

# REGULAMENTE

## REGULAMENTUL (UE) NR. 953/2013 AL CONSILIULUI

din 26 septembrie 2013

de modificare a anexei I la Regulamentul (CEE) nr. 2658/87 privind Nomenclatura tarifară și statistică și Tariful vamal comun

CONSILIUL UNIUNII EUROPENE,

având în vedere Tratatul privind funcționarea Uniunii Europene, în special articolul 31,

având în vedere propunerea Comisiei Europene,

întrucât:

- (1) Subpoziția SA 852851 din anexa I la Regulamentul (CEE) Nr. 2658/87 <sup>(1)</sup> cuprinde monitoare, altele decât monitoarele cu tub catodic, de tipul exclusiv sau în principal destinate unei mașini automate de prelucrare a datelor de la poziția 8471. Monitoare diferite de cele de tipul exclusiv sau în principal destinate unei mașini automate de prelucrare a datelor de la poziția 8471 sunt clasificate la subpoziția SA 852859.
- (2) În conformitate cu jurisprudența Curții de Justiție a Uniunii Europene <sup>(2)</sup>, clasificarea monitoarelor la subpoziția SA 852851 sau la subpoziția SA 852859 trebuie să se bazeze pe o evaluare de ansamblu a caracteristicilor și a proprietăților obiective ale fiecărui tip de monitor.
- (3) Din cauza convergenței tehnologiilor digitale, a devenit foarte dificil de determinat, doar prin intermediul caracteristicilor tehnice, dacă un anumit monitor este de tipul exclusiv sau în principal destinat unei mașini automate de prelucrare a datelor de la poziția 8471. Mai exact, asigurarea unei clasificări corecte și uniforme a dispozi-

tivelor de afișare cu ecran plat care pot afișa, cu un nivel acceptabil de funcționalitate, atât semnale de la mașinile automate de prelucrare a datelor, cât și semnale de la alte surse, a devenit imposibilă din punct de vedere tehnic.

- (4) Pentru a asigura o dezvoltare rațională a producției și o creștere a consumului pe teritoriul Uniunii și pentru a promova schimburile comerciale dintre statele membre și țările terțe, acordarea unei scutiri de taxe vamale pentru monitoare menționate mai sus servește atât interesele consumatorilor din Uniune, cât și pe cele ale industriei de profil a Uniunii.
- (5) Prin urmare, anexa I la Regulamentul (CEE) nr. 2658/87 ar trebui modificată în consecință,

ADOPTĂ PREZENTUL REGULAMENT:

### Articolul 1

- (1) Anexa I la Regulamentul (CEE) nr. 2658/87 se modifică în conformitate cu anexa la prezentul regulament.
- (2) Modificările aduse subpozițiilor NC prevăzute în prezentul regulament se aplică drept subpoziții TARIC până la 31 decembrie 2013.

### Articolul 2

Prezentul regulament intră în vigoare în a douăzecea zi de la data publicării în *Jurnalul Oficial al Uniunii Europene*.

Prezentul regulament este obligatoriu în toate elementele sale și se aplică direct în toate statele membre.

Adoptat la Bruxelles, 26 septembrie 2013.

Pentru Consiliu  
Președintele  
E. GUSTAS

<sup>(1)</sup> Regulamentul (CEE) nr. 2658/87 al Consiliului din 23 iulie 1987 privind Nomenclatura tarifară și statistică și Tariful vamal comun (JO L 256, 7.9.1987, p. 1).

<sup>(2)</sup> Hotărârea din 19 februarie 2009, Staatssecretaris van Financien/Kamino International Logistics BV, C-376/07, Rep., p. I-1167.

## ANEXĂ

În partea a doua a secțiunii XVI din capitolul 85 al anexei I la Regulamentul (CEE) nr. 2658/87, rândurile corespunzătoare codurilor NC 8528 59, 8528 59 10, 8528 59 40 și 8528 59 80 se înlocuiesc cu următorul text:

„8528 59	– – Altele:		
	– – – Dispozitive de afișare cu ecran plat care pot afișa semnale de la mașini automate de prelucrare a datelor cu un nivel acceptabil de funcționalitate:		
8528 59 20 <sup>(1)</sup>	– – – – Monocrome	14 <sup>(5)</sup>	p/st
	– – – – În culori:		
8528 59 31 <sup>(2)</sup>	– – – – – Cu tehnologia ecranului cu cristale lichide (LCD)	14 <sup>(5)</sup>	p/st
8528 59 39 <sup>(3)</sup>	– – – – – Altele	14 <sup>(5)</sup>	p/st
8528 59 70 <sup>(4)</sup>	– – – Altele	14	p/st.

<sup>(1)</sup> Cod TARIC 8528 59 10 20

<sup>(2)</sup> Cod TARIC 8528 59 40 91

<sup>(3)</sup> Cod TARIC 8528 59 80 91

<sup>(4)</sup> Coduri TARIC 8528 59 10 90, 8528 59 40 99 și 8528 59 80 99

<sup>(5)</sup> Taxa vamală autonomă: scutire.”