

KOMMISSIONENS GENOMFÖRANDEFÖRORDNING (EU) nr 709/2013**av den 24 juli 2013****om ändring av förordning (EU) nr 717/2010 om klassificering av vissa varor i Kombinerade nomenklaturen**

EUROPEISKA KOMMISSIONEN HAR ANTAGIT DENNA
FÖRORDNING

med beaktande av fördraget om Europeiska unionens funktions-
sätt,

med beaktande av rådets förordning (EEG) nr 2658/87 av den
23 juli 1987 om tulltaxe- och statistiknomenklaturen och om
Gemensamma tulltaxan, särskilt artikel 9.1 a ⁽¹⁾, och

av följande skäl:

- (1) I kommissionens förordning (EU) nr 717/2010 ⁽²⁾ klas-
sificeras en s.k. avgastemperaturgivare enligt KN-nr
8533 40 10 som andra variabla motstånd.
- (2) Den produkt som klassificeras i förordning (EU) nr
717/2010 bör anses vara ett fast motstånd, eftersom
dess resistans endast påverkas av temperaturen och inte
kan varieras på annat sätt. Följaktligen bör produkten
ändra klassificering till KN-nr 8533 21 00.
- (3) Förordning (EG) nr 717/2010 bör därför ändras i enlig-
het med detta.

- (4) De åtgärder som föreskrivs i denna förordning är för-
enliga med yttrandet från tullkodexkommittén.

HÄRIGENOM FÖRESKRIVS FÖLJANDE.

Artikel 1

Bilagan till förordning (EU) nr 717/2010 ska ersättas med tex-
ten i bilagan till den här förordningen.

Artikel 2

Bindande klassificeringsbesked som har utfärdats av medlems-
staternas tullmyndigheter men som inte stämmer överens med
reglerna i förordning (EU) nr 717/2010, ändrad genom den här
förordningen, får under en period på tre månader från den dag
då denna förordning träder i kraft fortfarande åberopas i enlig-
het med artikel 12.6 i rådets förordning (EEG) nr 2913/92 ⁽³⁾.

Artikel 3

Denna förordning träder i kraft den tjugonde dagen efter det att
den har offentliggjorts i *Europeiska unionens officiella tidning*.

Denna förordning är till alla delar bindande och direkt tillämplig i alla medlemsstater.

Utfärdad i Bryssel den 24 juli 2013.

På kommissionens vägnar
För ordföranden
Algirdas ŠEMETA
Ledamot av kommissionen

⁽¹⁾ EGT L 256, 7.9.1987, s. 1.

⁽²⁾ EUT L 210, 11.8.2010, s. 24.

⁽³⁾ EGT L 302, 19.10.1992, s. 1.

BILAGA

"BILAGA

Varubeskrivning	Klassificering (KN-nummer)	Motivering
(1)	(2)	(3)
<p>En produkt (s.k. avgasttemperaturgivare) som består av</p> <ul style="list-style-type: none"> — en termistor med en uteffekt av högst 20 W i eget hölje, — en fästbult, — en axel för fastsättning inuti ett fordons avgassystem, och — en elektrisk kabel, med en värmebeständig hylsa, som ansluter produkten till en stickpropp, som i sin tur möjliggör anslutning till fordonets motorstyrsystem. <p>Termistorns motstånd påverkas av temperaturen. Vid anslutning orsakar denna ändring av motståndet en ändring av den elektriska strömmen, som överförs till motorstyrsystemet.</p> <p>Produkten kan inte omvandla den elektriska strömmens uteffekt för temperaturmätning eller temperaturförevisning.</p>	8533 21 00	<p>Klassificering på grundval av de allmänna bestämmelserna 1 och 6 för tolkning av Kombinerade nomenklaturen samt texten till KN-nummer 8533 och 8533 21 00.</p> <p>Klassificering enligt nr 9025 som en termometer eller del därav är utesluten, eftersom produkten inte kan mäta eller visa temperaturen.</p> <p>Produkten är ett olinjärt motstånd som endast påverkas av temperaturen och inte kan varieras på annat sätt (se även de förklarande anmärkningarna till Harmoniserade systemet, nr 8533, avsnitt A 5 och B).</p> <p>Den ska följaktligen klassificeras enligt undernummer 8533 21 00 som andra variabla motstånd med en uteffekt av högst 20 W."</p>