

**ROZPORZĄDZENIE KOMISJI (WE) NR 1056/2006**  
**z dnia 12 lipca 2006 r.**  
**dotyczące klasyfikacji niektórych towarów w Nomenklaturze Scalonej**

KOMISJA WSPÓLNOT EUROPEJSKICH,

uwzględniając Traktat ustanawiający Wspólnotę Europejską,

uwzględniając rozporządzenie Rady (EWG) nr 2658/87 z dnia 23 lipca 1987 r. w sprawie nomenklatury taryfowej i statystycznej oraz w sprawie Wspólnej Taryfy Celnej <sup>(1)</sup>, w szczególności jego art. 9 ust. 1 lit. a),

a także mając na uwadze, co następuje:

- (1) W celu zapewnienia jednolitego stosowania Nomenklatury Scalonej, załączonej do rozporządzenia (EWG) nr 2658/87, konieczne jest przyjęcie środków dotyczących klasyfikacji towarów, określonych w Załączniku do niniejszego rozporządzenia.
- (2) Rozporządzenie Rady (EWG) nr 2658/87 ustaliło Ogólne reguły interpretacji Nomenklatury Scalonej. Reguły te stosuje się także do każdej innej nomenklatury, całkowicie lub częściowo opartej na Nomenklaturze Scalonej, bądź takiej, która dodaje do niej jakikolwiek dodatkowy poddział i która jest ustanowiona przez specyficzne postanowienia wspólnotowe w celu stosowania środków taryfowych i innych środków odnoszących się do obrotu towarowego.
- (3) Stosownie do wymienionych wyżej Ogólnych reguł, towary opisane w kolumnie 1. tabeli zamieszczonej w Załączniku do niniejszego rozporządzenia powinny być klasyfikowane do kodów CN wskazanych w kolumnie 2., na mocy uzasadnień określonych w kolumnie 3.

(4) Właściwe jest zapewnienie, że wiążąca informacja taryfowa wydana przez organy celne państw członkowskich odnośnie do klasyfikacji towarów w Nomenklaturze Scalonej, która nie jest zgodna z niniejszym rozporządzeniem, może być nadal przywoływana przez otrzymującego przez okres trzech miesięcy, zgodnie z art. 12 ust. 6 rozporządzenia Rady (EWG) nr 2913/92 z dnia 12 października 1992 r. ustanawiającego Wspólnotowy Kodeks Celny <sup>(2)</sup>.

(5) Środki przewidziane w niniejszym rozporządzeniu są zgodne z opinią Komitetu Kodeksu Celnego,

PRZYJMUJE NINIEJSZE ROZPORZĄDZENIE:

*Artykuł 1*

Towary opisane w kolumnie 1. tabeli zamieszczonej w Załączniku muszą być klasyfikowane w Nomenklaturze Scalonej do kodów CN wskazanych w kolumnie 2. tej tabeli.

*Artykuł 2*

Wiążąca informacja taryfowa wydana przez organy celne państw członkowskich, która nie jest zgodna z niniejszym rozporządzeniem, może być nadal przywoływana przez okres trzech miesięcy, zgodnie z art. 12 ust. 6 rozporządzenia (EWG) nr 2913/92.

*Artykuł 3*

Niniejsze rozporządzenie wchodzi w życie dwudziestego dnia po jego opublikowaniu w *Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej*.

Niniejsze rozporządzenie wiąże w całości i jest bezpośrednio stosowane we wszystkich państwach członkowskich.

Sporządzono w Brukseli, dnia 12 lipca 2006 r.

W imieniu Komisji  
László KOVÁCS  
Członek Komisji

<sup>(1)</sup> Dz.U. L 256 z 7.9.1987, str. 1. Rozporządzenie ostatnio zmienione rozporządzeniem (WE) nr 996/2006 (Dz.U. L 179 z 1.7.2006, str. 26).

<sup>(2)</sup> Dz.U. L 302 z 19.10.1992, str. 1. Rozporządzenie ostatnio zmienione rozporządzeniem (WE) nr 648/2005 Parlamentu Europejskiego i Rady (Dz.U. L 117 z 4.5.2005, str. 13).

## ZAŁĄCZNIK

Opis towarów	Klasyfikacja (kod CN)	Uzasadnienie
(1)	(2)	(3)
<p>1) Przenośne urządzenie cyfrowe do zapisu i odtwarzania dźwięku oraz obrazu, zasilane baterią i zawierające w jednej obudowie następujące główne komponenty:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— twardy dysk o pojemności 30 GB,</li> <li>— kolorowy wyświetlacz o przekątnej 6,35 cm (2,5 cala),</li> <li>— mikrofon, oraz</li> <li>— odbiornik radiowy.</li> </ul> <p>Urządzenie obsługuje następujące formaty: MPEG1, MPEG2, MPEG4, DivX, XviD, WMV, MJPEG, MP3 oraz WMA.</p> <p>Może być podłączone poprzez port USB do maszyny do automatycznego przetwarzania danych, w celu pobrania lub załadowania plików multimedialnych. Może być także podłączane do różnych urządzeń poprzez interfejs audio/wideo (A/V).</p> <p>Może ono nagrać do 15 000 utworów muzycznych lub 120 godzin cyfrowego materiału wideo albo zapisać do 25 000 zdjęć. Może ono także rejestrować głos.</p>	8521 90 00	<p>Klasyfikacja jest wyznaczona przez reguły 1 i 6 Ogólnych interpretacji Nomenklatury Scalonej, uwagę 3. do sekcji XVI oraz brzmienie kodów CN 8521 i 8521 90 00.</p> <p>Ponieważ urządzenie posiada specyficzną funkcję, klasyfikacja jako urządzenia pamięci do pozycji 8471 jest wyłączona (uwaga 5 (B) i 5 (E) do działu 84).</p> <p>Ze względu na możliwości urządzenia, jego zasadniczą funkcją jest zapis lub odtwarzanie wideo, jak przewidziano w pozycji 8521. Zatem klasyfikacja do pozycji 8520 i 8527 jest wykluczona.</p> <p>Produkt nie jest urządzeniem do odbioru telewizji ani monitorem wideo, a zatem klasyfikacja do pozycji 8528 jest wykluczona.</p> <p>Ponieważ urządzenie posiada funkcję wyszczególnioną gdziekolwiek w dziale 85 (pozycja 8521), klasyfikacja do pozycji 8543 jest wykluczona.</p>
<p>2) Artykuł składający się z:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— pióra kulkowego z wymiennym wkładem, oraz</li> <li>— pamięci flash o pojemności 128 MB z interfejsem USB, który można podłączyć do portu USB w maszynie do automatycznego przetwarzania danych.</li> </ul> <p>Obydwa te elementy składowe mogą być używane niezależnie.</p>	8523 90 90	<p>Klasyfikacja jest wyznaczona przez reguły 1, 3 (b) i 6 Ogólnych interpretacji Nomenklatury Scalonej oraz brzmienie kodów CN 8523, 8523 90 i 8523 90 90.</p> <p>Produkt ten jest wyrobem złożonym, składającym się z pióra z pamięcią flash USB. Ze względu na wartość elementów składowych artykuł przeznaczony jest przede wszystkim do przechowywania danych (pozycja 8523).</p> <p>Funkcja pamięci flash USB jest taka sama jak karty pamięci flash, mianowicie tymczasowe przechowywanie danych cyfrowych (włączając pliki MP3). Funkcji tej nie zmienia obecność interfejsu USB. Zatem pamięć flash USB nie jest maszyną do automatycznego przetwarzania danych ani jej urządzeniem. Zatem klasyfikacja do pozycji 8471 jest wykluczona (uwaga 5 (E) do działu 84).</p>

(1)	(2)	(3)
<p>3) Artykuł składający się z:</p> <p>— zegarka jedynie z mechanicznym wyświetlaczem, oraz</p> <p>— pamięci flash o pojemności 128 MB z interfejsem USB, który można podłączyć do portu USB w maszynie do automatycznego przetwarzania danych.</p> <p>Obydwa te elementy składowe mogą być używane niezależnie.</p>	8523 90 90	<p>Klasyfikacja jest wyznaczona przez reguły 1, 3 (b) i 6 Ogólnych interpretacji Nomenklatury Scalonej oraz brzmienie kodów CN 8523, 8523 90 i 8523 90 90.</p> <p>Produkt ten jest wyrobem złożonym, składającym się z zegarka z pamięcią flash USB. Ze względu na wartość elementów składowych artykuł przeznaczony jest przede wszystkim do przechowywania danych (pozycja 8523).</p> <p>Funkcja pamięci flash USB jest taka sama jak karty pamięci flash, mianowicie tymczasowe przechowywanie danych cyfrowych (włączając pliki MP3). Funkcji tej nie zmienia obecność interfejsu USB. Zatem pamięć flash USB nie jest maszyną do automatycznego przetwarzania danych ani jej urządzeniem. Tak więc klasyfikacja do pozycji 8471 jest wykluczona (uwaga 5 (E) do działu 84).</p>
<p>4) Ośiem małych kostek z tworzywa sztucznego, posiadających 48 powierzchni, utrzymywanych razem dwiema krawędziami.</p> <p>Położenie kostek można zmieniać tak, aby utworzyć kształty geometryczne z właściwymi ilustracjami.</p>	9503 60 90	<p>Klasyfikacja jest wyznaczona przez reguły 1 i 6 Ogólnych interpretacji Nomenklatury Scalonej oraz brzmienie CN 9503, 9503 60 i 9503 60 90.</p> <p>Ponieważ uzyskanie właściwych ilustracji wymaga manipulowania kostkami, wyrób uważany jest za układankę.</p>