

NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 312/2011

ze dne 30. března 2011

o zařazení určitého zboží do kombinované nomenklatury

EVROPSKÁ KOMISE,

s ohledem na Smlouvu o fungování Evropské unie,

s ohledem na nařízení Rady (EHS) č. 2658/87 ze dne 23. července 1987 o celní a statistické nomenklatuře a o společném celním sazebníku ⁽¹⁾, a zejména na čl. 9 odst. 1 písm. a) uvedeného nařízení,

vzhledem k těmto důvodům:

- (1) Aby se zajistilo jednotné používání kombinované nomenklatury připojené k nařízení (EHS) č. 2658/87, je nutné přijmout opatření týkající se zařazení zboží uvedeného v příloze tohoto nařízení.
- (2) Nařízení (EHS) č. 2658/87 stanovilo pro výklad kombinované nomenklatury všeobecná pravidla. Tato pravidla se používají i pro jakoukoliv jinou nomenklaturu, která je na kombinované nomenklatuře zcela či zčásti založena nebo která k ní přidává jakékoli další členění a která je stanovena zvláštními předpisy Unie s ohledem na uplatňování sazebních a jiných opatření týkajících se obchodu se zbožím.
- (3) Podle zmíněných všeobecných pravidel by mělo být zboží popsané ve sloupci 1 tabulky obsažené v příloze zařazeno do kódu KN uvedeného ve sloupci 2, vzhledem k důvodům uvedeným ve sloupci 3 této tabulky.

(4) Je vhodné umožnit, aby oprávněná osoba mohla závazné informace o sazebním zařazení zboží vydané celními orgány členských států, týkající se zařazení zboží do kombinované nomenklatury, které nejsou v souladu s tímto nařízením, nadále používat po dobu tří měsíců podle čl. 12 odst. 6 nařízení Rady (EHS) č. 2913/92 ze dne 12. října 1992, kterým se vydává celní kodex Společenství ⁽²⁾.

(5) Opatření stanovená tímto nařízením jsou v souladu se stanoviskem Výboru pro celní kodex,

PŘIJALA TOTO NAŘÍZENÍ:

Článek 1

Zboží popsané ve sloupci 1 tabulky obsažené v příloze se zařazuje v rámci kombinované nomenklatury do kódu KN uvedeného ve sloupci 2 této tabulky.

Článek 2

Závazné informace o sazebním zařazení zboží vydané celními orgány členských států, které nejsou v souladu s tímto nařízením, lze nadále používat po dobu tří měsíců podle čl. 12 odst. 6 nařízení Rady (EHS) č. 2913/92.

Článek 3

Toto nařízení vstupuje v platnost dvacátým dnem po vyhlášení v Úředním věstníku Evropské unie.

Toto nařízení je závazné v celém rozsahu a přímo použitelné ve všech členských státech.

V Bruselu dne 30. března 2011.

Za Komisi,
jménem předsedy,
Algirdas ŠEMETA
člen Komise

⁽¹⁾ Úř. věst. L 256, 7.9.1987, s. 1.

⁽²⁾ Úř. věst. L 302, 19.10.1992, s. 1.

PŘÍLOHA

Popis zboží	Zařazení (kód KN)	Odůvodnění
(1)	(2)	(3)
<p>1. Výrobek (tzv. „ultrazvukový vysílač“) sestávající z piezoelektrického prvku ve tvaru keramického kotouče, ke kterému je připevněna kovová membrána s radiálně orientovaným kuželem. Celek je připevněn k základové desce a je zasazen do plastového pouzdra s propojovacími kolíky.</p> <p>Střídavý proud způsobuje oscilaci piezoelektrického prvku, čímž se vytvářejí ultrazvukové vlny (pro lidské ucho neslyšitelné), které jsou přenášeny vzduchem. Výrobek tedy převádí elektrické signály na ultrazvukové vlny.</p> <p>Výrobek se používá pro různé účely včetně měření vzdálenosti v parkovacích asistentech, monitorování prostoru u autoalarmů a měření hladiny kapalin v některých výrobcích.</p>	8548 90 90	<p>Zařazení se zakládá na všeobecných pravidlech 1 a 6 pro výklad kombinované nomenklatury a na znění kódů KN 8548, 8548 90 a 8548 90 90.</p> <p>Protože výrobek nelze považovat za část nebo součást konkrétního stroje třídy XVI, zařazení na základě poznámky 2 ke třídě XVI je vyloučeno.</p> <p>Protože výrobek nelze považovat za část nebo součást konkrétního nástroje nebo přístroje kapitoly 90, zařazení na základě poznámky 2 ke kapitole 90 je také vyloučeno.</p> <p>Výrobek je elektrickou částí nebo součástí strojů nebo přístrojů, jinde v kapitole 85 neuvedenou ani nezahrnutou.</p> <p>Výrobek je tedy nutno zařadit do kódu KN 8548 90 90.</p>
<p>2. Výrobek (tzv. „ultrazvukový přijímač“) sestávající z piezoelektrického prvku ve tvaru keramického kotouče, ke kterému je připevněna kovová membrána s radiálně orientovaným kuželem. Celek je připevněn k základové desce a je zasazen do plastového pouzdra s propojovacími kolíky.</p> <p>Ultrazvukové vlny (pro lidské ucho neslyšitelné) způsobují, že piezoelektrický prvek osciluje a převádí tyto vlny na elektrické signály.</p> <p>Výrobek se používá pro různé účely včetně měření vzdálenosti v parkovacích asistentech, monitorování prostoru u autoalarmů a měření hladiny kapalin v některých výrobcích.</p>	8548 90 90	<p>Zařazení se zakládá na všeobecných pravidlech 1 a 6 pro výklad kombinované nomenklatury a na znění kódů KN 8548, 8548 90 a 8548 90 90.</p> <p>Protože výrobek nelze považovat za část nebo součást konkrétního stroje třídy XVI, zařazení na základě poznámky 2 ke třídě XVI je vyloučeno.</p> <p>Protože výrobek nelze považovat za část nebo součást konkrétního nástroje nebo přístroje kapitoly 90, zařazení na základě poznámky 2 ke kapitole 90 je také vyloučeno.</p> <p>Výrobek je elektrickou částí nebo součástí strojů nebo přístrojů, jinde v kapitole 85 neuvedenou ani nezahrnutou.</p> <p>Výrobek je tedy nutno zařadit do kódu KN 8548 90 90.</p>