

ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ (ΕΚ) αριθ. 754/94 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ
της 30ής Μαρτίου 1994
για κατάταξη εμπορευμάτων στη συνδυασμένη ονοματολογία

Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΤΩΝ ΕΥΡΩΠΑΪΚΩΝ ΚΟΙΝΟΤΗΤΩΝ,

Έχοντας υπόψη:

τη συνθήκη για την ίδρυση της Ευρωπαϊκής Κοινότητας,

τον κανονισμό (ΕΟΚ) αριθ. 2658/87 του Συμβουλίου της 23ης Ιουλίου 1987⁽¹⁾, όπως τροποποιήθηκε τελευταία από τον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 535/94 της Επιτροπής⁽²⁾, για τη δασμολογική και στατιστική ονοματολογία και για το κοινό δασμολόγιο, και ιδίως το άρθρο 9,

Εκτιμώντας:

ότι, για να εξασφαλιστεί η ομοιόμορφη εφαρμογή της συνδυασμένης ονοματολογίας που επισυνάπτεται στον προαναφερθέντα κανονισμό, πρέπει να αποφασιστούν χωρίς καθυστέρηση οι διατάξεις για την κατάταξη του εμπορεύματος που αναφέρονται στο παράρτημα του παρόντος κανονισμού·

ότι ο κανονισμός (ΕΟΚ) αριθ. 2658/87 έχει καθορίσει τους γενικούς κανόνες για την ερμηνεία της συνδυασμένης ονοματολογίας· ότι αυτοί οι κανόνες εφαρμόζονται επίσης σε κάθε άλλη ονοματολογία που την περιλαμβάνει, έστω και εν μέρει ή με την προσθήκη ενδεχομένως υποδιαϊρέσεων, η οποία έχει συνταχθεί από ειδικούς κοινοτικούς νομοθετικούς κανόνες ενόψει της εφαρμογής δασμολογικών ή άλλων μέτρων στο πλαίσιο των εμπορικών ανταλλαγών·

ότι, κατ' εφαρμογή των εν λόγω γενικών κανόνων, το εμπόρευμα που περιγράφεται στη στήλη 1 του πίνακα του παραρτήματος του παρόντος κανονισμού πρέπει να καταταγεί στον αντίστοιχο κωδικό ΣΟ που σημειώνονται στη στήλη 2 βάσει των διατάξεων της στήλης 3·

ότι είναι σκόπιμο οι δεσμευτικές δασμολογικές πληροφορίες οι οποίες παρέχονται από τις τελωνειακές αρχές των κρατών μελών σχετικά με την κατάταξη των εμπορευμάτων στην τελωνειακή ονοματολογία και δεν είναι σύμφωνες με το δίκαιο που καθορίζει ο παρών κανονισμός να μπορούν να συνεχίσουν να αποτελούν αντικείμενο επίκλησης, σύμφωνα

με τις διατάξεις του άρθρου 12 παράγραφος 6 του κανονισμού (ΕΟΚ) αριθ. 2913/92 του Συμβουλίου περί θεσπίσεως κοινοτικού τελωνειακού κώδικα⁽³⁾, κατά τη διάρκεια περιόδου τριών μηνών από τον κάτοχό τους·

ότι το τμήμα δασμολογικής και στατιστικής ονοματολογίας της επιτροπής τελωνειακού κώδικα δεν εξέφρασε γνώμη στην προθεσμία που όρισε ο πρόεδρος της για ό,τι αφορά τα προϊόντα 1 και 4 του πίνακα του παραρτήματος·

ότι τα μέτρα του παρόντος κανονισμού είναι σύμφωνα με τη γνώμη του τμήματος της δασμολογικής και στατιστικής ονοματολογίας της επιτροπής τελωνειακού κώδικα για ό,τι αφορά τα προϊόντα αριθ. 2, 3, 5, 6 και 7 του πίνακα του παραρτήματος,

ΕΞΕΔΩΣΕ ΤΟΝ ΠΑΡΟΝΤΑ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ:

Άρθρο 1

Το εμπόρευμα που περιγράφεται στη στήλη 1 του προσαρτημένου πίνακα κατατάσσεται στη συνδυασμένη ονοματολογία στον αντίστοιχο κωδικό ΣΟ που σημειώνεται στη στήλη 2 του εν λόγω πίνακα.

Άρθρο 2

Οι δεσμευτικές δασμολογικές πληροφορίες που παρέχονται από τις τελωνειακές αρχές των κρατών μελών και δεν είναι σύμφωνες με το δίκαιο που καθορίζει ο παρών κανονισμός μπορούν να συνεχίσουν να αποτελούν αντικείμενο επίκλησης, σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 12 παράγραφος 6 του κανονισμού (ΕΟΚ) αριθ. 2913/92, κατά τη διάρκεια περιόδου τριών μηνών.

Άρθρο 3

Ο παρών κανονισμός αρχίζει να ισχύει την εικοστή πρώτη ημέρα από τη δημοσίευσή του στην *Επίσημη Εφημερίδα των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων*.

Ο παρών κανονισμός είναι δεσμευτικός ως προς όλα τα μέρη του και ισχύει άμεσα σε κάθε κράτος μέλος.

Βρυξέλλες, 30 Μαρτίου 1994.

Για την Επιτροπή
 Christiane SCRIVENER
 Μέλος της Επιτροπής

⁽¹⁾ ΕΕ αριθ. L 256 της 7. 9. 1987, σ. 1.
⁽²⁾ ΕΕ αριθ. L 68 της 11. 3. 1994, σ. 15.

⁽³⁾ ΕΕ αριθ. L 302 της 19. 10. 1992, σ. 1.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

Περιγραφή εμπορευμάτων	Κατάταξη Κωδικός ΣΟ	Αιτιολογία
(1)	(2)	(3)
<p>1. Προϊόν γνωστό ως «πινακίδα ψηφιοποίησης», αποτελούμενο από επίπεδο πλαστικό περίβλημα στο οποίο περιέχονται ηλεκτρονικά και ηλεκτρικά συστατικά μέρη όπως επεξεργαστές, κάρτα τυπωμένου κυκλώματος και κύκλωμα διασύνδεσης. Το άνω μέρος της επιφάνειας, του οποίου η ενεργός περιοχή έχει διαστάσεις περίπου 28 cm x 28 cm, φέρει δεύτερη επικάλυψη με πίνακα δυνατοτήτων επιλογής. Η πινακίδα συνοδεύεται από γραφίδα και συνδέεται μέσω καλωδίου απευθείας στη μονάδα κεντρικής επεξεργασίας αυτόματου μηχανήματος επεξεργασίας δεδομένων.</p>	8471 92 80	<p>Η κατάταξη πραγματοποιείται με βάση τις διατάξεις των γενικών κανόνων 1 και 6 για την ερμηνεία της συνδυασμένης ονοματολογίας, τη σημείωση 56) στο κεφάλαιο 84 και το κείμενο των κωδικών ΣΟ 8471, 8471 92 και 8471 92 80.</p>
<p>2. Έγχρωμη οθόνη με υψηλής ευκρίνειας καθοδικό σωλήνα 35,5 cm και μάσκα σκίασης με απόσταση μεταξύ σημείων 0,31 mm, όσον αφορά στίγματα του αυτού χρώματος, τροφοδοτικό και κυκλώματα για την επεξεργασία εισερχομένων οπτικών σημάτων RGB και συγχρόνων σημάτων (έδρα ζώνης οπτικών σημάτων 30 MHz) καθώς και για τη διαμόρφωση της εικόνας του σωλήνα με σκοπό την παραγωγή κειμένου και γραφημάτων ως μέρος συστημάτων ηλεκτρονικής επεξεργασίας δεδομένων και άλλων συστημάτων επεξεργασίας πληροφοριών. Η οθόνη δεν είναι σε θέση να αναπαραγάγει έγχρωμες εικόνες από σύνδετα οπτικά σήματα.</p>	8471 92 80	<p>Η κατάταξη πραγματοποιείται με βάση τις διατάξεις των γενικών κανόνων 1 και 6 για την ερμηνεία της συνδυασμένης ονοματολογίας, τη σημείωση 56) στο κεφάλαιο 84 και το κείμενο των κωδικών ΣΟ 8471, 8471 92 και 8471 92 80.</p>
<p>3. Modem το οποίο λειτουργεί με συσσωρευτή και περιέχεται σε περίβλημα διαστάσεων 10,2 x 6,1 x 2,5 cm, εφοδιασμένο με τέσσερις λυχνίες αντίστοιχα ενδεικτικές της κατάστασης από άποψη κλίσης, της ταχύτητας, της φέρουσας συχνότητας και της κατάστασης του συσσωρευτή. Επίσης το modem διαθέτει υποδομή για είσοδο και έξοδο δεδομένων, υποδοχή για τηλεφωνική σύνδεση, υποδοχή για σύνδεση με σύστημα ακουστικών και τυποποιημένη υποδοχή τηλεφωνικού θύσματος μικρών διαστάσεων. Το modem χρησιμοποιείται για τη σύγχρονη διαβίβαση δεδομένων μεταξύ αυτομάτων μηχανημάτων επεξεργασίας δεδομένων μέσω τηλεφωνικών γραμμών αμφίδρομα και με ακουστικό μετατροπέα, σε ταχύτητα 300 έως 1200 διψίων ανά δευτερόλεπτο.</p>	8517 40 00	<p>Η κατάταξη πραγματοποιείται με βάση τις διατάξεις των γενικών κανόνων 1 και 6 για την ερμηνεία της συνδυασμένης ονοματολογίας, και το κείμενο των κωδικών ΣΟ 8517, 8517 40 00 (βλέπε επίσης τις επεξηγηματικές σημειώσεις της συνδυασμένης ονοματολογίας, κλάση 85.17, μέρος III).</p>
<p>4. Διαλογικό σύστημα πολλαπλών μέσων σε θήκη (43,8 x 31,75 x 9,4 cm) για την αναπαραγωγή σε οθόνη, ηχεία και ακουστικά, δεδομένων ήχου, γραφικών κειμένων και δεδομένων βίντεο, εγγεγραμμένων σε δίσκο ψηφιακής εγγραφής (CD). Ένα τηλεχειριστήριο υπέρυθρων ακτίνων για τις λειτουργίες των ειδικών μονάδων ήχου και βίντεο αποτελεί μέρος του συστήματος. Με την προσθήκη άλλων εξαρτημάτων (π.χ. μονάδας δίσκου, ηλεκτρολογίου και μονάδας «mouse», το σύστημα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ως προσωπικός υπολογιστής. Η θήκη περιλαμβάνει τα ακόλουθα δομικά στοιχεία:</p> <ul style="list-style-type: none"> — ένα πίνακα τυπωμένου κυκλώματος, που περιλαμβάνει μια μονάδα ψηφιακής επεξεργασίας (CPU, IMBRAM και 512KB ROM), ένα δομικό στοιχείο ήχου με τη δική του μονάδα ήχου CD και — ένα κύκλωμα οδήγησης CD — ROM (για την αναπαραγωγή των δεδομένων, του ήχου και των εικόνων μόνο από δίσκους CD τύπου 5 ιντσών). 	8521 90 00	<p>Η κατάταξη καθορίζεται από τις διατάξεις των γενικών κανόνων 1, 3γ) και 6 για την ερμηνεία της συνδυασμένης ονοματολογίας, από τη σημείωση 5 του κεφαλαίου 84 της συνδυασμένης ονοματολογίας, καθώς και από τα κείμενα των κωδικών ΣΟ 8521 και 8521 90 00.</p>
<p>Το σύστημα μπορεί να εξασφαλίσει επί 70 περίπου λεπτά μουσική υψηλής πιστότητας και γραφικά υψηλής διακριτικής ικανότητας. Η ικανότητα αναπαραγωγής βίντεο περιορίζεται σε διαδοχή σταθερών εικόνων με διάρκεια 5 λεπτών κατά προσέγγιση.</p>		

Περιγραφή εμπορευμάτων	Κατάταξη Κωδικός ΣΟ	Αιτιολογία
(1)	(2)	(3)
<p>5. Διαλογικό σύστημα CD σε μια θήκη για την αναπαραγωγή ψηφιακάς εγγεγραμμένων εικόνων και ήχου για την τηλεόραση μέσω συστήματος οπτικής ανάγνωσης με λέιζερ. Είναι εφοδιασμένο με μονάδα «mouse» και τηλεχειριστήριο υπέρυθρων ακτίνων. Περιλαμβάνει μια μονάδα ελέγχου που επεξεργάζεται τα σήματα από τη μονάδα αναπαραγωγής, τη τηλεχειριστήριο ή τη μονάδα «mouse» στην τηλεοπτική οθόνη και τη μονάδα ηχείων, και επιτρέπει τη διαλογική επεξεργασία εικόνων και ήχου.</p>	8521 90 00	<p>Η κατάταξη καθορίζεται από τις διατάξεις των γενικών κανόνων 1, 3γ) και 6 για την ερμηνεία της συνδυασμένης ονοματολογίας, από τη σημείωση 5 του κεφαλαίου 84 της συνδυασμένης ονοματολογίας, καθώς και από τα κείμενα των κωδικών ΣΟ 8521 και 8521 90 00.</p>
<p>6. Τα στοιχεία με τα «συστήματα ασύρματης εκπομπής λήψης» τα οποία δεν διατίθενται για λιανική πώληση σε άμεση συσκευασία, τα αποτελούμενα από:</p>		
<p>α) μικρόφωνο πομπού που περιλαμβάνει από υψηλής ευαισθησίας σύστημα εκπομπής για ασύρματη επικοινωνία με ενσωματωμένο μικρόφωνο και κεραία και</p>	8525 10 90	<p>Η κατάταξη πραγματοποιείται με βάση τις διατάξεις των γενικών κανόνων 1 και 6 για την ερμηνεία της συνδυασμένης ονοματολογίας και το κείμενο των κωδικών ΣΟ 8525, 8525 10 και 8525 10 90 καθώς και τους κωδικούς ΣΟ 8527, 8527 90 και 8527 90 99.</p>
<p>β) δέκτη ή δέκτες που περιλαμβάνουν συστήματα λήψης για ασύρματη επικοινωνία με διαμόρφωση συχνότητας καθώς και υποδοχή σύνδεσης προς ακουστικό, εφοδιασμένος ή όχι με ενσωματωμένο μικρόφωνο.</p>	8527 90 99	<p>Η κατάταξη στην κλάση 9021 αποκλείεται εκ των προτέρων, δεδομένου ότι τα προϊόντα δεν θεωρείται ότι προορίζονται να χρησιμοποιούνται αποκλειστικά ως ακουστικά ή ως βοηθητικό μέσο ακρόασης υπό την έννοια που δίδεται στην κλάση αυτή.</p>
<p>7. Έγχρωμη οθόνη ικανή να αναπαραγάγει έγχρωμες εικόνες από σύνδετα οπτικά σήματα, με καθοδική λυχνία 33 cm, κύριο τροφοδοτικό σύστημα, μεγάφωνο, εισόδους σήματος (οπτικό, ακουστικό) και συστήματα κυκλωμάτων για την επεξεργασία των οπτικών/ακουστικών σημάτων και των σημάτων συγχρονισμού καθώς και τη διαμόρφωση της εικόνας της λυχνίας (απόσταση μεταξύ σημείων 0,64 mm) και του μεγάφωνου. Η οθόνη έχει μελετηθεί για την αναπαραγωγή ακινήτων ή κινούμενων εικόνων και την ηχητική σύνδεση, αφού συνδεθεί μέσω καλωδίων με υπολογιστή, μαγνητοσκόπια, συσκευές ανάγνωσης δίσκων βίντεο ή άλλων πηγών εικόνας.</p>	8528 10 31	<p>Η κατάταξη πραγματοποιείται με βάση τις διατάξεις των γενικών κανόνων 1 και 6 για την ερμηνεία της συνδυασμένης ονοματολογίας, και το κείμενο των κωδικών ΣΟ 8528, 8528 10 και 8528 10 31.</p>