

Врз основа на член 5 став (3) од Законот за Царинската тарифа („Службен весник на Република Македонија“ бр. 23/03, 69/04, 10/08, 160/08, 35/10, 11/12 и 93/13), Владата на Република Македонија, на седницата одржана на 21.10.2014 година, донесе

**УРЕДБА**  
**ЗА ИЗМЕНУВАЊЕ И ДОПОЛНУВАЊЕ НА УРЕДБАТА ЗА**  
**РАСПОРЕДУВАЊЕТО НА ОДРЕДЕНИ СТОКИ ВО КОМБИНИРАНАТА**  
**НОМЕНКЛАТУРА СОГЛАСНО СО РЕГУЛАТИВИТЕ НА ЕВРОПСКАТА**  
**КОМИСИЈА <sup>(\*)</sup>**

Член 1

Во Уредбата за распоредувањето на одредени стоки во Комбинираната номенклатура согласно со регулативите на Европската Комисија („Службен весник на Република Македонија“ бр. 2/14, 65/14 и 113/14), во членот 1 во ставот (2) по бројот „257“ сврзникот „и“ се заменува со запирка, а по Прилогот 258 се додаваат 13 нови Прилози: 259, 260, 261, 262, 263, 264, 265, 266, 267, 268, 269, 270 и 271, кои се составен дел на оваа уредба.

Член 2

Оваа уредба влегува во сила осмиот ден од денот на објавувањето во „Службен весник на Република Македонија“.

**Бр. 42-8431/1**  
**21 октомври 2014 година**  
**С к о п ј е**

**ЗАМЕНИК НА ПРЕТСЕДАТЕЛОТ**  
**НА ВЛАДАТА НА РЕПУБЛИКА**  
**МАКЕДОНИЈА**  
**М-р Зоран Ставрски**

---


(\*) Со оваа уредба се врши усогласување со Регулациите на Комисијата на ЕУ за распоредување на одредени стоки во Комбинираната номенклатура, CELEX бр. 32014R0336, 32014R0337, 32014R0349, 32014R0350, 32014R0453, 32014R0455, 32014R0456, 32014R0457, 32014R0458, 32014R0459, 32014R0550, 32014R0646 и 32014R0647.

Прилог 259


Опис на стоката Согласно регулатива (ЕЦ) бр.336/2014	Распоредување (Тар. ознака)	Основ за распоредување
(1)	(2)	(3)
<p>Сет за малопродажба (тн. систем безжична камера со поглед позади) наменет за вградување во моторни возила, составен од следните компоненти:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- дневна и ноќна телевизиска камера опремени со комплементарен метал-оксиден полупроводнички сензор (CMOS) и леќи од 2,4 мм,</li> <li>- безжичен видео предавател со антена,</li> <li>- 2,4 GHz безжичен приемник на видео сигнали со екран со течни кристали (LCD) во боја, со дијагонала на екран 17,8 см (7 инчен) и резолуција 480 x 240 пиксели. Опремен е со функционални типки и аудио-видео интерфејси за поврзување со надворешни аудио или видео уреди.</li> </ul> <p>Телевизиската камера не снима звук.</p> <p>Производот е наменет за употреба во автомобили, камиони или приколки и му овозможува на возачот да гледа зад возилото.</p>	<p><b>8528 72 40</b></p>	<p>Распоредувањето е утврдено со Основните правила 1, 3 (в) и 6 за примена на Номенклатурата на Царинската тарифа и именувањето на тар.број 8528 и тар. подброј 8528 72 и 8528 72 40.</p> <p>Производот се смета за производ подготвен за малопродажба согласно правилото 3 (б) бидејќи различните компоненти составени заедно ги задоволуваат одредените потреби или извршуваат одредена функција.</p> <p>Сетот се состои од телевизиски предавател (тар. подброј 8525 50), телевизиски камери (тар. подброј 8525 80) и телевизиски приемник (тар. подброј 8528 72). Ниту една компонента на сетот не му дава примарен карактер со оглед дека сите компоненти се еднакво важни за извршување на неговата функција.</p> <p>Оттука, сетот се распоредува во тар. ознака 8528 72 40 како останати телевизиски приемници во боја со екран од течни кристали (LCD).</p>

Прилог 260

Опис на стоката Согласно регулатива (ЕЦ) бр. 337/2014	Распоредување (Тар. ознака)	Основ за распоредување

(1)	(2)	(3)
<p>Производ за електрично осветлување (тн. „LED рефлектор“) во алуминиумско куќиште со правоаголен облик со стаклен капак, со димензија приближно 23 x 19 x 13 см.</p> <p>Производот содржи алуминиумски рефлектор и носач за поставување од задната страна со можност за прилагодување на аголот на светлина.</p> <p>Опремен е со LED чип со висока моќност и напојување со трансформатор.</p> <p>Потрошувачката на електрична енергија е 95 W, искористеност на светлината од 100 lm/W и агол на светлина од 120°.</p> <p>Производот се користи на отворено за осветлување, на пример, пејсажи, згради, градилишта, огласни плочи, тревници и градини.</p> 	<p><b>9405 40 99</b></p>	<p>Распоредувањето е утврдено со Основните правила 1 и 6 за примена на Номенклатурата на Царинската тарифа и наменувањето на тар.број 9405 и тар. подброј 9405 40 и 9405 40 99.</p> <p>Со оглед на неговите објективни својства, на пример широкиот агол на светлина, производот е наменет за осветлување на големи површини. Затоа распоредувањето на производот во тар. подброј 9405 40 10 како рефлектор е исклучено (види Забелешки на Хармонизиран Систем (ХС) за тар. број 9405, група I, став (3).</p> <p>Производот се распоредува во тарифна ознака 9405 40 99 како останати електрични светилки и светлосни тела.</p>
<p>(*)сликата е само од информативен карактер</p>		

Прилог 261

Опис на стоката Согласно регулатива (ЕЦ) бр.349/2014	Распоредување (Тар. ознака)	Основ за распоредување
(1)	(2)	(3)
<p>Мек текстилен производ со две лица во облик на кошница, и димензии приближно 35 см x 25 см, со полнети рабови (висина 10 см) и со полнето дно. Една од надворешните страни на производот е изработена од ткаенина (100% полиестер), а другата од плетена плишена ткаенина (100% полиестер). Производот е наменет за мали домашни миленичиња.</p> <p>(Види фотографија А и Б) (*)</p> <p>А</p>  <p>Б</p> 	<p><b>6307 90 98</b></p>	<p>Распоредувањето е утврдено со Основните правила 1, 3 (в) и 6 за примена на Номенклатурата на Царинската тарифа и наименованието на тар.број 6307 и тар. подброј 6307 90 и 6307 90 98.</p> <p>Со оглед на објективните карактеристики производот е текстилна кошница дизајнирана за да обезбеди удобност на малите домашни миленичиња.</p> <p>Распоредувањето како мебел во тар. број 9403 е исклучено бидејќи тој тар. број опфаќа производи од друга природа кои се користат во приватни станovi, хотели, канцеларии, училишта, цркви и итн. (види Забелешки на ХС за тар. број 9403).</p> <p>Распоредувањето во тар. број 9404 исто така е исклучено бидејќи текстилните корпи не спаѓаат во опрема за кревети и постелнина Исто така, производот не содржи дополнителни елементи кои би посочиле дека можат да се употребуваат како опрема за кревет.</p> <p>Производот се смета за готов текстилен производ во смисла на тар. број 6307.</p> <p>Внатрешната и надворешната страна еднакво се важни со оглед на тоа дека може да се употребуваат двете лица од кошницата. Бидејќи неможе да се утврди што му дава суштински</p>

		<p>карактер на производот, согласно општото правило 3(б), плетената плишена ткаенина (распоредување во тар. ознака 6307 90 10) или ткаенината (распоредување во тар. ознака (6307 90 98), затоа производот е потребно да се распореди во тар. број кој се појавува последен по нумерички редослед од оние тар. броеви кои подеднакве земаат предвид.</p> <p>Оттука производот се распоредува во тар. ознака 6307 90 98.</p>
<p>(*) Сликата е само од информативен карактер</p>		

## Прилог 262

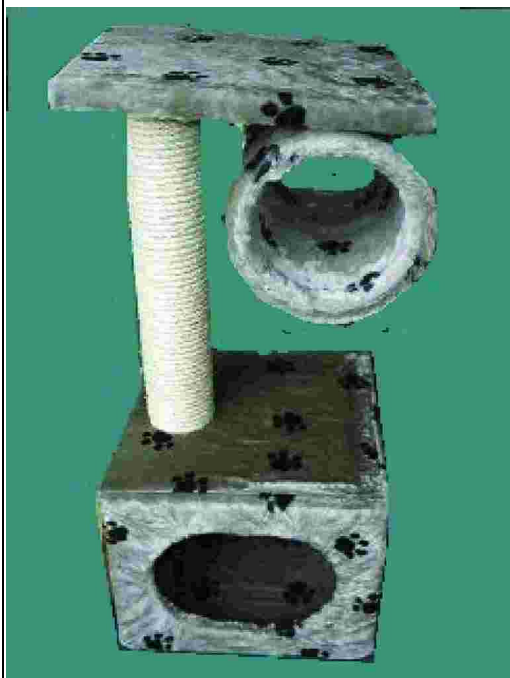
<p>Опис на стоката Согласно регулатива (ЕЦ) бр.350/2014</p>	<p>Распоредување (Тар. ознака)</p>	<p>Основ за распоредување</p>
(1)	(2)	(3)
<p>Производ кој се состои од дрвена кутија која и од надворешната и внатрешната страна е обложена со текстилен материјал. Кутијата од предната страна има отвор кој е доволно голем за да може мачка да влезе и да спие во неа.</p> <p>На врвот на кутијата веритикално е прицврстена картонска цевка. Цевката е обложена со јаже од сисал. Јажето е изработено од предени влакна од сисал со нумерација поголема од 20 000 децитекси.</p> <p>Цевката претставува постамент за дрвена платформа обложена со текстилен материјал. Платформата е доволно голема да може мачка да лежи на неа.</p> <p>Дрвена цевка обложена со текстилен</p>	<p><b>6307 90 98</b></p>	<p>Распоредувањето е утврдено согласно со Основните правила 1, 3 (б) и 6 за примена на Номенклатурата на Царинската тарифа, Забелешка 7 (ѓ) кон Оддел XI и именувањето на тар.број 6307 и тар. подброј 6307 90 и 6307 90 98.</p> <p>Со оглед на неговите објективни карактеристики, намената на производот е да ги привлече мачките и да ги одврати од мебелот кој инаку би го гребеле.</p> <p>Распоредувањето како мебел во тар. број 9403 е исклучено бидејќи тој тар. број опфаќа производи од поинаква природа кои се користат за приватни станови, хотели, канцеларии, училишта, цркви итн. (види Забелешки на ХС за тар. број 9403).</p>

материјал од надворешната и внатрешната страна е прицврстена од долната страна на платформата. Цевката е доволно широка да може мачката да се вовлече во неа.

Употребениот текстилен материјал претставува ткаенина со флор (плиш од полиестер).

Вкупната површина на текстилниот материјал е поголема од површината на материјалот од сисал.

(Види фотографија) (\*)



Распоредувањето како играчка во тар. број 9503 исто така е исклучено бидејќи производот е наменет исклучиво за животни и затоа не е опфатен во тој тар. број согласно Забелешката 5 кон Глава 95.

Текстилните материјали (ткаените текстилни материјали и јаже од сисал) се важни и со нив производот може да се употребува за тоа што е наменет бидејќи ги привлекува мачките кои на него можат, на пример, да гребат со своите канци, да седат, да спијат и да си играат со него. Поради тоа материјалот од текстил, а не дрвото или картонот, му го дава суштинското значење на производот, во согласност со општото правило 3 (б).

Со оглед на тоа дека не може да се утврди дали за привлекување на мачките е поважен материјалот од сисал или ткаениот текстилен материјал, се смета дека поголемиот дел од ткаениот текстилен материјал и поголемиот број на активности кои на мачките им е овозможен со тој материјал, на производот му дава суштинско значење во согласност со Општото правило 3 (б) (види Забелешки на ХС за Општите правила и значењето на 3 (б), (VIII)).

Во смисла на забелешка 7 (f) кон Оддел XI, ткаен текстилен материјал составен со шиње претставува готов текстилен производ од текстилен материјал.

Производот затоа се распоредува во тар. ознака 6307 90 98 како останати готови текстилни производи.

(\*) Сликата е само од информативен карактер

Прилог 263

Опис на стоката Согласно регулатива (ЕЦ) бр. 453/2014	Распоредување (Тар. Ознака)	Основ за распоредување
(1)	(2)	(3)
<p>Апарат (тн. „ТВ симулатор„) во пластично куќиште со прозирен преден капак и димензии околу 8 x 7 x 6 см.</p> <p>Апаратот е опремен со четири светлосни диоди (LED) за создавање на светлината, кварцен кристал, сензор за одредување на самракот, тајмер, оперативен дисплеј модул и контролни копчиња. Опремен е со струјно напојување.</p> <p>Апаратот создава трепкачко светло со различна јачина и боја во текот на однапред одредено време и со тоа се симулира вклучениот телевизиски приемник. Со тоа се создава впечаток дека има луѓе во куќата, што би овозможило да ги одврати провалниците од намерата да влезат во куќата .</p>	<p><b>9405 40 39</b></p>	<p>Распоредувањето е утврдено со Основните правила 1 и 6 за примена на Номенклатурата на Царинската тарифа и именувањето на тар.број 9405 и тар. подброј 9405 40 и 9405 40 39.</p> <p>Функцијата на апаратот е создавање на трепкачко светло исклучиво поради симулирање на телевизискиот приемник. Со оглед на тоа што трепкачкото светло нема никаква сигнална намена, исклучено е распоредувањето во тар. број 8531 како апарат за визуелна сигнализација (види забелешки на ХС за тар. број 8531 прв став).</p> <p>Со оглед на тоа дека производот има објективни карактеристики на светилка во смисла на тар. број 9405, се распоредува во тар. ознака 9405 40 39 како останати електрични светилки и расветни тела од пластични маси.</p>

Прилог 264

Опис на стоката Согласно регулатива (ЕЦ) бр.455/2014	Распоредување (Тар. ознака)	Основ за распоредување
(1)	(2)	(3)
<p>1. Апарат за точење на ладна вода (тн. разладувач на вода), наменет за поставување на под, со висина околу 124 см и тежина околу 100 кг.</p>	<p><b>8418 69 00</b></p>	<p>Распоредувањето е утврдено со Основните правила 1 и 6 за примена на Номенклатурата на Царинската тарифа и именувањето на тар.број 8418 и тар. подброј 8418 69 00.</p>

<p>Содржи систем за ладење кој се состои од компресор и кондензатор.</p> <p>Капацитетот на апаратот изнесува 150 l, а номиналниот капацитет на разладување од 150 l/h овозможува точење најмногу до 750 чаши вода на час. Работниот напон на апаратот изнесува 220 V AC.</p>		<p>Разладувањето на водата само за пиење не се смета за обработка со промена на температура. Поради тоа распоредувањето на производот во тар. број 8419 е исклучено.</p> <p>Затоа апаратот се распоредува во тар. ознака 8418 69 00 како останати уреди за ладење или замрзнување (види Забелешки на XC за тар. број 8418, група (I), точка 2).</p>
<p>2. Апарат за точење на ладна вода и жешка вода (тн. апарат за вода), наменет за поставување на под, со висина околу 97 см и тежина околу 15 кг.</p> <p>Греењето се добива со интегриран електричен отпорен греач, а разладувањето со разладен систем го сочинуваат компресор и кондензатор.</p> <p>Водата се снабдува од резервоарот кој не се презентира (царини) заедно со производот во момент на царинење.</p> <p>Капацитетот на точење на топлата вода на апаратот изнесува 5 l/h и достигнува температура од 85-92°C. Капацитет на точење на ладната вода на апаратот изнесува 2 l/h со температура од 4-8°C. Работниот напон на апаратот изнесува 220 V AC и јачина 100/550 W.</p>	<p><b>8516 10 11</b></p>	<p>Распоредувањето е утврдено со Основните правила 1, 3 (в) и 6 за примена на Номенклатурата на Царинската тарифа и наименованието на тар.број 8516 и тар. подброј 8516 10 и 8516 10 11.</p> <p>Во смисла на Забелешка 3 кон Оддел XVI, апаратот е проектиран за извршување на две алтернативни функции (останати уреди за ладење од тар. број 8418 и електричен проточен или акумулационен греач на вода од тар. број 8516). Не е возможно да се одреди главната функција на апаратот бидејќи секоја функција е еднакво важна за употреба на апаратот.</p> <p>Затоа апаратот се распоредува во тар. ознака 8516 10 11 како електрични проточни греачи на вода.</p>

Прилог 265

<p>Опис на стоката Согласно регулатива (ЕЦ) бр.456/2014</p>	<p>Распоредување (Тар. ознака)</p>	<p>Основ за распоредување</p>
---	--	-------------------------------



(1)	(2)	(3)
<p>Производот (тн.сет „вклучница со радио далечинско управување,“) во пакет кој содржи два прекинувача на далечинско управување и далечински управувач.</p> <p>Секој прекинувач на далечинското управување се наоѓа во засебно куќиште кое се состои од штекери, вклучници, копчиња за подесување, прекинувачи и радио приемници, а конструиран е за напон од 230 V и јачина на струјата од 10 A.</p> <p>Копчето за подесување се користи за идентификација помеѓу прекинувачите и далечинскиот управувач. Може да се користи и како рачен прекинувач.</p> <p>Далечински управувач кој работи на фреквенциски пренос во распон од 433,05 – 434,79 MHz на одалеченост до 30 м и со двата прекинувачи управува заедно.</p> <p>Производот се користи за вклучување и исклучување со далечински управувач на опремата која е поврзана на вклучниците.</p>	<p><b>8536 50 80</b></p>	<p>Распоредувањето е утврдено со Основните правила 1 и 6 за примена на Номенклатурата на Царинската тарифа и именувањето на тар.број 8536 и тар. подброј 8536 50 и 8536 50 80.</p> <p>Далечинскиот управувач ги управува двата прекинувачи независно еден од друг. Затоа производот не може да се смета како функционална единица, во смисол на Забелешка 4 од Оддел XVI, бидејќи поединечните компоненти заедно не придонесуваат јасно дефинирана функција.</p> <p>Со оглед на неговите објективни карактеристики функцијата на производот е вклучување и исклучување на опремата која е споена на вклучниците со помош на далечинскиот управувач. Затоа распоредувањето на производот во тар. број 8526 како уред за радио-далечинско управување е исклучено.</p> <p>Бидејќи производот се користи како прекинувач со далечинско управување, штекерот и вклучницата се сметаат како составни компоненти потребни за неговата работа. Распоредувањето на производот во тар. број 8536 69 90 како штекер и вклучница затоа е исклучено.</p> <p>Затоа производот се распоредува тар. ознака 8536 50 80 како останати прекинувачи за напон над 60 V.</p>

**Прилог 266**

<p>Опис на стоката Согласно регулатива (ЕЦ) бр.457/2014</p>	<p>Распоредување (Тар. ознака)</p>	<p>Основ за распоредување</p>
---	--	-------------------------------

(1)	(2)	(3)
<p>1. Дигитален електронски апарат со еден HDMI влез (мулти медијален интерфејс со висока резолуција) и осум HDMI излези (активен HDMI разделник) во куќиште со димензии приближно 12 x 6 x 2 см.</p> <p>Го поддржува протоколот на системот за заштита на широкопојасниот дигитален опсег (HDCP) и е поврзан со 5 V DC напон.</p> <p>Уредот се користи за симултано разделување без загуба на квалитетот, на еден влезен HDMI сигнал во осум HDMI излезни сигнали со исти технички својства како изворниот влезен сигнал.</p> <p>Овозможува HDMI сигналот кој доаѓа од еден извор (на пр., сет-топ кутија) за симултано дистрибуирање до неколку апарати (на пр. телевизиски сетови).</p>	<p><b>8543 70 90</b></p>	<p>Распоредувањето е утврдено со Основните правила 1 и 6 за примена на Номенклатурата на Царинската тарифа и наменувањето на тар.број 8543 и тар. подброј 8543 70 и 8543 70 90.</p> <p>HDMI сплитер не е апарат за поврзување со или во електрично коло, а не е ни плоча за дистрибуција на електрична енергија зашто еден влезен сигнал го дели во осум излезни сигнали и истовремено ги обработува HDCP протоколите. Затоа распоредувањето во тар. број 8536 како разводни кутии или тар. број 8537 како плочи, пултови, столови, ормари и други носачи, опремени со два или повеќе апарати од тар. броеви 8535 или 8536 за дистрибуција на електрична енергија е исклучено.</p> <p>Бидејќи апаратот има посебна функција која не е поспецифично опфатена во тар. број од Глава 85, се распоредува во тар. ознака 8543 70 90 како електричен апарат со посебни функции кои не се спомнати ниту опфатени на друго место во Глава 85.</p>
<p>2. Дигитален електронски апарат со четири HDMI влеза (мултимедијален интерфејс со висока резолуција), еден HDMI излез и копче за одбирање на влез (тн., активен HDMI прекинувач,,).</p> <p>Уредот има вградено засилувач за регенерација на слабите сигнали, 4 светлечки диоди (LED) за означување на одбраниот влез и приклучен е на 5 V едномерен напон.</p> <p>Уредот поддржува видео сигнали со висока резолуција 1080p со пренос на</p>	<p><b>8543 70 90</b></p>	<p>Распоредувањето е утврдено со Основните правила 1 и 6 за примена на Номенклатурата на Царинската тарифа и наменувањето на тар.број 8543 и тар. подброј 8543 70 и 8543 70 90.</p> <p>HDMI сплитер не е апарат за уклучување/исклучување на електрични струјни кола или за дистрибуција на електрична енергија бидејќи одбира еден од HDMI влезовите за поврзување на HDMI излез, така што истовремено го засилува сигналот и ги обработува</p>

<p>податоците до 2,5 GB/s и HDCP протокол..</p> <p>Уредот се употребува за одбирање на еден HDMI влез кој треба да биде поврзан со еден HDMI излез. Овозможува селекција на HDMI сигнали кои доаѓаат од различни извори (на пр. DVD-плеер, сет-топ кутија), да биде поврзан со еден од апаратите, како на пример, телевизиски приемник.</p>		<p>HDCP протоколите. Затоа распоредувањето во тар. број 8536 како прекинувач или тар. број 8537 како плочи, пултови, столови, ормари и други носачи, опремени со два или повеќе апарати од тар. броеви 8535 или 8536 за дистрибуција на електрична енергија е исклучено.</p> <p>Бидејќи апаратот има посебна функција која не е детално опфатена во тар. број од Глава 85, се распоредува во тар. ознака 8543 70 90 како електричен апарат со посебни функции кои не спомнати ниту опфатени на друго место во Глава 85.</p>
<p>3. Уред со четири HDMI влезови (мулти медијален интерфејс со висока резолуција) и еден HDMI излез (тн. “пасивен HDMI прекинувач” во куќиште со димензии приближно 18 x 12 x 3 см.</p> <p>Во него е вграден тн. “прекинувач со копче за повеќе уреди” со четири копчиња (по едно за секој влез) кои се меѓусебно цврсто прицврстени. После одбирањето на еден влез останатите автоматски се исклучуваат.</p> <p>Уредот се употребува за избирање на еден HDMI влез за спојување со HDMI излез со притискање на едно копче. Овозможува избирање на HDMI сигнали кои доаѓаат од различни извори (на пр. читач на DVD-а, декодер на ТВ сигнал) за спојување во еден апарат, на пример со телевизиски приемник.</p>	<p><b>8536 50 80</b></p>	<p>Распоредувањето е утврдено со Основните правила 1 и 6 за примена на Номенклатурата на Царинската тарифа и наменувањето на тар.број 8536 и тар. подброј 8536 50 и 8536 50 80.</p> <p>Бидејќи во апаратот е вграден прекинувач за спојување само по еден влез со излез, не претставува плоча за распределба на електрична енергија. Затоа, распоредувањето на производот во тар. број 8537 како плочи, пултови, столови, ормари и останати носачи, опремени со два или повеќе апарати од тарифните броеви 8535 или 8536 за електрично управување или за распределба на електрична енергија е исклучено.</p> <p>Бидејќи апаратот само се вклучува/исклучува, што претставува посебна електрична функција утврдена во тарифниот број од Глава 85, се распоредува во тар. ознака 8536 50 80 како останати прекинувачи.</p>

Опис на стоката Согласно регулатива (ЕЦ) бр.458/2014	Распоредување (Тар. ознака)	Основ за распоредување
(1)	(2)	(3)
<p>1. Дигитален апарат дизајниран како традиционална видео камера за снимање и меморирање на фотографии и видеа во внатрешна меморија или мемориска картичка.</p> <p>Апаратот е опремен со CCD сензор со резолуција 0,8 мегапиксели и преклопен визир со екран со течни кристали (LCD) со дијагонала околу 7 см (2,7 инчи) кој може да се употребува во текот на снимањето на слики или како екран за прикажување на меморираните слики.</p> <p>Апаратот е опремен со следните интерфејси:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- слот за мемориски картички,</li> <li>- композитен видео излез,</li> <li>- излез за звук,</li> <li>- USB.</li> </ul> <p>Најголемата резолуција на фотографијата изнесува 1 600 x 1 200 пиксели (1,92 мегапиксели).</p> <p>Апаратот може да сними видео со брзина од 50 слики во секунда со најголема резолуција од 720 x 576 пиксели.</p> <p>Апаратот е опремен со оптичко зумирање во текот на снимањето на видеото.</p>	<p><b>8525 80 91</b></p>	<p>Распоредувањето е утврдено со Основните правила 1 и 6 за примена на Номенклатурата на Царинската тарифа, Забелешка 3 кон Оддел XVI и именувањето на тар.број 8525 и тар. подброј 8525 80 и 8525 80 91.</p> <p>Согласно објективните карактеристики на производот, како што е неговата конструкција и дизајн, присуството на CCD сензорот со ниска резолуција од 0,8 мегапиксели, способноста за снимање видео со квалитет на стандардниот DVD видео диск (резолуција 720 x 576 пиксели со 50 слики во секунда), како и снимање на фотографии со низок квалитет (најголема резолуција 1,92 мегапиксели), главна е функцијата на апаратот за снимање и меморирање на видеа, согласно Забелешка 3 кон Оддел XVI (види ја одлуката на судот на Европска унија од 9 декември 2010 година, предмет број C-193/10, КМВ Европа против Hauptzollamt Duisburg (ECR 2010, стр. I-12903, точка 23 до 25).</p> <p>Со оглед на тоа дека камерата меморира видео со резолуција пониска од 800 x 600 пиксели, не ја менува главната функција на апаратот. Поради тоа, исклучено е распоредувањето на производот во тарифна ознака 8525 80 30 како дигитална камера.</p> <p>Камерата може да ги меморира само звукот и сликите снимени со телевизиската камера, а можноста на</p>

<p>По прикажувањето на датотеките, податоците не можат да се пренесат од машината за автоматска обработка на податоци на апаратот со помош на USB интерфејс.</p>		<p>пренос на датотеките во камерата не може да се активира после прикажувањето со едноставна модификација на апаратот од страна на корисник кој нема посебно познавање.</p> <p>Затоа производот треба да се распореди во тарифна ознака 8525 80 91 како видео камера со можност за меморирање само на звукот и сликите снимени со телевизиска камера.</p>
<p>2. Дигитален апарат дизајниран како традиционална видео камера за снимање и меморирање на фотографии и видеа во внатрешна меморија или мемориска картичка.</p> <p>Апаратот е опремен со CCD сензор со резолуција 0,8 мегапиксели и преклопен визир со екран со течни кристали (LCD) со дијагонала околу 7 см (2,7 инчи) кој може да се употребува во текот на снимањето на слики или како екран за прикажување на меморираните слики.</p> <p>Апаратот е опремен со следните интерфејси:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- слот за мемориски картички,</li> <li>- композитен видео излез,</li> <li>- излез за звук,</li> <li>- USB.</li> </ul> <p>Најголемата резолуција на фотографијата изнесува 1 600 x 1 200 пиксели (1,92 мегапиксели).</p> <p>Апаратот може да сними видео со брзина од 50 слики во секунда со</p>	<p><b>8525 80 99</b></p>	<p>Распоредувањето е утврдено со Основните правила 1 и 6 за примена на Номенклатурата на Царинската тарифа, Забелешка 3 кон Оддел XVI и именувањето на тар.број 8525 и тар. подброј 8525 80 и 8525 80 99.</p> <p>Согласно објективните карактеристики на производот, како што е неговата конструкција и дизајн, присуството на CCD сензорот со ниска резолуција од 0,8 мегапиксели, способноста на снимање видео со квалитет на стандардниот DVD видео диск (резолуција 720 x 576 пиксели со 50 слики во секунда), како и снимањето на фотографии со низок квалитет (најголема резолуција 1, 92 мегапиксели), главна е функцијата на апаратот за снимање и меморирање на видеа, согласно Забелешка 3 кон Оддел XVI (види ја одлуката на судот на Европска унија од 9 декември 2010 година, предмет број C-193/10, КМВ Европа против Hauptzollamt Duisburg (ECR 2010, стр. I-12903, точка 23 до 25).</p> <p>Со оглед на тоа дека камерата меморира видео со резолуција пониска од 800 x 600 пиксели, не ја менува главната функција на</p>

<p>најголема резолуција од 720 x 576 пиксели.</p> <p>Апаратот е опремен со оптичко зумирање во текот на снимањето на видеото.</p> <p>По прикажувањето на датотеките, податоците не можат да се пренесат од машината за автоматска обработка на податоци на апаратот со помош на USB интерфејс.</p>		<p>апаратот. Поради тоа, исклучено е распоредувањето на производот во тарифна ознака 8525 80 30 како дигитална камера.</p> <p>Бидејќи апаратот може да ги меморира не само податоците снимени од телевизиските камери туку и податоците од други извори, исклучено е распоредувањето во тар. подброј 8525 80 91 како видео камера со можност за меморирање само на звук и слика снимени на телевизиска камера.</p> <p>Затоа апаратот треба да се распореди во тарифна ознака 8525 80 99 како останати видео камери.</p>
--	--	---

### Прилог 268

<p>Опис на стоката Согласно регулатива (ЕЦ) бр.459/2014</p>	<p>Распоредување (Тар. ознака)</p>	<p>Основ за распоредување</p>
(1)	(2)	(3)
<p>1. Уред за снимање, репродукција и прикажување на неподвижни слики (т.н. дигитална фото-рамка), со димензии 17 (Д) x 12,9 (Ш) x 12,3 (Д) см, кој се состои од следните главни составни делови во истото куќиште:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- екран во боја со течни кристали (LCD) со дијагонала од 13 см (5,1 инчи) и резолуција од 320 x 240 пиксели,</li> <li>- слотови за SIM картичка,</li> <li>- интерфејси со инфрацрвени зраци,</li> <li>- внатрешна меморија,</li> <li>- копчиња за управување.</li> </ul> <p>Сликите се пренесуваат во</p>	<p><b>8528 59 70</b></p>	<p>Распоредувањето е утврдено со Основните правила 1 и 6 за примена на Номенклатурата на Царинската тарифа, Забелешка 3 кон Оддел XVI и наименувањето на тар.број 8528 и тар. подброј 8528 59 и 8528 59 70.</p> <p>Бидејќи уредот е осмислен за извршување на три функции во смисла на забелешка 3 кон Оддел XVI (снимање, репродукција и прикажување на слики), потребно е да се распореди како да е составен само од оној уред што ја извршува главната функција.</p> <p>Со оглед на неговата можност за</p>

<p>внатрешната меморија на уредот од компатибилен уред (како што е мобилен телефон, машина за автоматска обработка на податоци или дигитален фотоапарат) по пат на инфрацрвени зраци или со помош на SIM картичка преку сликовни (MMS) пораки.</p> <p>Сликите исто така можат да се пренесат од уредот во компатибилниот уред по пат на инфрацрвени зраци.</p> <p>Уредот подржува слики во формат JPEG и GIF со најголема резолуција 1024 x 728 пиксели.</p> <p>Уредот може да прикажува слики самостојно или во облик на слајдови (slideshow).</p> <p>Во внатрешната меморија може да се меморираат до 50 слики.</p>		<p>прикажување на слики, како главна функција на уредот се смета функцијата на екран, што претставува индивидуална функција од тар. број 8528.</p> <p>Иако сигналите не се прикажуваат директно од надворешните извори, неможе да се исклучи распоредувањето на уредот во тарифен број 8528 бидејќи екраните од овој тарифен број можат да примаат различни сигнали од различни извори (види исто така Забелешки на ХС за тар. број 8528, став три).</p> <p>Затоа е потребно уредот да се распореди како останати екрани во тарифна ознака 8528 59 70.</p>
<p>2. Уред за снимање и прикажување на неподвижни слики и видео записи, како и за снимање и репродукција на звук (т.н. дигитална фото-рамка), со димензии 33 (Д) x 24,1 (Ш) x 4,1 (Д) см, кој се состои од следните главни составни делови во истото куќиште:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- екран во боја со течни кристали (LCD) со дијагонала од 25,4 см (10 инча) и резолуција од x 480 пиксели,</li> <li>- внатрешна меморија со капацитет на зачувување на податоци од 128 MB,</li> <li>- вградени звучници,</li> <li>- два USB интерфејси,</li> <li>- копчиња за управување.</li> </ul> <p>Ги подржува следните формати:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- звук: MP3,</li> </ul>	<p><b>8528 59 70</b></p>	<p>Распоредувањето е утврдено со Основните правила 1 и 6 за примена на Номенклатурата на Царинската тарифа, Забелешка 3 кон Оддел XVI и наменувањето на тар.број 8528 и тар. подброј 8528 59 и 8528 59 70.</p> <p>Бидејќи уредот е наменет за вршење на трите функции во смисла на забелешка 3 кон Оддел XVI (снимање, репродукција и прикажување на слики), потребно е да се распореди како да е составен само од оној уред што ја извршува главната функција.</p> <p>Со оглед на дизајнот и концептот на уредот, неговата намена е прикажување на слики и видео записи. Снимањето на подвижните слики и видео записи се смета за</p>

<p>- неподвижни слики: JPEG, GIF, - видео: MPEG1, MPEG4, MOV, AVI.</p> <p>Во приклучоците за мемориски картички може да се вметнат различни видови на постојани мемории со погон во цврста состојба (SSD).</p> <p>Сликите можат да се прикажуваат самостојно, во облик на слајдови (slideshow) или минијатури (thumbnails).</p>		<p>споредна функција на уредот. Затоа како главна функција на уредот се смета функцијата на екран, што претставува индивидуална функција од тар. број 8528.</p> <p>Иако сигналите не се прикажуваат директно од надворешните извори, неможе да се исклучи распоредувањето на уредот во тарифен број 8528 бидејќи екраните од тој тарифен број можат да примаат различни сигнали од различни извори (види исто така Забелешки на ХС за тар. број 8528, став три).</p> <p>Уредот неможе да прикажува сигнали директно од машина за автоматска обработка на податоци бидејќи USB интерфејсите се употребуваат само за пренос на медијски датотеки. Затоа се исклучува распоредувањето во тар. подброеви 8528 51 00 и 8528 59 31.</p> <p>Затоа е потребно уредот да се распореди како останати екрани во тарифна ознака 8528 59 70.</p>
<p>1. Уред со батериско напојување кој се состои од ласерски систем за читање за репродукција на слики и екран во боја за прикажување на видео записи (т.н. преносни DVD читачи). Неговите димензии се 19 (Д) x 14,2 (Ш) x 3,7 (Д) см, тежина од 800 грама.</p> <p>Екранот е LCD (екран со течни кристали) со дијагонала од 21,6 см (8,5 инча). Уредот може да се склопува, а неговиот екран може да се ротира.</p> <p>Уредот има вградени звучници.</p> <p>Опремен е со следните интерфејси:</p>	<p><b>8528 59 70</b></p>	<p>Распоредувањето е утврдено со Основните правила 1 и 6 за примена на Номенклатурата на Царинската тарифа, Забелешка 3 кон Оддел XVI и наменувањето на тар.број 8528 и тар. подброј 8528 59 и 8528 59 70.</p> <p>Бидејќи уредот е наменет за вршење на трите функции во смисла на забелешка 3 кон Оддел XVI (снимање, репродукција и прикажување на видео записи), потребно е да се распореди како уредот што ја извршува главната функција.</p> <p>Со оглед на дизајнот и концептот на уредот, особено големината на</p>



<ul style="list-style-type: none"> <li>- слотови за мемориски картички,</li> <li>- USB влез,</li> <li>- комбиниран видео влез и излез,</li> <li>- приклучок за слушалки.</li> </ul> <p>Може да чита оптички медиуми (на пример CD, DVD) и полупроводнички медиуми (на пример USB преносна меморија) во различни аудио и видео формати.</p>		<p>екранот кој го олеснува гледањето на видео инсерти во текот на подолг период, основна функција на апаратот претставува прикажување на видео записи.</p> <p>Уредот неможе да прикажува сигнали директно од машина за автоматска обработка на податоци бидејќи USB интерфејсите се употребуваат само за пренос на медијски датотеки. Затоа се исклучува распоредувањето во тар. подброеви 8528 51 00 и 8528 59 31.</p> <p>Потребно е уредот да се распореди како останати екрани во тарифна ознака 8528 59 70.</p>
<p>Преносен електронски уред на батерии во облик на очила за прикажување на слики (т.н. „видео очила“), кој во склопена состојба им димензии од околу 15 x 3,5 x 2,5 см.</p> <p>Електронскиот уред во облик на очила се состои од два екрана со течни кристали (LCD), секој со резолуција од 640 x 480 пиксели (виртуелен еквивалент на екран од 80 инчи гледан од оддалеченост од 2 метри) и систем за обработка на звук, поставени во рамка слична на рамка за очила.</p> <p>Уредот е опремен со следните интерфејси:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- VGA влез,</li> <li>- аудио/видео (A/V) влез.</li> </ul> <p>Може да биде поврзан со машина за автоматска обработка на податоци (ADP) и уреди како што се уредите за видео репродукција, телевизиски приемник или конзоли за видео игри.</p> <p>Покажува виртуелени</p>	<p><b>8528 59 31</b></p>	<p>Распоредувањето е утврдено со Основните правила 1 и 6 за примена на Номенклатурата на Царинската тарифа и наменувањето на тар.број 8528 и тар. подброј 8528 59 и 8528 59 31.</p> <p>Бидејќи уредот не содржи приемник или било кој сличен уред кој овозможува прием на телевизиските сигнали, се исклучува распоредувањето како телевизиски приемник во тар. број 8528 72.</p> <p>Уредот употребува два мали LCD екрани (по еден за секое око) за создавање на виртуелна слика еквивалентна на екранот од 80 инчи, со гледаност на оддалеченост од два метри. Со оглед на објективните особини и својства, посебно на можноста за прикажување на 3Д слика, уредот е наменет за забава, на пример за гледање на филмови или телевизија или за играње. Затоа се исклучува распоредувањето во тарифен број 8528 51, бидејќи уредот неможе да се смета исклучиво или</p>

<p>тридимензионални (3D) видео записи наменети за забавни цели.</p>		<p>главно како уред кој се употребува за автоматска обработка на податоци во тар. број 8471.</p> <p>Бидејќи на екранот можат да се прикажуваат сигнали од уред за автоматска обработка на податоци на ниво достапно за практична употреба со таа машина, се смета дека може да се прикажуваат сигналите од машина за автоматска обработка на податоците со прифатливо ниво на функционалност.</p> <p>Затоа е потребно екранот да се распореди во тар. ознака 8528 59 31 како дисплеи со рамен екран кој можат да прикажуваат сигнали од машини за автоматска обработка на податоци со прифатливо ниво на функционалност на екран со течни кристали (LCD).</p>
<p>1. Повеќе функционален уред (т.н. „мултимедијален центар за моторни возила“) вид кој се употребува во моторни возила, кој се состои од два главни дела:</p> <p>- приемен уред за радиодифузија комбиниран со читач на дискови CD/DVD,</p> <p>- монтажен екран во боја со течни кристали (LCD) кој има функција на екран на допир со дијагонални димензии 17,5 см (7 инча) и обем на ширина и висина на сликата 16:9.</p> <p>Уредот е опремен со конектори кои овозможуваат прием на видео сигнали од надворешни извори, како што е камерата на ретровизорот.</p> <p>Уредот содржи и далечински</p>	<p><b>8528 59 70</b></p>	<p>Распоредувањето е утврдено со Основните правила 1, 3 (в) и 6 за примена на Номенклатурата на Царинската тарифа и наменувањето на тар.број 8528 и тар. подброј 8528 59 и 8528 59 70.</p> <p>Уредот извршува различни функции (репродукција на звукот, репродукција на видео записи, емитување на радио програма, прикажување на видео записи), од кои, со оглед на дизајнот и концептот на уредот, ниту една од нив не му дава суштински карактер.</p> <p>Со примена на општото правило 3 (в), потребно е уредот да се распореди како останати екрани од тарифна ознака 8528 59 70.</p>

<p>управувач.</p> <p>На уредот може да се монтира и дополнителен екран.</p>		
<p>2. Повеќе функционален уред (т.н. „мултимедијален центар“) кој се употребува во моторни возила, со димензии 17 x 5 x 16 см.</p> <p>Во истото куќиште се наоѓа радио-дифузен приемник, уред за репродукција на звукот и видео запис LCD екран во боја со течни кристали со дијагонални димензии на екранот 8 см (3,5 инча).</p> <p>Уредот е опремен со конектори кои овозможуваат прием на видео сигнали од надворешни извори, како што е камерата на ретровизорот.</p> <p>Исто така, уредот може да репродуцира звук и слики од USB мемориски стик.</p> <p>Уредот содржи и далечински управувач.</p> <p>На уредот може да се монтира и дополнителен екран.</p>	<p><b>8528 59 70</b></p>	<p>Распоредувањето е утврдено со Основните правила 1, 3 (в) и 6 за примена на Номенклатурата на Царинската тарифа и наменувањето на тар.број 8528 и тар. подброј 8528 59 и 8528 59 70.</p> <p>Уредот извршува различни функции (репродукција на звукот, репродукција на видео записи, емитување на радио програма, прикажување на видео записи), од кои, со оглед на дизајнот и концептот на уредот, ниту една од нив не му дава суштински карактер.</p> <p>Уредот неможе да прикажува сигнали директно од машината за автоматска обработка на податоци бидејќу USB слотот се употребува само за репродукција на звук или видео запис од USB мемориски стик. Затоа се исклучува распоредувањето во тар. подброеви 8528 51 00 и 8528 59 31.</p> <p>Со примена на општото правило 3 (в), потребно е уредот да се распореди како останати екрани од тарифна ознака 8528 59 70.</p>
<p>3. Повеќе функционален уред (т.н. „мултимедијален центар“) кој се употребува за моторни возила.</p> <p>Во истото куќиште се наоѓа радио-дифузен приемник, уред за репродукција на звукот и видео запис, радио-навигациски приемник и LCD екран во боја со течни кристали со дијагонални димензии на екранот 18 см (7 инча) и обем на ширина и висина на сликата 16:9.</p>	<p><b>8528 59 70</b></p>	<p>Распоредувањето е утврдено со Основните правила 1, 3 (в) и 6 за примена на Номенклатурата на Царинската тарифа и наменувањето на тар.број 8528 и тар. подброј 8528 59 и 8528 59 70.</p> <p>Уредот извршува различни функции (репродукција на звукот, репродукција на видео записи, емитување на радио програма, прикажување на видео записи), од кои, со оглед на дизајнот и концептот на уредот, ниту една од нив</p>

<p>Уредот е опремен со конектори кои овозможуваат прием на видео сигнали од надворешни извори, како што е камерата на ретровизорот или приемник DVB-T.</p> <p>Уредот може да репродуцира звук и слики од мемориска картичка.</p> <p>Уредот содржи и два далечински управувачи.</p> <p>На уредот може да се монтира и дополнителен екран.</p>		<p>не му дава суштински карактер.</p> <p>Со примена на општото правило 3 (в), потребно е уредот да се распореди како останати екрани од тарифна ознака 8528 59 70.</p>
--	--	--


#### Прилог 269

<p>Опис на стоката Согласно регулатива (ЕЦ) бр.550/2014</p>	<p>Распоредување (Тар. ознака)</p>	<p>Основ за распоредување</p>
(1)	(2)	(3)
<p>Апарат (т.н. детектор на пламен) кој се состои од пасивни инфрацрвени и ултравиолетови сензори, оптички филтер, единица за проценка, три излезни релеи (противпожарно и помошно реле и реле за случај на дефект) и LED статусен показател во три бои (нормална работа, пожар и дефект), во цилиндрично куќиште со дијаметар од 12 см и должина околу 25 см. Работниот напон му е од 18 до 30 V еднонасочна струја.</p> <p>Апаратот е составен дел на противпожарен алармен систем. Сензорите истовремено откриваат инфрацрвено и ултравиолетово зрачење кое го емитува оганот. Во случај емисијата на зрачењето да помине одредено ниво, уредот преку</p>	<p><b>8536 50 19</b></p>	<p>Распоредувањето е утврдено со Основните правила 1 и 6 за примена на Номенклатурата на Царинската тарифа и наменувањето на тар.број 8536 и тар. подброј 8536 50 и 8536 50 19.</p> <p>Распоредувањето како електричен апарат за звучна или визуелна сигнализација во тар. број 8531 е исклучено бидејќи апаратот нема вградено алармен систем (види и Коментарски забелешки на ХС за тар. број 8531, група (Ж) од трет став).</p> <p>Распоредувањето во тар. број 8537 како апарат опремен со два или повеќе апарати од тар. број 8535 или 8536 исто така е исклучено, бидејќи апаратот е опремен само со апарат од тар. број 8536 (три релеја) (види</p>

<p>противпожарното реле испраќа електричен сигнал до противпожарниот апарат. Противпожарниот апарат не е приложен со производот во моментот на царинење.</p>		<p>Коментарски забелешки на ХС за тар. број 8537, исклучување (б).</p> <p>Апаратот открива само дека зрачењето кое го емитува оганот, е над одредено ниво, а не ја покажува точната вредност. Откривањето на разликите во зрачењето не е исто како и мерењето или контролата на топлината. Затоа распоредувањето во тар. број 9027 како инструмент и апарат за мерење или контрола на топлината е исклучено.</p> <p>Апаратот има функција на автоматска склопка и затоа треба да се распореди во тар. ознака 8536 50 19 како останати склопки за напон не поголеми од 60 V.</p>
--	--	---

### Прилог 270

<p>Опис на стоката Согласно регулатива (ЕЦ) бр.646/2014</p>	<p>Распоредување (Тар. ознака)</p>	<p>Основ за распоредување</p>
(1)	(2)	(3)
<p>Производ од челик со тело кое е делумно во навои, а делумно обложено со пластика. На главата има вдлабнатина во вид на крст за штрафцигер. Врвот на производот не е конусен ниту пак е заострен. Долг е приближно 45 мм, со надворешен обем приближно 7 мм.</p> <p>Производот се употребува како дел од фитинзи за мебел. Дел од производот со навојот се прицврстува во претходно избушената дупка во едниот дел на мебелот, додека главата се вметнува во другиот дел од мебелот. Двата дела од мебелот споени се така да главата на</p>	<p><b>7318 19 00</b></p>	<p>Распоредувањето е утврдено со Основните правила 1, 3 (б) и 6 за примена на Номенклатурата на Царинската тарифа, Забелешка 1 од Глава 83 и именувањето на тар.број 7318 и тар. подброј 7318 19 00.</p> <p>Производот е сложен бидејќи се состои од два материјала. Се распоредува согласно материјалот кој му дава суштински карактер (металот).</p> <p>Распоредувањето на производот во тар. број 8302 како метални фитинзи за мебел е исклучено бидејќи производот е само дел од целиот фитинг и ги има карактеристиките на</p>

<p>производот се вметнува во отворот на другиот дел на фитингот (кој не се поднесува за царинење заедно со производот).</p> <p>(*) Види слика</p> 		<p>производи со навој од тар. број 7318 (види Забелешка 2 кон Глава 83).</p> <p>Производот не се смета како завртка од тар. број 7318 бидејќи не може самостојно да се употребува за прицврстување или спојување на други производи. Се прицврстува само делот со навој, додека другиот крај се вметнува во отворот на другиот дел од фитингот. Затоа распоредувањето во тар. ознака 7318 12, 7318 14 или 7318 15 е исклучено.</p> <p>Производот се распоредува во тар. ознака 7318 19 00 како останати производи со навој од челик.</p>
---	--	--

(\*) Сликата е само од информативен карактер

#### Прилог 271

Опис на стоката Согласно регулатива (ЕЦ) бр.647/2014	Распоредување (Тар. ознака)	Основ за распоредување
(1)	(2)	(3)
<p>Цилиндричен шуплив производ од алуминиум, стеснет на едниот крај (спојница) и опремен со прстен за затегнување на лостот.</p> <p>Производот е наменет да се употребува како спојница за свитливи цевки.</p> <p>(*) Види слика</p> 	<p><b>7609 00 00</b></p>	<p>Распоредувањето е утврдено со Основните правила 1 и 6 за примена на Номенклатурата на Царинската тарифа и наменувањето на тар. ознака 7609 00 00.</p> <p>Тарифниот број 7609 ги опфаќа спојниците за поврзување на две цевки (види Забелешки на ХС за тар. број 7609 и 7307). Бидејќи свитливите цевки се сметаат за вид на цевки, поради тоа и спојниците за свитливи цевки се опфатени во овој тар. број.</p> <p>Бидејќи производот е опфатен во еден од тар. броеви од Глава 76, се исклучува распоредувањето во тар. број 7616 како останати производи од</p>

		алуминиум.  Затоа производот се распоредува во тар. ознака 7609 00 00 како прибор за цевки од алуминиум.
--	--	--

(\*) Сликата е само од информативен карактер