

Έκδοση:  
9 Δεκεμβρίου 2024

Ημερομηνία έναρξης  
ισχύος:  
16 Λεκευθοίου 2024

Σε ισχύ:  
Μέχρι νεωτέρας

Νομική βάση:

Άρθρο 99 παράγραφος 3 και άρθρο 118 παράγραφος 5 του νόμου για τα οχήματα (82/2021).

Κυρώσεις λόγω μη συμμόρφωσης με τον κανονισμό προβλέπονται στα εξής:

Νομοθεσία της ΕΕ προς εφαρμογή:

Πληροφορίες για την τροποποίηση:

Ο κανονισμός καταργεί τον κανονισμό του Φινλανδικού Οργανισμού Μεταφορών και Επικοινωνιών της 29ης Μαρτίου 2021 σχετικά με τις διαστάσεις και άλλα τεχνικά χαρακτηριστικά των πινακίδων κυκλοφορίας και των σημάτων μεταφοράς (TRAFIGOM/498866/03.04.03.00/2020).

## **Διαστάσεις και άλλα τεχνικά χαρακτηριστικά των πινακίδων κυκλοφορίας και των σημάτων μεταβίβασης**

### Περιεχόμενα

1	Πεδίο εφαρμογής.....	2
2	Ορισμοί .....	2
3	Διαστάσεις και χρώματα των πινακίδων κυκλοφορίας.....	3
3.1	Πινακίδες κυκλοφορίας οχήματος.....	3
3.1.1	Πινακίδες κυκλοφορίας οχήματος με διεθνή αναγνωριστικό κωδικό ταξινόμησης οχήματος.....	3
3.1.2	Πινακίδες κυκλοφορίας οχήματος χωρίς διεθνή αναγνωριστικό κωδικό ταξινόμησης οχήματος.....	3
3.2	Πινακίδες κυκλοφορίας ρυμουλκούμενου.....	3
3.2.1	Πινακίδες κυκλοφορίας ρυμουλκούμενου με διεθνή αναγνωριστικό κωδικό ταξινόμησης οχήματος.....	3
3.2.2	Πινακίδες κυκλοφορίας ρυμουλκούμενου χωρίς διεθνή αναγνωριστικό κωδικό ταξινόμησης οχήματος.....	4
3.3	Πινακίδες κυκλοφορίας για μοτοσικλέτες, τρίκυκλα οχήματα, τετράκυκλα και βαριά τετράκυκλα.....	4
3.3.1	Πινακίδες κυκλοφορίας για μοτοσικλέτες, τρίκυκλα οχήματα, τετράκυκλα και βαριά τετράκυκλα με διεθνή αναγνωριστικό κωδικό ταξινόμησης οχήματος.....	4
3.3.2	Οι πινακίδες κυκλοφορίας για μοτοσικλέτες, τρίκυκλα οχήματα, τετράκυκλα και βαριά τετράκυκλα χωρίς διεθνή αναγνωριστικό κωδικό ταξινόμησης οχήματος...4	4
3.4	Πινακίδες κυκλοφορίας μοτοποδηλάτων και ελαφρών τετράκυκλων.....	4
3.5	Πινακίδες κυκλοφορίας για σκούτερ χιονιού και βαριά σκούτερ χιονιού.....	4
3.6	Πινακίδες κυκλοφορίας ελκυστήρων και μηχανοκίνητων μηχανημάτων εργασίας....5	5
3.7	Πινακίδες κυκλοφορίας για επίσημα οχήματα διπλωματικών αποστολών και προξενικών αρχών και άλλων αντιπροσωπειών όμοιου καθεστώτος καθώς και	

οχήματα διπλωματικών, έμμισθων προξενικών υπαλλήλων και εξομοιούμενων με αυτούς προσώπων.....	5
3.8 Πινακίδες κυκλοφορίας για οχήματα εγγεγραμμένα προς εξαγωγή.....	5
3.8.1 Πινακίδες κυκλοφορίας για οχήματα εγγεγραμμένα προς εξαγωγή.....	5
3.8.2 Πινακίδες κυκλοφορίας για μοτοσικλέτες εγγεγραμμένες προς εξαγωγή.....	6
3.9 Δοκίμια ελέγχου.....	6
4 Τεχνικά χαρακτηριστικά των πινακίδων κυκλοφορίας και των διαστάσεων και των χρωμάτων του αριθμού κυκλοφορίας καθώς και του διεθνούς αναγνωριστικού κωδικού ταξινόμησης.6	6
4.1 Υλικό των πινακίδων κυκλοφορίας.....	6
4.1.1 Ακατέργαστες πινακίδες.....	6
4.1.2 Αντανακλαστική επίστρωση.....	7
4.1.3 Μια εκτυπωμένη εν θερμώ μη αντανακλαστική επιφάνεια χρησιμοποιείται στον αριθμό κυκλοφορίας και στο πλαίσιο γύρω από την πινακίδα.....	7
4.2 Γραμματοσειρά πινακίδας κυκλοφορίας.....	8
4.3 Διαστάσεις του αριθμού κυκλοφορίας και του διεθνούς αναγνωριστικού κωδικού ταξινόμησης οχήματος FIN.....	8
4.4 Χρώμα του περιμετρικού πλαισίου του αριθμού κυκλοφορίας και της πινακίδας κυκλοφορίας.....	9
5 Σήματα μεταβίβασης.....	9
5.1 Διαστάσεις και άλλα τεχνικά χαρακτηριστικά των σημάτων μεταβίβασης για οχήματα, ρυμουλκούμενα και ελκυστήρες.....	9
5.2 Διαστάσεις και άλλα τεχνικά χαρακτηριστικά των σημάτων μεταβίβασης για μοτοσικλέτες και μοτοποδήλατα.....	9
6 Έναρξη ισχύος.....	10

## 1 Πεδίο εφαρμογής

Σύμφωνα με το άρθρο 99 παράγραφος 3 του νόμου για τα οχήματα (82/2021), με τον παρόντα κανονισμό ο Φινλανδικός Οργανισμός Μεταφορών και Επικοινωνιών εκδίδει περαιτέρω διατάξεις σχετικά με τις διαστάσεις και άλλα τεχνικά χαρακτηριστικά των πινακίδων κυκλοφορίας οχημάτων που εκδίδονται στη Φινλανδία. Σύμφωνα με το άρθρο 118 παράγραφος 5 του νόμου περί οχημάτων, ο Φινλανδικός Οργανισμός Μεταφορών και Επικοινωνιών εκδίδει περαιτέρω διατάξεις σχετικά με τις διαστάσεις και τα άλλα τεχνικά χαρακτηριστικά των πινακίδων μεταβίβασης οχημάτων που εκδίδονται στη Φινλανδία.

## 2 Όρισμοί

Για τους σκοπούς του παρόντος κανονισμού:

- 1) Ως διεθνής αναγνωριστικός κωδικός ταξινόμησης οχήματος FIN νοείται το διακριτικό σημείο που αναφέρεται στον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 2411/98 του Συμβουλίου σχετικά με την αναγνώριση στην ενδοκοινοτική κυκλοφορία του διακριτικού σημείου του κράτους μέλους εγγραφής των οχημάτων με κινητήρα και των ρυμουλκουμένων τους, το οποίο στη Φινλανδία είναι FIN,
- 2) Ως διεθνής αναγνωριστικός κωδικός ταξινόμησης οχήματος νοείται το σημείο στην πινακίδα κυκλοφορίας που περιλαμβάνει 12 αντανακλαστικούς κίτρινους

αστέρες σε κυανό αντανακλαστικό φόντο και το αντανακλαστικό διακριτικό σημείο της χώρας ταξινόμησης χρώματος λευκού,

- 3) Ως αριθμός κυκλοφορίας νοείται η ακολουθία γραμμάτων και αριθμών στην πινακίδα κυκλοφορίας ή στο σήμα μεταβίβασης που διαχωρίζεται με παύλα.

### 3 Διαστάσεις και χρώματα των πινακίδων κυκλοφορίας

Εκτός εάν διευκρινίζεται διαφορετικά κατωτέρω, εφαρμόζεται ανοχή  $\pm 1$  mm στις διαστάσεις της πινακίδας κυκλοφορίας.

#### 3.1 Πινακίδες κυκλοφορίας οχήματος

- 3.1.1 Πινακίδες κυκλοφορίας οχήματος με διεθνή αναγνωριστικό κωδικό ταξινόμησης οχήματος

Οι πινακίδες κυκλοφορίας οχήματος με διεθνή αναγνωριστικό κωδικό ταξινόμησης οχήματος πρέπει να έχουν ύψος 118 mm και πλάτος 442 mm. Τα γράμματα και οι αριθμοί πρέπει να διαχωρίζονται με παύλα. Ο διεθνής αναγνωριστικός κωδικός ταξινόμησης οχήματος πρέπει να τοποθετείται στην πινακίδα στο αριστερό άκρο σε κυανό αντανακλαστικό φόντο. Ο διεθνής αναγνωριστικός κωδικός ταξινόμησης οχήματος πρέπει να έχει ύψος 100 mm και πλάτος 45 mm.

Οι πινακίδες κυκλοφορίας οχημάτων με διεθνή κωδικό ταξινόμησης οχημάτων μπορούν επίσης να έχουν ύψος 200 mm και πλάτος 256 mm. Στην περίπτωση αυτή, τα γράμματα πρέπει να βρίσκονται στην επάνω γραμμή και οι αριθμοί στην κάτω γραμμή. Τα γράμματα και οι αριθμοί δεν πρέπει να διαχωρίζονται με παύλα. Ο διεθνής αναγνωριστικός κωδικός ταξινόμησης οχήματος πρέπει να εμφανίζεται στο αριστερό άκρο της πινακίδας. Ο διεθνής αναγνωριστικός κωδικός ταξινόμησης οχήματος πρέπει να έχει ύψος 85 mm και πλάτος 45 mm.

- 3.1.2 Πινακίδες κυκλοφορίας οχήματος χωρίς διεθνή αναγνωριστικό κωδικό ταξινόμησης οχήματος

Οι πινακίδες κυκλοφορίας οχήματος χωρίς διεθνή αναγνωριστικό κωδικό ταξινόμησης οχήματος πρέπει να έχουν ύψος 118 mm και πλάτος 397 mm, ύψος 118 mm και πλάτος 338 mm ή ύψος 112 mm και πλάτος 300 mm. Τα γράμματα και οι αριθμοί πρέπει να διαχωρίζονται με παύλα.

Οι πινακίδες κυκλοφορίας οχημάτων που έχουν ταξινομηθεί ως ιστορικά οχήματα και οι μαύρες πινακίδες κυκλοφορίας άλλων οχημάτων έχουν ύψος 118 mm και πλάτος 338 mm ή ύψος 118 mm και πλάτος 397 mm. Τα γράμματα και οι αριθμοί πρέπει να διαχωρίζονται με παύλα.

#### 3.2 Πινακίδες κυκλοφορίας ρυμουλκούμενου

- 3.2.1 Πινακίδες κυκλοφορίας ρυμουλκούμενου με διεθνή αναγνωριστικό κωδικό ταξινόμησης οχήματος

Οι πινακίδες κυκλοφορίας ρυμουλκούμενου με διεθνή αναγνωριστικό κωδικό ταξινόμησης οχήματος πρέπει να έχουν ύψος 118 mm και πλάτος 442 mm. Τα γράμματα και οι αριθμοί πρέπει να διαχωρίζονται με παύλα. Ο διεθνής αναγνωριστικός κωδικός ταξινόμησης οχήματος πρέπει να τοποθετείται στην πινακίδα στο αριστερό άκρο σε κυανό αντανακλαστικό φόντο. Ο διεθνής αναγνωριστικός κωδικός ταξινόμησης οχήματος πρέπει να έχει ύψος 100 mm και πλάτος 45 mm.

Οι πινακίδες κυκλοφορίας ρυμουλκούμενων με διεθνή κωδικό ταξινόμησης οχημάτων μπορούν επίσης να έχουν ύψος 200 mm και πλάτος 256 mm. Στην περίπτωση αυτή, τα γράμματα πρέπει να βρίσκονται στην επάνω γραμμή και οι αριθμοί στην κάτω γραμμή. Τα γράμματα και οι αριθμοί δεν πρέπει να διαχωρίζονται με παύλα. Ο διεθνής αναγνωριστικός κωδικός ταξινόμησης οχήματος πρέπει να εμφανίζεται στο

αριστερό άκρο της πινακίδας. Ο διεθνής αναγνωριστικός κωδικός ταξινόμησης οχήματος πρέπει να έχει ύψος 85 mm και πλάτος 45 mm.

### 3.2.2 Πινακίδες κυκλοφορίας ρυμουλκούμενου χωρίς διεθνή αναγνωριστικό κωδικό ταξινόμησης οχήματος

Οι πινακίδες κυκλοφορίας ρυμουλκούμενου με διεθνή κωδικό ταξινόμησης οχήματος πρέπει να έχουν ύψος 118 mm και πλάτος 397 mm. Τα γράμματα και οι αριθμοί πρέπει να διαχωρίζονται με παύλα. Οι πινακίδες κυκλοφορίας ρυμουλκούμενου χωρίς διεθνή αναγνωριστικό κωδικό ταξινόμησης οχήματος μπορούν να έχουν μη αντανακλαστικό φόντο λευκού χρώματος ή μη αντανακλαστικό φόντο μαύρου χρώματος.

### 3.3 Πινακίδες κυκλοφορίας για μοτοσικλέτες, τρίκυκλα οχήματα, τετράκυκλα και βαριά τετράκυκλα

#### 3.3.1 Πινακίδες κυκλοφορίας για μοτοσικλέτες, τρίκυκλα οχήματα, τετράκυκλα και βαριά τετράκυκλα με διεθνή αναγνωριστικό κωδικό ταξινόμησης οχήματος

Οι πινακίδες κυκλοφορίας μοτοσικλετών, τρίκυκλων οχημάτων, τετράκυκλων και βαρέων τετράκυκλων με διεθνή κωδικό ταξινόμησης οχημάτων έχουν ύψος 200 mm και πλάτος 165 mm. Τα γράμματα και οι αριθμοί είναι σε δύο σειρές. Τα γράμματα και οι αριθμοί δεν πρέπει να διαχωρίζονται με παύλα. Ο διεθνής αναγνωριστικός κωδικός ταξινόμησης οχήματος πρέπει να τοποθετείται στην πινακίδα στο αριστερό άκρο σε κυανό αντανακλαστικό φόντο. Ο διεθνής αναγνωριστικός κωδικός ταξινόμησης οχήματος πρέπει να έχει ύψος 85 mm και πλάτος 45 mm.

#### 3.3.2 Οι πινακίδες κυκλοφορίας για μοτοσικλέτες, τρίκυκλα οχήματα, τετράκυκλα και βαριά τετράκυκλα χωρίς διεθνή αναγνωριστικό κωδικό ταξινόμησης οχήματος

Οι πινακίδες κυκλοφορίας μοτοσικλετών, τρίκυκλων οχημάτων, τετράκυκλων και βαρέων τετράκυκλων χωρίς διεθνή κωδικό ταξινόμησης οχημάτων έχουν ύψος 200 mm και πλάτος 165 mm. Τα γράμματα και οι αριθμοί είναι σε δύο σειρές. Τα γράμματα και οι αριθμοί δεν πρέπει να διαχωρίζονται με παύλα. Οι πινακίδες κυκλοφορίας για μοτοσικλέτες, τρίκυκλα οχήματα, τετράκυκλα και βαριά τετράκυκλα χωρίς διεθνή αναγνωριστικό κωδικό ταξινόμησης οχήματος μπορούν να έχουν φόντο αντανακλαστικού λευκού χρώματος ή μη αντανακλαστικού μαύρου χρώματος.

Οι πινακίδες κυκλοφορίας μοτοσικλετών που έχουν ταξινομηθεί ως ιστορικές μοτοσικλέτες, των τρίκυκλων οχημάτων, των τετράκυκλων και των βαρέων τετράκυκλων και άλλων μαύρων πινακίδων κυκλοφορίας έχουν ύψος 118 mm και πλάτος 280 mm ή ύψος 200 mm και πλάτος 165 mm. Τα γράμματα και οι αριθμοί πρέπει να διαχωρίζονται με παύλα.

### 3.4 Πινακίδες κυκλοφορίας μοτοποδηλάτων και ελαφρών τετράκυκλων

Οι πινακίδες κυκλοφορίας μοτοποδηλάτων και ελαφρών τετράκυκλων πρέπει να έχουν ύψος 110 mm και πλάτος 124 mm. Τα γράμματα και οι αριθμοί είναι σε δύο σειρές. Τα γράμματα και οι αριθμοί δεν πρέπει να διαχωρίζονται με παύλα.

### 3.5 Πινακίδες κυκλοφορίας για σκούτερ χιονιού και βαριά σκούτερ χιονιού

Οι πινακίδες κυκλοφορίας των σκούτερ χιονιού και των βαρέων σκούτερ χιονιού πρέπει να έχουν ύψος 110 mm και πλάτος 124 mm. Τα γράμματα και οι αριθμοί είναι σε δύο σειρές. Τα γράμματα και οι αριθμοί δεν πρέπει να διαχωρίζονται με παύλα.

### 3.6 Πινακίδες κυκλοφορίας ελκυστήρων και μηχανοκίνητων μηχανημάτων εργασίας

Οι πινακίδες κυκλοφορίας των ελκυστήρων και των μηχανοκίνητων μηχανών πρέπει να έχουν ύψος 118 mm και πλάτος 338 mm (το μέγιστο 5 χαρακτήρες) ή 118 mm ύψος και 397 mm πλάτος (το μέγιστο 6 χαρακτήρες). Οι προηγούμενες πινακίδες κυκλοφορίας ύψους 118 και πλάτους 338 mm θα χρησιμοποιούνται σε περίπτωση που

οι πινακίδες κυκλοφορίας έχουν λιγότερους από 6 χαρακτήρες. Τα γράμματα και οι αριθμοί πρέπει να διαχωρίζονται με παύλα.

Οι πινακίδες κυκλοφορίας των ελκυστήρων και των μηχανοκίνητων μηχανών μπορούν επίσης να έχουν ύψος 152 mm και πλάτος 220 mm (το μέγιστο 6 χαρακτήρες). Τα γράμματα και οι αριθμοί είναι σε δύο σειρές. Τα γράμματα και οι αριθμοί δεν πρέπει να διαχωρίζονται με παύλα.

### 3.7 Πινακίδες κυκλοφορίας για επίσημα οχήματα διπλωματικών αποστολών και προξενικών αρχών και άλλων αντιπροσωπειών όμοιου καθεστώτος καθώς και οχήματα διπλωματικών, έμμισθων προξενικών υπαλλήλων και εξομοιούμενων με αυτούς προσώπων

Οι πινακίδες κυκλοφορίας για επίσημα οχήματα διπλωματικών αποστολών και προξενικών αρχών και άλλων αντιπροσωπειών όμοιου καθεστώτος καθώς και οχήματα διπλωματικών, έμμισθων προξενικών υπαλλήλων και εξομοιούμενων με αυτούς προσώπων πρέπει να είναι ύψους 118 mm και πλάτους 397 mm ή ύψους 112 mm και πλάτους 300 mm.

Οι πινακίδες κυκλοφορίας για επίσημα οχήματα διπλωματικών αποστολών και προξενικών αρχών και άλλων αντιπροσωπειών όμοιου καθεστώτος καθώς και οι μοτοσικλέτες διπλωματικών, έμμισθων προξενικών υπαλλήλων και εξομοιούμενων με αυτούς προσώπων πρέπει να είναι ύψους 200 mm και πλάτους 165 mm.

Οι πινακίδες των διπλωματικών οχημάτων μπορούν να εκδοθούν για μέσα μεταφοράς άλλα από τα οχήματα και τις μοτοσικλέτες.

### 3.8 Πινακίδες κυκλοφορίας για οχήματα εγγεγραμμένα προς εξαγωγή

#### 3.8.1 Πινακίδες κυκλοφορίας για οχήματα εγγεγραμμένα προς εξαγωγή

Οι πινακίδες κυκλοφορίας των οχημάτων που είναι εγγεγραμμένα προς εξαγωγή πρέπει να έχουν ύψος 118 mm και πλάτος 442 mm. Τα γράμματα και οι αριθμοί πρέπει να διαχωρίζονται με παύλα. Ο διεθνής αναγνωριστικός κωδικός ταξινόμησης οχήματος πρέπει να τοποθετείται στην πινακίδα στο αριστερό άκρο σε κυανό αντανακλαστικό φόντο. Ο διεθνής αναγνωριστικός κωδικός ταξινόμησης οχήματος πρέπει να έχει ύψος 100 mm και πλάτος 45 mm.

Για τα οχήματα που είναι εγγεγραμμένα προς εξαγωγή υπάρχει ένδειξη της ημερομηνίας λήξης του δικαιώματος χρήσης της πινακίδας, με τον μήνα και το έτος σε λευκούς χαρακτήρες σε κόκκινο αντανακλαστικό φόντο στο δεξιό άκρο της. Ο χώρος που προορίζεται για την ένδειξη της ημερομηνίας πρέπει να έχει ύψος 118 mm και πλάτος 53 mm. Η σήμανση που δηλώνει τον μήνα αναγράφεται στην άνω γραμμή και η σήμανση που δηλώνει το έτος βρίσκεται στην κάτω γραμμή.

Η δεύτερη πινακίδα κυκλοφορίας των οχημάτων που είναι εγγεγραμμένα προς εξαγωγή πρέπει να έχει επίσης ύψος 200 mm και πλάτος 256 mm. Τα γράμματα πρέπει να βρίσκονται στην άνω σειρά και οι αριθμοί στην κάτω σειρά. Τα γράμματα και οι αριθμοί δεν πρέπει να διαχωρίζονται με παύλα. Ο διεθνής αναγνωριστικός κωδικός ταξινόμησης οχήματος πρέπει να εμφανίζεται στο αριστερό άκρο της πινακίδας. Ο διεθνής αναγνωριστικός κωδικός ταξινόμησης οχήματος πρέπει να έχει ύψος 85 mm και πλάτος 45 mm.

Τα οχήματα που ταξινομούνται για εξαγωγή πρέπει να φέρουν επισήμανση ημερομηνίας, με λευκούς χαρακτήρες σε κόκκινο αντανακλαστικό φόντο, στη δεξιά άκρη της πινακίδας κυκλοφορίας ύψους 200 mm και πλάτους 256 mm, η οποία δηλώνει την ημερομηνία λήξης, τον μήνα και το έτος της πινακίδας κυκλοφορίας. Ο χώρος που προορίζεται για την ένδειξη της ημερομηνίας πρέπει να έχει ύψος 200 mm και πλάτος 53 mm. Η σήμανση που δηλώνει τον μήνα αναγράφεται στην άνω γραμμή και η σήμανση που δηλώνει το έτος βρίσκεται στην κάτω γραμμή.

**3.8.2**

Πινακίδες κυκλοφορίας για μοτοσικλέτες εγγεγραμμένες προς εξαγωγή

Οι πινακίδες κυκλοφορίας για μοτοσικλέτες εγγεγραμμένες προς εξαγωγή πρέπει να έχουν ύψος 200 mm και πλάτος 165 mm. Ο διεθνής αναγνωριστικός κωδικός ταξινόμησης οχήματος πρέπει να τοποθετείται στην επάνω αριστερή γωνία της πινακίδας σε μπλε αντανακλαστικό φόντο. Ο διεθνής αναγνωριστικός κωδικός ταξινόμησης οχήματος πρέπει να έχει ύψος 85 mm και πλάτος 45 mm. Τα γράμματα και οι αριθμοί είναι σε δύο σειρές. Τα γράμματα και οι αριθμοί δεν πρέπει να διαχωρίζονται με παύλα.

Για τις μοτοσικλέτες που είναι εγγεγραμμένες προς εξαγωγή υπάρχει ένδειξη της ημερομηνίας λήξης του δικαιώματος χρήσης της πινακίδας, με τον μήνα και το έτος με λευκούς χαρακτήρες σε κόκκινο αντανακλαστικό φόντο στο δεξί άκρο της. Ο χώρος που προορίζεται για την ένδειξη της ημερομηνίας πρέπει να έχει ύψος 200 mm και πλάτος 53 mm. Η σήμανση που δηλώνει τον μήνα αναγράφεται στην άνω γραμμή και η σήμανση που δηλώνει το έτος βρίσκεται στην κάτω γραμμή.

**3.9****Δοκίμια ελέγχου**

Ο διεθνής αναγνωριστικός κωδικός ταξινόμησης οχήματος σε δοκιμαστικές πινακίδες πρέπει να έχει ύψος 118 mm και πλάτος 338 mm. Οι πινακίδες αριθμού δοκιμής πρέπει να έχουν τα γράμματα TEST πινακίδας στο αριστερό άκρο της πινακίδας τοποθετημένα κατακόρυφα το ένα κάτω από το άλλο. Τα γράμματα της λέξης TEST πρέπει να έχουν ύψος 22 mm και πλάτος 13 mm. Τα γράμματα και οι αριθμοί πρέπει να διαχωρίζονται με παύλα.

**4 Τεχνικά χαρακτηριστικά των πινακίδων κυκλοφορίας και των διαστάσεων και των χρωμάτων του αριθμού κυκλοφορίας καθώς και του διεθνούς αναγνωριστικού κωδικού ταξινόμησης****4.1 Υλικό των πινακίδων κυκλοφορίας****4.1.1 Ακατέργαστες πινακίδες**

Οι πινακίδες κυκλοφορίας οχήματος είναι κατασκευασμένες από αλουμίνιο πάχους 1 mm ( $\pm 0.05$  mm).

Οι ακόλουθες πινακίδες κυκλοφορίας κατασκευάζονται με οπές στερέωσης και δεν μπορούν να ληφθούν χωρίς οπές στερέωσης:

- πινακίδες κυκλοφορίας οχημάτων και ρυμουλκούμενων με διεθνή αναγνωριστικό κωδικό ταξινόμησης οχήματος
- πινακίδες κυκλοφορίας για μοτοσικλέτες, τρίκυκλα οχήματα, τετράκυκλα και βαριά τετράκυκλα με διεθνή αναγνωριστικό κωδικό ταξινόμησης οχήματος
- πινακίδες κυκλοφορίας μοτοποδηλάτων και ελαφρών τετράκυκλων
- χαμηλές πινακίδες κυκλοφορίας (118 mm x 338 mm και 118 mm x 397 mm) ελκυστήρων και μηχανοκίνητων μηχανών
- πινακίδες κυκλοφορίας για σκούτερ χιονιού και βαριά σκούτερ χιονιού
- πινακίδες κυκλοφορίας για οχήματα εγγεγραμμένα προς εξαγωγή και μοτοσικλέτες εγγεγραμμένες προς εξαγωγή
- δοκιμαστικές πινακίδες

Οι ακόλουθες πινακίδες κυκλοφορίας κατασκευάζονται με οπές στερέωσης, αλλά μπορούν επίσης να κατασκευαστούν χωρίς οπές στερέωσης κατόπιν αιτήματος:

- πινακίδες κυκλοφορίας λευκού χρώματος για οχήματα, ρυμουλκούμενα και μοτοσικλέτες χωρίς διεθνή αναγνωριστικό κωδικό ταξινόμησης
- πινακίδες κυκλοφορίας μαύρου χρώματος για οχήματα και ρυμουλκούμενα
- μαύρες/αναρτημένες υψηλά (200 mm x 165 mm) πινακίδες κυκλοφορίας μοτοσικλετών
- διπλωματικές πινακίδες (118 mm x 397 mm) οχημάτων

Οι ακόλουθες πινακίδες κυκλοφορίας δεν μπορούν να κατασκευαστούν με οπές συναρμολόγησης:

- λευκές πινακίδες κυκλοφορίας (112 mm x 300 mm) οχημάτων
- μαύρες/αναρτημένες χαμηλά (118 mm x 280 mm) πινακίδες κυκλοφορίας μοτοσικλετών
- ψηλές πινακίδες κυκλοφορίας (152 mm x 220 mm) ελκυστήρων και μηχανοκίνητων μηχανών
- διπλωματικές πινακίδες (112 mm x 300 mm) οχημάτων
- διπλωματικές πινακίδες μοτοσικλετών

#### 4.1.2 Αντανακλαστική επίστρωση

Ανάλογα με την κατηγορία, οι πινακίδες των οχημάτων μπορούν να έχουν λευκό, μαύρο, κίτρινο ή κυανό φόντο. Οι πινακίδες κυκλοφορίας λευκού, κίτρινου και κυανού χρώματος πρέπει να έχουν αντανακλαστική επίστρωση στην επιφάνεια. Η αντανακλαστική επίστρωση πρέπει να είναι σύμφωνη με το πρότυπο ISO (7591-1982). Οι πινακίδες κυκλοφορίας μαύρου χρώματος δεν πρέπει να έχουν αντανακλαστική επίστρωση.

#### 4.1.3 Μια εκτυπωμένη εν θερμώ μη αντανακλαστική επιφάνεια χρησιμοποιείται στον αριθμό κυκλοφορίας και στο πλαίσιο γύρω από την πινακίδα

Ο αριθμός κυκλοφορίας και το πλαίσιο της πινακίδας κυκλοφορίας προεξέχουν από την επιφάνεια και έχουν γίνει με ανάγλυφη τύπωση. Το πάχος της ανάγλυφης τύπωσης είναι 1-1,5 mm. Τα γράμματα, οι αριθμοί, η παύλα και το πλαίσιο της πινακίδας κυκλοφορίας καλύπτονται από εκτυπωμένη εν θερμώ μη αντανακλαστική επίστρωση.

Το πλαίσιο στην πινακίδα κυκλοφορίας είναι πλάτους 3 mm ( $\pm 0.5$  mm) και το περιθώριο του πλαισίου περιμετρικά της πινακίδας απέχει 5 mm ( $\pm 1$  mm) από το άκρο. Το πλαίσιο έχει το ίδιο χρώμα με το διακριτικό σημείο και έχει γίνει με ανάγλυφη τύπωση ώστε να προεξέχει από την επιφάνεια όσο και οι χαρακτήρες της πινακίδας κυκλοφορίας.

#### 4.2 Γραμματοσειρά πινακίδας κυκλοφορίας

Ο αριθμός κυκλοφορίας στην πινακίδα κυκλοφορίας θα πρέπει να είναι σύμφωνος με τις γραμματοσειρές των παραρτημάτων 1-5.

Οι αριθμοί που υποδεικνύουν τη διάρκεια ισχύος στην πινακίδα κυκλοφορίας του οχήματος που είναι εγγεγραμμένο προς εξαγωγή θα πρέπει να είναι σύμφωνοι με το παράρτημα 6.

#### 4.3 Διαστάσεις του αριθμού κυκλοφορίας και του διεθνούς αναγνωριστικού κωδικού ταξινόμησης οχήματος FIN

Το ύψος των γραμμάτων και των αριθμών στις πινακίδες κυκλοφορίας των αυτοκινήτων και των ρυμουλκούμενων πρέπει να είναι 72 mm. Το πλάτος των

γραμμάτων δεν πρέπει να υπερβαίνει τα 49 mm. Το πλάτος των αριθμών δεν πρέπει να υπερβαίνει τα 48 mm. Το πλάτος της γραμμής των γραμμάτων και των αριθμών είναι 11 mm. Η παύλα που χωρίζει τα γράμματα και τους αριθμούς πρέπει να έχει ύψος 12,5 mm και πλάτος 13,5 mm. Ο διεθνής κωδικός ταξινόμησης οχήματος FIN έχει ύψος 20 mm.

Τα γράμματα και οι αριθμοί στον αριθμό κυκλοφορίας της πινακίδας κυκλοφορίας οχήματος που έχει συνολικό ύψος 112 mm και 300 mm πλάτος είναι ύψους 56 mm. Τα γράμματα δεν πρέπει να έχουν πλάτος πάνω από 34 mm. Οι αριθμοί δεν πρέπει να έχουν πλάτος πάνω από 34 mm. Η γραμμή των γραμμάτων και των αριθμών είναι πλάτους 8 mm. Η παύλα που διαχωρίζει τα γράμματα και τους αριθμούς πρέπει να έχει ύψος 10 mm και πλάτος 10,5 mm.

Το ύψος των γραμμάτων και των αριθμών στην πινακίδα κυκλοφορίας μιας μοτοσικλέτας πρέπει να είναι πάντοτε 70 mm. Το πλάτος των γραμμάτων δεν πρέπει να υπερβαίνει τα 40 mm. Το πλάτος των αριθμών δεν πρέπει να υπερβαίνει τα 40 mm. Το πλάτος της γραμμής των γραμμάτων και των αριθμών πρέπει να είναι 9 mm. Το ύψος των γραμμάτων του διεθνούς κωδικού ταξινόμησης οχήματος FIN πρέπει να είναι 20 mm.

Το ύψος των γραμμάτων και των αριθμών στην πινακίδα κυκλοφορίας μοτοποδηλάτων και σκούτερ χιονιού είναι 35 mm και το πλάτος δεν υπερβαίνει τα 24 mm. Το πλάτος της γραμμής των γραμμάτων και των αριθμών είναι 5 mm.

Οι αριθμοί κυκλοφορίας των ελκυστήρων και των μηχανοκίνητων μηχανών στις πινακίδες κυκλοφορίας των οποίων το ύψος είναι 118 mm και το πλάτος 338 mm ή 397 mm πρέπει να έχουν γράμματα και αριθμούς ύψους έως 72 mm. Το πλάτος των γραμμάτων δεν πρέπει να υπερβαίνει τα 49 mm. Το πλάτος των αριθμών δεν πρέπει να υπερβαίνει τα 48 mm. Το πλάτος της γραμμής των γραμμάτων και των αριθμών είναι 11 mm. Η παύλα που χωρίζει τα γράμματα και τους αριθμούς πρέπει να έχει ύψος 12,5 mm και πλάτος 13,5 mm.

Οι αριθμοί κυκλοφορίας των ελκυστήρων και των μηχανοκίνητων μηχανών στις πινακίδες κυκλοφορίας των οποίων το ύψος είναι 152 mm και το πλάτος 220 mm πρέπει να έχουν γράμματα και αριθμούς ύψους 56 mm. Το πλάτος των γραμμάτων δεν πρέπει να υπερβαίνει τα 34 mm. Το πλάτος των αριθμών δεν πρέπει να υπερβαίνει τα 34 mm. Το πλάτος της γραμμής των γραμμάτων και των αριθμών είναι 8 mm. Η παύλα που χωρίζει τα γράμματα και τους αριθμούς πρέπει να έχει ύψος 10 mm και πλάτος 10,5 mm.

Στις πινακίδες κυκλοφορίας μοτοσικλετών που έχουν ταξινομηθεί ως ιστορικές μοτοσικλέτες και στις χαμηλές μαύρες πινακίδες κυκλοφορίας των μοτοσικλετών, τα γράμματα και οι αριθμοί στον αριθμό κυκλοφορίας πρέπει πάντα να έχουν ύψος 70 mm. Το πλάτος των γραμμάτων και των αριθμών δεν μπορεί να υπερβαίνει τα 40 mm. Το πλάτος γραμμής των γραμμάτων και των αριθμών πρέπει να είναι 8 mm. Η παύλα που χωρίζει τα γράμματα και τους αριθμούς πρέπει να έχει ύψος 9 mm και πλάτος 10 mm.

#### 4.4 Χρώμα του περιμετρικού πλαισίου του αριθμού κυκλοφορίας και της πινακίδας κυκλοφορίας

Ο αριθμός κυκλοφορίας και το πλαίσιο θα είναι μαύρου χρώματος στις πινακίδες κυκλοφορίας με λευκό και κίτρινο φόντο.

Το όριο του αριθμού κυκλοφορίας και της πινακίδας κυκλοφορίας είναι λευκού χρώματος στις μαύρες πινακίδες κυκλοφορίας και στις μπλε διπλωματικές πινακίδες.

## 5 Σήματα μεταβίβασης

### 5.1 Διαστάσεις και άλλα τεχνικά χαρακτηριστικά των σημάτων μεταβίβασης για οχήματα, ρυμουλκούμενα και ελκυστήρες

Τα σήματα μεταβίβασης για οχήματα, ρυμουλκούμενα και ελκυστήρες έχουν ύψος 100 mm και πλάτος 290 mm. Τα σήματα μεταβίβασης έχουν λευκό μη αντανακλαστικό φόντο και δεν φέρουν διεθνή αναγνωριστικό κωδικό ταξινόμησης.

Η γραμματοσειρά για σήματα μεταβίβασης είναι Arial Narrow, με μαύρα στοιχεία. Το μέγεθος της γραμματοσειράς είναι 218 pt.

Το ύψος των γραμμάτων και των αριθμών του αριθμού κυκλοφορίας στο σήμα μεταβίβασης δεν πρέπει να είναι μικρότερο από 50 mm ούτε μεγαλύτερο από 70 mm. Το πλάτος των γραμμάτων και των αριθμών πρέπει να είναι τουλάχιστον 27 mm και το μέγιστο 43 mm.

Τα σήματα μεταβίβασης κατασκευάζονται από ανακυκλώσιμο πολυπροπυλένιο και έχουν επιφάνεια συναρμολόγησης διπλής όψεως.

### 5.2 Διαστάσεις και άλλα τεχνικά χαρακτηριστικά των σημάτων μεταβίβασης για μοτοσικλέτες και μοτοποδήλατα

Οι πινακίδες μεταβίβασης μοτοσικλετών και μοτοποδηλάτων πρέπει να έχουν ύψος 120 mm και πλάτος 120 mm. Τα σήματα μεταβίβασης έχουν λευκό μη αντανακλαστικό φόντο και δεν φέρουν διεθνή αναγνωριστικό κωδικό ταξινόμησης.

Η γραμματοσειρά για σήματα μεταβίβασης είναι Arial Narrow, με μαύρα στοιχεία. Το μέγεθος της γραμματοσειράς είναι 170 pt.

Τα γράμματα και οι αριθμοί του αριθμού ταξινόμησης στο σήμα μεταβίβασης πρέπει να έχουν ύψος τουλάχιστον 38 mm και πλάτος 25 mm. Τα γράμματα και οι αριθμοί βρίσκονται σε δύο γραμμές. Τα γράμματα και οι αριθμοί δεν πρέπει να διαχωρίζονται με παύλα.

Τα σήματα μεταβίβασης κατασκευάζονται από ανακυκλώσιμο πολυπροπυλένιο και έχουν επιφάνεια συναρμολόγησης μονής όψεως.

## 6 Έναρξη ισχύος

Ο παρών κανονισμός αρχίζει να ισχύει στις 16 Δεκεμβρίου 2024.

Jarkko Saarimäki  
Γενικός Διευθυντής

Kimmo Pylväs  
Αναπληρωτής Γενικός Διευθυντής

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΑ**

Παράρτημα 1: Γραμματοσειρά πινακίδας κυκλοφορίας, γράμματα 72 mm

Παράρτημα 2: Γραμματοσειρά πινακίδας κυκλοφορίας, αριθμοί 72 mm

Παράρτημα 3: Γραμματοσειρά πινακίδας κυκλοφορίας, γράμματα και αριθμοί 70 mm

Παράρτημα 4: Γραμματοσειρά πινακίδας κυκλοφορίας, γράμματα και αριθμοί 56 mm

Παράρτημα 5: Γραμματοσειρά πινακίδας κυκλοφορίας, γράμματα και αριθμοί 35 mm

Παράρτημα 6: Γραμματοσειρά για αριθμούς που υποδεικνύουν διάρκεια ισχύος χρήσης για οχήματα που προορίζονται για εξαγωγή

Παράρτημα 7: Γραμματοσειρά των σημάτων μεταβίβασης, γράμματα και αριθμοί

Παράρτημα 8: Διαστάσεις των πινακίδων κυκλοφορίας και των σημάτων μεταβίβασης που έχουν εκδοθεί στη Φινλανδία