

A BIZOTTSÁG 1141/2008/EK RENDELETE**(2008. november 13.)****egyres áruk Kombinált Nomenklatúra szerinti besorolásáról**

AZ EURÓPAI KÖZÖSSÉGEK BIZOTTSÁGA,

tekintettel az Európai Közösséget létrehozó szerződésre,

tekintettel a vám- és a statisztikai nomenklatúráról, valamint a Közös Vámtarifáról szóló, 1987. július 23-i 2658/87/EGK tanácsi rendeletre ⁽¹⁾ és különösen annak 9. cikke (1) bekezdésének a) pontjára,

mivel:

- (1) A 2658/87/EGK rendelet mellékletét képező Kombinált Nomenklatúra egységes alkalmazása érdekében intézkedéseket szükséges elfogadni az e rendelet mellékletében meghatározott áruk besorolásáról.
- (2) A 2658/87/EGK rendelet meghatározza a Kombinált Nomenklatúra értelmezésére irányadó általános szabályokat. Ezeket a szabályokat kell alkalmazni bármely más olyan nomenklatúrára vonatkozóan is, amely részben vagy egészben a Kombinált Nomenklatúrán alapul vagy azt bármilyen további albontással kiegészíti, és amelyet az árukereskedelemhez kapcsolódó tarifális és más intézkedések alkalmazása céljából valamely más közösségi rendelkezés hoz létre.
- (3) Az említett általános szabályok értelmében a mellékletben szereplő táblázat 1. oszlopában leírt árukat a 3. oszlopban feltüntetett indokok alapján a táblázat 2. oszlopában megjelölt KN-kódok alá kell besorolni.

(4) Indokolt úgy rendelkezni, hogy a tagállamok vámhatóságai által kibocsátott, e rendelet rendelkezéseitől eltérő tartalmú, az áruk Kombinált Nomenklatúra szerinti besorolására vonatkozó kötelező érvényű tarifális felvilágosítást a jogosult – a Közösségi Vámkódex létrehozásáról szóló, 1992. október 12-i 2913/92/EGK tanácsi rendelet ⁽²⁾ 12. cikke (6) bekezdésének alkalmazásában –, három hónapig továbbra is felhasználhatja.

(5) Az e rendeletben előírt intézkedések összhangban vannak a Vámkódexbizottság véleményével,

ELFOGADTA EZT A RENDELETET:

1. cikk

A Kombinált Nomenklatúrában a melléklet táblázatának 1. oszlopában leírt árukat a táblázat 2. oszlopában megjelölt KN-kód alá kell besorolni.

2. cikk

A tagállamok vámhatóságai által kibocsátott, e rendelet rendelkezéseitől eltérő tartalmú kötelező érvényű tarifális felvilágosítás – a 2913/92/EGK rendelet 12. cikke (6) bekezdésének alkalmazásában – három hónapig továbbra is felhasználható.

3. cikk

Ez a rendelet az *Európai Unió Hivatalos Lapjában* való kihirdetését követő huszadik napon lép hatályba.

Ez a rendelet teljes egészében kötelező és közvetlenül alkalmazandó valamennyi tagállamban.

Kelt Brüsszelben, 2008. november 13-án.

a Bizottság részéről

László KOVÁCS

a Bizottság tagja

⁽¹⁾ HL L 256., 1987.9.7., 1. o.

⁽²⁾ HL L 302., 1992.10.19., 1. o.

MELLÉKLET

Árumegnevezés	Besorolás (KN-kód)	Indokolás
(1)	(2)	(3)
<p>Kétvágatú csúszómechanizusból és csapágygolyókat tartalmazó négyszögletes keretből álló lineáris mozgatórendszer.</p> <p>A keret a csapágygolyók segítségével mozog a csúszómechanizmusban található vágatok mentén.</p> <p>A lineáris mozgatórendszert különböző típusú gépekhez használják, például árumozgató berendezésekhez, szerszámgépekhez vagy DVD-lejátszókhöz.</p>	8482 10 90	<p>A besorolást a Kombinált Nomenklatúra értelmezésére szolgáló 1. és 6. általános szabály, a XVI. áruosztályhoz tartozó Megjegyzések 2. a) pontja, valamint a 8482, 8482 10 és a 8482 10 90 KN-kód szövegezése határozza meg.</p> <p>Mivel a lineáris mozgatórendszer különböző gépekhez használható, ezért nem tekinthető kizárólag vagy elsősorban valamely meghatározott géphez használatos más alkatrésznek a XVI. áruosztályhoz tartozó Megjegyzések 2. b) pontja értelmében. Ezért kizárt a rendszer gép alkatrészeként történő besorolása olyan vtsz. alá, mint a 8431, 8466 vagy 8522 vtsz.</p> <p>A lineáris mozgatórendszert a 8482 vtsz. alá tartozó, csapágygolyókkal ellátott, szabadon mozgó típusú csúszó-mechanizmusnak kell tekinteni (lásd még a 8482 vámtarifaszámhoz tartozó Harmonizált Rendszer magyarázat (A) részének 3. pontját).</p> <p>Mivel a lineáris mozgatórendszer a 8482 vtsz.-ban meghatározott termék, azt a XVI. áruosztályhoz tartozó Megjegyzések 2. a) pontjával összhangban e vtsz. alá kell besorolni.</p>