

ROZPORZĄDZENIE WYKONAWCZE KOMISJI (UE) 2016/1957
z dnia 4 listopada 2016 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 mocy uzasadnień określonych w kolumnie 3 tej tabeli.
- (4) Należy zagwarantować, aby wiążąca informacja taryfowa wydana odnośnie do towaru, o którym mowa w niniejszym rozporządzeniu, która nie jest zgodna z niniejszym rozporządzeniem, mogła być nadal przywoływana przez osobę, której udzielono tej informacji, 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.

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*.

⁽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).

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

Sporządzono w Brukseli dnia 4 listopada 2016 r.

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

ZAŁĄCZNIK

Opis towarów	Klasyfikacja (kod CN)	Uzasadnienie
(1)	(2)	(3)
<p>Artykuł składający się z komponentów elektronicznych: rozrusznika, siłownika, regulatora oraz wyłącznika (tak zwany elektroniczny zespół sterujący [ECU]), zawarty w prostokątnej obudowie z aluminium o wymiarach 98 mm × 74 mm × 20 mm i masie 160 g.</p> <p>Artykuł dostarcza zasilanie ksenonowych świateł przednich pojazdów silnikowych.</p> <p>Gdy światła przednie są włączane, artykuł najpierw przekształca prąd stały (DC) o napięciu 12 V z pokładowej instalacji elektrycznej na prąd stały o napięciu 1 200 V i przesyła go do zapłonika (niewystępujący podczas przedstawienia). Następnie artykuł przekształca prąd stały na prąd przemienny (AC), aby zaświecić reflektory oraz nieprzerwanie generuje wymagane napięcie (85 V), aby światła paliły się wystarczająco.</p> <p>Zob. ilustracja (*).</p>	8504 40 90	<p>Klasyfikacja wyznaczona jest przez reguły 1, 3c) i 6 Ogólnych reguł interpretacji Nomenklatury scalonej oraz brzmienie kodów CN 8504, 8504 40 i 8504 40 90.</p> <p>Wyklucza się klasyfikację jako zespół sterujący do pozycji 8537, ponieważ artykuł przeznaczony jest do przekształcenia prądu z prądu stałego o napięciu 12 V na prąd stały o napięciu 1 200 V oraz przekształcania prądu stałego o napięciu 12 V na prąd przemienny o napięciu 85 V, które są funkcjami objętymi pozycją 8504.</p> <p>Ponieważ żadnej z tych funkcji nie uważa się za funkcję podstawową urządzenia w rozumieniu uwagi 3 do sekcji XVI, należy je klasyfikować do podpozycji, która pojawia się jako ostatnia w kolejności numerycznej.</p> <p>Artykuł należy zatem klasyfikować do kodu CN 8504 40 90 jako pozostałe przekształtniki.</p>

(*) Ilustracja ma charakter wyłącznie informacyjny.

