

II

(Akty o charakterze nieustawodawczym)

ROZPORZĄDZENIA

ROZPORZĄDZENIE WYKONAWCZE KOMISJI (UE) 2019/1811

z dnia 23 października 2019 r.

dotyczące klasyfikacji niektórych towarów według Nomenklatury scalonej

KOMISJA EUROPEJSKA,

uwzględniając Traktat o funkcjonowaniu Unii Europejskiej,

uwzględniając rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 952/2013 z dnia 9 października 2013 r. ustanawiające unijny kodeks celny ⁽¹⁾, w szczególności jego art. 57 ust. 4 i art. 58 ust. 2,

a także mając na uwadze, co następuje:

- (1) W celu zapewnienia jednolitego stosowania Nomenklatury scalonej, stanowiącej załącznik do rozporządzenia Rady (EWG) nr 2658/87 ⁽²⁾, konieczne jest przyjęcie środków dotyczących klasyfikacji towaru określonego w załączniku do niniejszego rozporządzenia.
- (2) Rozporządzeniem (EWG) nr 2658/87 ustanowiono Ogólne reguły interpretacji Nomenklatury scalonej. Reguły te stosuje się także do każdej innej nomenklatury, która jest w całości lub w części oparta na Nomenklaturze scalonej bądź która dodaje do niej jakikolwiek dodatkowy podpodział i która została ustanowiona szczególnymi przepisami unijnymi, w celu stosowania środków taryfowych i innych środków odnoszących się do obrotu towarowego.
- (3) Stosownie do wymienionych wyżej ogólnych reguł towar opisany w kolumnie 1 tabeli zamieszczonej w załączniku należy klasyfikować do kodu CN wskazanego w kolumnie 2, na podstawie uzasadnień określonych w kolumnie 3 tej tabeli.
- (4) Należy zagwarantować, aby wiążąca informacja taryfowa wydana odnośnie do towarów, o których mowa w niniejszym rozporządzeniu, która nie jest zgodna z niniejszym rozporządzeniem, mogła być nadal przywoływana przez posiadacza przez pewien okres zgodnie z art. 34 ust. 9 rozporządzenia (UE) nr 952/2013. Okres ten powinien wynosić trzy miesiące.
- (5) Środki przewidziane w niniejszym rozporządzeniu są zgodne z opinią Komitetu Kodeksu Celnego,

PRZYJMUJE NINIEJSZE ROZPORZĄDZENIE:

Artykuł 1

Towar opisany w kolumnie 1 tabeli zamieszczonej w załączniku klasyfikuje się w Nomenklaturze scalonej do kodu CN wskazanego w kolumnie 2 tej tabeli.

⁽¹⁾ Dz.U. L 269 z 10.10.2013, s. 1.

⁽²⁾ Rozporządzenie Rady (EWG) nr 2658/87 z dnia 23 lipca 1987 r. w sprawie nomenklatury taryfowej i statystycznej oraz w sprawie Wspólnej Taryfy Celnej (Dz.U. L 256 z 7.9.1987, s. 1).

Artykuł 2

Wiążąca informacja taryfowa, która nie jest zgodna z niniejszym rozporządzeniem, może być nadal przywoływana przez okres trzech miesięcy od daty wejścia w życie niniejszego rozporządzenia, zgodnie z art. 34 ust. 9 rozporządzenia (UE) nr 952/2013.

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 23 października 2019 r.

W imieniu Komisji,
za Przewodniczącego,
Stephen QUEST
Dyrektor Generalny
Dyrekcja Generalna ds. Podatków i Unii Celnej

ZAŁĄCZNIK

Opis towarów	Klasyfikacja(kod CN)	Uzasadnienie
1)	2)	3)
<p>Mobilna, samoczynnie utrzymująca równowagę maszyna z napędem elektrycznym, tzw. robot komunikacyjny. Składa się z następujących głównych elementów w jednej obudowie z dwoma kółkami zamontowanymi na osi:</p> <ul style="list-style-type: none"> — akcelerometru i żyroskopu, — silnika elektrycznego, — modułu Bluetooth, — baterii wielokrotnego ładowania. <p>Artykuł posiada podłączenie do sieci elektrycznej w celu ładowania baterii, lampkę kontrolną oraz pionowy teleskopowy drążek z mechaniczną regulacją wysokości. Na górze drążka znajduje się zdejmowalny uchwyt do tabletu. Uchwyt wyposażony jest w port USB do ładowania tabletu.</p> <p>Można nim zdalnie sterować wyłącznie za pomocą kompatybilnego urządzenia (tabletów itp.) z funkcjami bezprzewodowej komunikacji wykorzystującymi Bluetooth.</p> <p>Artykuł jest przeznaczony do transportu i podnoszenia lub opuszczania tabletu i zasilania tabletu w energię elektryczną.</p> <p>Zob. ilustracja (*).</p>	8428 90 90	<p>Klasyfikacja wyznaczona jest przez reguły 1 i 6 Ogólnych reguł interpretacji Nomenklatury scalonej, uwagę 3 do sekcji XVI oraz brzmienie kodów CN 8428, 8428 90 i 8428 90 90.</p> <p>Artykuł jedynie przemieszcza tablet i zasilą go w energię elektryczną; nie umożliwia tabletowi wykonywania operacji innych niż te, do których został przeznaczony. Dlatego nie przystosowuje tabletu do poszczególnych operacji, nie zwiększa zakresu jego czynności ani nie wykonuje specjalnej funkcji podrzędnej względem głównej funkcji tabletu (zob. wyrok z dnia 16 czerwca 2011 r., Unomedical, C-152/10, EU:C:2011:402, pkt 29 oraz zob. także Nota wyjaśniająca do Systemu Zharmonizowanego do pozycji 8473, akapit drugi).</p> <p>Wyklucza się w związku z tym klasyfikację do pozycji 8473 jako akcesorium nadające się do stosowania wyłącznie lub głównie do maszyn objętych pozycjami od 8470 do 8472.</p> <p>Wyklucza się klasyfikację do pozycji 8479 lub 8543, ponieważ artykuł wykonuje szereg funkcji maszyn, o których mowa w pozycjach działu 84 lub 85 (sekcja XVI), takich jak funkcja podnoszenia i przenoszenia (transport i podnoszenie lub opuszczanie tabletu), zasilania urządzenia w energię elektryczną i funkcja komunikacyjna przy użyciu protokołu Bluetooth.</p> <p>Na mocy uwagi 3 do sekcji XVI, urządzenie to należy klasyfikować jako będące tą maszyną, która wykonuje funkcję podstawową.</p> <p>Artykuł przeznaczony jest do transportu i podnoszenia lub opuszczania tabletu, a zatem jest to jego podstawowa funkcja w rozumieniu uwagi 3 do sekcji XVI. Pozostałe funkcje są pomocnicze.</p> <p>Artykuł należy zatem klasyfikować do kodu CN 8428 90 90 jako pozostałe urządzenia do podnoszenia, przenoszenia, załadunku lub rozładunku.</p>

(*) (*) Ilustracja ma charakter wyłącznie informacyjny.

