

NARIADENIE KOMISIE (ES) č. 717/2009**zo 4. augusta 2009****o zatriedení určitého tovaru do kombinovanej nomenklatúry**

KOMISIA EURÓPSKÝCH SPOLOČENSTIEV,

so zreteľom na Zmluvu o založení Európskeho spoločenstva,

so zreteľom na nariadenie Rady (EHS) č. 2658/87 z 23. júla 1987 o colnej a štatistickej nomenklatúre a o Spoločnom colnom sadzobníku ⁽¹⁾, a najmä na jeho článok 9 ods. 1 písm. a),

keďže:

- (1) S cieľom zabezpečiť jednotné uplatňovanie kombinovanej nomenklatúry, ktorá tvorí prílohu k nariadeniu (EHS) č. 2658/87, je potrebné prijať opatrenia týkajúce sa zatriedenia tovaru uvedeného v prílohe k tomuto nariadeniu.
- (2) V nariadení (EHS) č. 2658/87 sa ustanovili všeobecné pravidlá interpretácie kombinovanej nomenklatúry. Tieto pravidlá sa takisto uplatňujú na akúkoľvek inú nomenklatúru, ktorá sa na kombinovanej nomenklatúre celkovo alebo čiastočne zakladá, alebo ktorá k nej pridáva akékoľvek ďalšie rozdelenie a ktorá je ustanovená v osobitných ustanoveniach Spoločenstva s ohľadom na uplatňovanie colných a iných opatrení vzťahujúcich sa na obchod s tovarom.
- (3) Podľa uvedených všeobecných pravidiel tovar opísaný v stĺpci 1 tabuľky uvedenej v prílohe by sa mal zatriediť pod číselný znak KN uvedený v stĺpci 2 na základe dôvodov uvedených v stĺpci 3 danej tabuľky.

(4) Je potrebné zabezpečiť, aby sa držiteľ záväznej informácie o nomenklatúrnom zatriedení, ktorú vydali colné orgány členských štátov s ohľadom na zatriedenie tovaru podľa kombinovanej nomenklatúry, ale ktorá nie je v súlade s týmto nariadením, mohol na túto aj naďalej odvolávať v období troch mesiacov podľa článku 12 ods. 6 nariadenia Rady (EHS) č. 2913/92 z 12. októbra 1992, ktorým sa ustanovuje Colný kódex Spoločenstva ⁽²⁾.

(5) Opatrenia ustanovené v tomto nariadení sú v súlade so stanoviskom Výboru pre colný kódex,

PRIJALA TOTO NARIADENIE:

Článok 1

Tovar opísaný v stĺpci 1 tabuľky uvedenej v prílohe sa zatriedi v rámci kombinovanej nomenklatúry podľa číselného znaku KN uvedeného v stĺpci 2 tejto tabuľky.

Článok 2

Na záväzné informácie o nomenklatúrnom zatriedení tovaru vydané colnými orgánmi členských štátov, ktoré nie sú v súlade s týmto nariadením, je možné odvolávať sa aj naďalej počas troch mesiacov podľa článku 12 ods. 6 nariadenia (EHS) č. 2913/92.

Článok 3

Toto nariadenie nadobúda účinnosť dvadsiatym dňom po jeho uverejnení v *Úradnom vestníku Európskej únie*.

Toto nariadenie je záväzné v celom rozsahu a priamo uplatniteľné vo všetkých členských štátoch.

V Bruseli 4. augusta 2009

Za Komisiu
Antonio TAJANI
podpredseda

⁽¹⁾ Ú. v. ES L 256, 7.9.1987, s. 1.

⁽²⁾ Ú. v. ES L 302, 19.10.1992, s. 1.

PRÍLOHA

Opis tovaru	Zatriedenie (číselný znak KN)	Odôvodnenie
(1)	(2)	(3)
<p>1. Ručný sklápací prístroj na batériu, s celkovými rozmermi približne 8,7 cm (dĺžka) × 5,4 cm (šírka) × 1,8 cm (hrúbka) pod jedným krytom, ktorý obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> — alfanumerickú klávesnicu druhu používaného v mobilných telefónoch, — jednofarebný displej typu LCD (displej z tekutých kryštálov) s uhlopriečkou obrazovky približne 5 cm (2 palce), — druhý obdĺžnikový farebný displej typu LCD s uhlopriečkou obrazovky 2 cm (0,8 palca), — 2 megapixelovú digitálnu kameru s digitálnym zoomom, — slot na kartu s polovodičovou stálou pamäťou s maximálnou kapacitou 4 GB a — port USB („Universal Serial Bus“) na nabíjanie batérie, na výmenu dát a na pripojenie externých slúchadiel. <p>Prístroj zahŕňa:</p> <ul style="list-style-type: none"> — mikroprocesor, — mikrofón a reproduktor, — zabudovanú pamäť s kapacitou 128 MB a — televízny prijímač typu DVB-T. <p>Prístroj má zabudovaný operačný systém na mobilné telefonovanie prostredníctvom celulárnej siete, ktorý sa aktivuje, keď sa doň vloží SIM karta.</p> <p>Prístroj má tieto funkcie:</p> <ul style="list-style-type: none"> — mobilná telefonická komunikácia prostredníctvom celulárnej siete, — bezdrôtový prenos a prijímanie obrázkov alebo iných údajov [ako SMS („Short Message Service“), MMS („Multimedia Messaging Service“), e-mailov, atď.], — zaznamenávanie a reprodukovanie zvuku, ako aj obrázkov a video záznamov, a — prijímanie televízneho signálu (DVB-T). <p>Prístroj funguje takisto s využitím iných bezdrôtových komunikačných protokolov, napríklad „Bluetooth“.</p>	8517 12 00	<p>Zatriedenie je určené všeobecnými pravidlami 1 a 6 pre interpretáciu kombinovanej nomenklatúry, poznámkou 3 k triede XVI a znením číselných znakov KN 8517 a 8517 12 00.</p> <p>Prístroj je kombinovaný stroj a pozostáva z rozličných prvkov.</p> <p>Vzhľadom na to, že prístroj je skonštruovaný tak, aby sa doň vložila SIM karta („Subscriber Identity Module“), a na to, že keď sa vložená SIM karta aktivuje, funkcia mobilné telefonovanie má prednosť pred všetkými ostatnými funkciami prístroja (konkrétne prichádzajúce volania prerušia všetky ostatné používané funkcie), sa za hlavnú funkciu prístroja v zmysle poznámky 3 k triede XVI považuje mobilná telefonická komunikácia prostredníctvom celulárnej siete, ako sa ustanovuje v položke 8517 (podpoložka 8517 12 00).</p> <p>Prístroj preto treba zatriediť do podpoložky 8517 12 00 ako telefón pre celulárnu sieť podľa prvku, ktorý vykonáva hlavnú funkciu prístroja.</p>

(1)	(2)	(3)
<p>2. Ručný sklápací prístroj na batériu, s celkovými rozmermi približne 10,9 cm (dĺžka) × 5,9 cm (šírka) × 1,9 cm (hrúbka) pod jedným krytom, ktorý obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> — farebný displej typu LCD (zariadenie z tekutých kryštálov) s uhlopriečkou obrazovky približne 7 cm (2,8 palcov), ktorý zahŕňa alfanumerickú klávesnicu typu dotykový displej, — 1,92 megapixelovú digitálnu kameru s optickým zoomom, — slot na kartu s polovodičovou stálou pamäťou s maximálnou kapacitou 4 GB a — port USB („Universal Serial Bus“) a — port na nabíjanie batérie. <p>Prístroj zahŕňa:</p> <ul style="list-style-type: none"> — mikroprocesor, — mikrofón a reproduktor, — zabudovanú pamäť RAM s kapacitou 64 MB, — zabudovanú pamäť EEPROM s kapacitou 256 MB, — anténu na príjem rádionavigačných signálov vysielaných satelitmi a — modul GPS („Global Positioning System“). <p>Prístroj má zabudovaný operačný systém na mobilné telefonovanie prostredníctvom celulárnej siete, ktorý sa aktivuje vložением SIM karty do prístroja.</p> <p>Prístroj má tieto funkcie:</p> <ul style="list-style-type: none"> — mobilná telefonická komunikácia prostredníctvom celulárnej siete, — bezdrôtový prenos a prijímanie obrázkov alebo iných údajov [ako SMS („Short Message Service“), MMS („Multimedia Messaging Service“), e-mailov, atď.], — digitálny osobný asistent PDA, — zaznamenávanie a reprodukovanie zvuku, ako aj obrázkov a video záznamov a — systém satelitnej rádionavigácie v podobe systému GPS („Global Positioning System“). <p>Prístroj funguje takisto s využitím iných bezdrôtových komunikačných protokolov, napríklad „Bluetooth“ a bezdrôtového pripojenia LAN („Local Area Network“) (802.11b + g).</p>	<p>8517 12 00</p>	<p>Zatriedenie je určené všeobecnými pravidlami 1 a 6 pre interpretáciu kombinovanej nomenklatúry, poznámkou 3 k triede XVI a znením číselných znakov KN 8517 a 8517 12 00.</p> <p>Prístroj je kombinovaný stroj a pozostáva z rozličných prvkov.</p> <p>Vzhľadom na to, že prístroj je skonštruovaný tak, aby sa doň vložila SIM karta („Subscriber Identity Module“), a na to, že keď sa vložená SIM karta aktivuje, funkcia mobilné telefonovanie má prednosť pred všetkými ostatnými funkciami prístroja (konkrétne prichádzajúce volania prerušia všetky ostatné používané funkcie), sa za hlavnú funkciu prístroja v zmysle poznámky 3 k triede XVI považuje mobilná telefonická komunikácia prostredníctvom celulárnej siete, ako sa ustanovuje v položke 8517 (podpoložka 8517 12 00).</p> <p>Prístroj preto treba zatriediť do podpoložky 8517 12 00 ako telefón pre celulárnu sieť podľa prvku, ktorý vykonáva hlavnú funkciu prístroja.</p>

(1)	(2)	(3)
<p>3. Ručný prístroj na batériu, s celkovými rozmermi približne 11,1 cm (výška) × 6,18 cm (šírka) × 0,85 cm (hrúbka) pod jedným krytom, ktorý obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> — alfanumerickú klávesnicu druhu používaného v mobilných telefónoch typu dotykový displej, — farebný displej typu LCD (zariadenie z tekutých kryštálov) s uhlopriečkou obrazovky približne 8,9 cm (3,5 palcov) a širokouhlým formátom, — 2 megapixelovú digitálnu kameru, — port USB („Universal Serial Bus“) a — port na nabitie batérie. <p>Prístroj zahŕňa:</p> <ul style="list-style-type: none"> — mikroprocesor, — mikrofón a reproduktor, — zabudovanú pamäť typu flash s kapacitou 16 GB a — anténu na príjem rádionavigačných signálov vysielaných satelitmi. <p>Prístroj má zabudovaný operačný systém na mobilné telefonovanie prostredníctvom celúlarnej siete, ktorý sa aktivuje vložением SIM karty do prístroja.</p> <p>Prístroj má tieto funkcie:</p> <ul style="list-style-type: none"> — mobilná telefonická komunikácia prostredníctvom celúlarnej siete, — bezdrôtový prenos a prijímanie obrázkov alebo iných údajov [ako SMS („Short Message Service“), MMS („Multimedia Messaging Service“), e-mailov, atď.], — zaznamenávanie a reprodukovanie zvuku, ako aj obrázkov a video záznamov a — systém satelitnej rádionavigácie v podobe systému GPS („Global Positioning System“). <p>Prístroj funguje takisto pomocou iných bezdrôtových komunikačných protokolov, napríklad „Bluetooth“ a bezdrôtového pripojenia LAN („Local Area Network“) (802.11b + g).</p>	<p>8517 12 00</p>	<p>Zatriedenie je určené všeobecnými pravidlami 1 a 6 pre interpretáciu kombinovanej nomenklatúry, poznámkou 3 k triede XVI a znením číselných znakov KN 8517 a 8517 12 00.</p> <p>Prístroj je kombinovaný stroj a pozostáva z rozličných prvkov.</p> <p>Vzhľadom na to, že prístroj je skonštruovaný tak, aby sa doň vložila SIM karta („Subscriber Identity Module“), a na to, že keď sa vložená SIM karta aktivuje, funkcia mobilné telefonovanie má prednosť pred všetkými ostatnými funkciami prístroja (konkrétne prichádzajúce volania prerušia všetky ostatné používané funkcie), sa za hlavnú funkciu prístroja v zmysle poznámky 3 k triede XVI považuje mobilná telefonická komunikácia prostredníctvom celúlarnej siete, ako sa ustanovuje v položke 8517 (podpoložka 8517 12 00).</p> <p>Prístroj preto treba zatriediť do podpoložky 8517 12 00 ako telefón pre celúlarú sieť podľa prvku, ktorý vykonáva hlavnú funkciu prístroja.</p>