumente interșanjabile, alcătuită dintr-un strat compact de diamant sintetic fixat permanent pe un substrat de carbură metalică.	8207 90 10	Clasificarea este stabilită în conformitate cu dispozițiile cuprinse în regulile generale 1, 2 litera (a) și 6 de interpretare a Nomenclurii Combinate și cu textele codurilor NC 8207, 8207 90 și 8207 90 10. Dat fiind faptul că suprafața de lucru este alcătuită din diamante sintetice, articolul nu poate fi încadrat la codul NC 8209.
2. Monitor color, care primește numai semnale care provin de la unitatea centrală a unui dispozitiv automat de procesare a datelor. Acest monitor nu poate reproduce o imagine color pornind de la un semnal video compozit.	8471 92 90	Clasificarea este stabilită în conformitate cu dispozițiile cuprinse în regulile generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclurii Combinate, cu nota 5 litera (B) din capitolul 84 și cu textele codurilor NC 8471, 8471 92 și 8471 92 90.
3. Tastatură pentru dispozitive automate de procesare a datelor, cu carcasă proprie. Această unitate de introducere a datelor nu are sursă de alimentare proprie și, pentru a funcționa, este necesar să fie racordată, prin cablul de conectare, la unitatea centrală a unui dispozitiv automat de procesare a datelor.	8471 92 90	Clasificarea este stabilită în conformitate cu dispozițiile cuprinse în regulile generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclurii Combinate, cu nota 5 litera (B) din capitolul 84 și cu textele codurilor NC 8471, 8471 92 și 8471 92 90. (a se vedea de asemenea notele explicative la Sistemul armonizat de la poziția nr. 84.71).
4. Benzi de încălzire care asigură autoreglarea temperaturii lichidelor, formate din două conductoare din cupru cu o secțiune transversală de 1,9 mm ² , o fibră conductoare autoreglatoare, o mufă izolatoare din fluoropolimer, o împletitură de cupru cositorit cu o secțiune transversală de 2,8 mm ² și un manșon exterior din fluoropolimer care acoperă împletitura. Aceste benzi de încălzire fac să varieze puterea de încălzire în fiecare punct al circuitului, în funcție de temperatura la care sunt supuse. În general acestea sunt destinate să fie înfășurate pe conducte.	8516 80 90	Clasificarea este stabilită în conformitate cu dispozițiile cuprinse în regulile generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclurii Combinate și cu textele codurilor NC 8516, 8516 80 și 8516 80 90.
5. Capete de citire optică pentru unitățile de citire a compact-discurilor, alcătuite dintr-o diodă laser și o fotodiodă, incluse într-o cutie metalică cu maxim zece pini de conectare.	8522 90 91	Clasificarea este stabilită în conformitate cu dispozițiile cuprinse în regulile generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclurii Combinate și cu textele codurilor NC 8522, 8522 90 și 8522 90 91. Aceste capete de citire optică reprezintă ansambluri de diode și, în consecință, nu pot fi încadrate la codul NC 8541.
6. Aparat de fotografiat de unică folosință alcătuit dintr-o cutie din material plastic, cu dimensiuni de 98 x 58 x 35 mm, care conține o peliculă fotografică sensibilizată, de 35 mm, 24 poziții, și care prezintă un obiectiv, un obturator comandat de un declanșator, un vizor, un indicator al numărului de poziții și o pârghie de derulare a filmului. După deschidere, cutia nu mai poate fi reutilizată.	9006 53 00	Clasificarea este stabilită în conformitate cu dispozițiile cuprinse în regulile generale 1 și 6 de interpretare a Nomenclurii Combinate și cu textele codurilor NC 9006 și 9006 53 00.
7. Aparat denumit „acordor cromatic” care prezintă următoarele caracteristici: oferă mai multe metode de acordaj și două funcții de transpunere adaptate la o gamă de instrumente muzicale; include un microfon, un oscilator cu cuarț, un frecvențmetru cu ac și diode electroluminescente; de asemenea, acesta poate să includă și o portavoce. Aparatul prezintă o gamă de acord de 7 octave (de la 32,7 la 395,1 Hz).	9209 10 00	Clasificarea este stabilită în conformitate cu dispozițiile cuprinse în regulile generale 1, 4 și 6 de interpretare a Nomenclurii Combinate și cu textele codurilor NC 9209 și 9209 10 00.