



EUROPEAN COMMISSION

Directorate-General for Internal Market, Industry, Entrepreneurship and SMEs
Single Market Enforcement
Notification of Regulatory Barriers

Αριθμός κοινοποίησης : 2023/0477/FR (France)

Διάταγμα του Συμβουλίου της Επικρατείας σχετικά με τον δείκτη ανθεκτικότητας ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού

Ημερομηνία παραλαβής : 02/08/2023

Λήξη της περιόδου του Status Quo : 03/11/2023 (05/02/2024) (closed)

Message

Μήνυμα 001

Ανακοίνωση της Επιτροπής - TRIS/(2023) 2301

Οδηγία (ΕΕ) 2015/1535

Γνωστοποίηση: 2023/0477/FR

Κοινοποίηση σχεδίου κειμένου από κράτος μέλος

Notificación - Notifikation - Notifizierung - Нотификация - Oznámení - Notifikation - Γνωστοποίηση - Notificaci6n - Teavitamine - Ilmoitus - Obavijest - Bejelentés - Notifica - Pranešimas - Paziņojums - Notifika - Kennisgeving - Zawiadomienie - Notificac6o - Notificare - Oznámenie - Obvestilo - Anmälan - F6gra a thabhairt

Does not open the delays - N'ouvre pas de délai - Kein Fristbeginn - He ce передвижда период на прекъсване - Nezahajuje prodlení - Fristerne indledes ikke - Καμία έναρξη προθεσμίας - No abre el plazo - Viivituste perioodi ei avata - Määräaika ei ala tästä - Ne otvara razdoblje kašnjenja - Nem nyitja meg a késésket - Non fa decorrere la mora - Atidējimai nepradedami - Atlikšanas laikposms nesākas - Ma jiftaħ il-perijodi ta' dewmien - Geen termijnbegin - Nie otwiera opóźnień - Não inicia o prazo - Nu deschide perioadele de stagnare - Nezačína oneskorenia - Ne uvaja zamud - Inleder ingen frist - Ní osclaíonn sé na moilleanna

MSG: 20232301.EL

1. MSG 001 IND 2023 0477 FR EL 02-08-2023 FR NOTIF

2. France

3A. Ministères économiques et financiers

Direction générale des entreprises

SQUALPI

Bât. Sieyès -Teledoc 151

61, Bd Vincent Auriol

75703 PARIS Cedex 13

3B. Ministère de la transition écologique et de la cohésion des territoires

Commissariat au développement durable

Service de l'économie verte et solidaire

Tour Séquoia

92055 Paris-La Défense Cedex

4. 2023/0477/FR - S00E - Περιβάλλον



EUROPEAN COMMISSION

Directorate-General for Internal Market, Industry, Entrepreneurship and SMEs
Single Market Enforcement
Notification of Regulatory Barriers

5. Διάταγμα του Συμβουλίου της Επικρατείας σχετικά με τον δείκτη ανθεκτικότητας ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού

6. Ηλεκτρολογικός και ηλεκτρονικός εξοπλισμός

7.

8. Ο δείκτης ανθεκτικότητας συνίσταται σε βαθμολογία έως τα δέκα που προορίζεται να επιδεικνύεται κατά τη στιγμή της αγοράς ώστε να ενημερώνονται οι καταναλωτές σχετικά με τη διάρκεια ζωής των ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών προϊόντων. Ο δείκτης αυτός προορίζεται να αντικαταστήσει τον γαλλικό δείκτη επιδιορθωσιμότητας, λαμβάνοντας υπόψη τα κριτήρια αξιοπιστίας και αναβαθμισιμότητας του προϊόντος.

Ειδικότερα, η αξιοπιστία περιλαμβάνει κριτήρια σχετικά με τη στιβαρότητα των προϊόντων, καθώς και τη συντήρηση και το σέρβις τους. Το παρόν διάταγμα ισχύει για όλα τα είδη ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού που υπόκεινται στον υπολογισμό και την απεικόνιση του δείκτη ανθεκτικότητας.

Καθορίζει τους νέους ορισμούς που ισχύουν για τον δείκτη ανθεκτικότητας (άρθρο R. 541-234 του περιβαλλοντικού κώδικα), το καθεστώς υποχρέωσης που ισχύει για τον κατασκευαστή ή το πρόσωπο που διαθέτει το προϊόν στην αγορά, όσον αφορά τον υπολογισμό και τη διαβίβαση του δείκτη (άρθρο R. 541-235), τη συγκέντρωση των δεδομένων του δείκτη ανθεκτικότητας (άρθρο R. 541-236), το καθεστώς υποχρέωσης που ισχύει για τον διανομέα όσον αφορά την απεικόνιση του δείκτη (άρθρο R. 541-237), το γενικό πλαίσιο για τον υπολογισμό του δείκτη ανθεκτικότητας (άρθρο R. 541-238) και την κατάργηση των κειμένων που αφορούν τον δείκτη ανθεκτικότητας για τον σχετικό εξοπλισμό.

9. Η οδηγία (ΕΕ) 2018/851 για τα απόβλητα ενθαρρύνει τα κράτη μέλη να λαμβάνουν κατάλληλα μέτρα για την πρόληψη της παραγωγής αποβλήτων. Επιπλέον, το ευρωπαϊκό σχέδιο δράσης για την κυκλική οικονομία (COM (2020) 98) περιλαμβάνει στους στόχους του τη βελτίωση της ανθεκτικότητας και της επιδιορθωσιμότητας των προϊόντων. Στο πλαίσιο του νόμου αριθ. 2020-105 της 10ης Φεβρουαρίου 2020, σχετικά με την καταπολέμηση των αποβλήτων και την κυκλική οικονομία και μετά τη θέσπιση ευρωπαϊκού δείκτη επιδιορθωσιμότητας για έξυπνα τηλέφωνα και ταμπλέτες, η Γαλλία επιθυμεί να αντικαταστήσει σταδιακά όλους τους δείκτες επιδιορθωσιμότητας με δείκτες ανθεκτικότητας, από την 1η Ιανουαρίου 2024. Οι πρώτες κατηγορίες είναι τα έξυπνα τηλέφωνα, οι τηλεοράσεις και τα οικιακά πλυντήρια ρούχων.

Όπως και με τον δείκτη επιδιορθωσιμότητας, τα κείμενα του δείκτη ανθεκτικότητας δεν προβλέπουν την επισήμανση των μονάδων προϊόντος, αλλά μια απεικόνιση στο ράφι που παρέχεται από πωλητές σε καταστήματα ή σε διαδικτυακούς τόπους πωλήσεων.

Λαμβάνοντας υπόψη τα κριτήρια αξιοπιστίας και αναβαθμισιμότητας, ο δείκτης ανθεκτικότητας έχει ως στόχο να ενθαρρύνει τους καταναλωτές να κάνουν τα προϊόντα τους να διαρκούν, δίνοντας προτεραιότητα στην αγορά πιο στιβαρών προϊόντων, διατηρώντας τα περισσότερα και επισκευάζοντάς τα μόλις το προϊόν υποστεί βλάβη ή ζημιά. Έτσι, ο δείκτης ανθεκτικότητας συμπληρώνει τον ευρωπαϊκό δείκτη επιδιορθωσιμότητας όσον αφορά την ενημέρωση των καταναλωτών, προκειμένου να παραταθεί η διάρκεια χρήσης των προϊόντων. Αυτός είναι ένας σημαντικός στόχος για τη μείωση των περιβαλλοντικών επιπτώσεων και τη διατήρηση των πόρων του πλανήτη, επειδή το μεγαλύτερο μέρος του περιβαλλοντικού αποτυπώματος του ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού προκύπτει κατά τη διάρκεια της κατασκευής του.

Το μέτρο αυτό έχει επίσης ως στόχο να ενθαρρύνει τους κατασκευαστές να ενσωματώσουν κριτήρια ανθεκτικότητας από το στάδιο του σχεδιασμού των προϊόντων τους, στοχεύοντας έτσι σε προϊόντα που είναι πιο φιλικά προς το περιβάλλον επειδή είναι «οικολογικά σχεδιασμένα».

Από περιβαλλοντική άποψη, το μέτρο αυτό θα επιτρέψει στη Γαλλία να επιδιώξει τον εθνικό της στόχο για μείωση της κατανάλωσης πόρων που συνδέεται με τη γαλλική κατανάλωση: μείωση της κατανάλωσης πόρων σε σχέση με το ΑΕΠ



EUROPEAN COMMISSION

Directorate-General for Internal Market, Industry, Entrepreneurship and SMEs
Single Market Enforcement
Notification of Regulatory Barriers

κατά 30 % έως το 2030 σε σύγκριση με το 2010 (νόμος αριθ. 2015-992). Τα πιο βιώσιμα προϊόντα θα οδηγήσουν αποτελεσματικά στη μείωση της κατανάλωσης πόρων (μείωση της ανάγκης για νέα προϊόντα), στη μείωση της ποσότητας των αποβλήτων ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών προϊόντων και σε σχετική μείωση των περιβαλλοντικών επιπτώσεων (όπως οι εκπομπές αερίων του θερμοκηπίου) που συνδέονται με την κατασκευή τους και το τέλος του κύκλου ζωής τους.

10. Παραπομπές σε βασικά κείμενα: Δεν υπάρχουν κείμενα αναφοράς

11. Όχι

12.

13. Όχι

14. Όχι

15. Όχι

16.

Θέματα TBT:

Το σχέδιο αποτελεί τεχνικό κανονισμό ή αξιολόγηση της συμμόρφωσης

Θέματα SPS: Όχι

Ευρωπαϊκής Επιτροπής

Σημείο Επαφής οδηγίας (ΕΕ) 2015/1535

Ηλεκτρονικό ταχυδρομείο: grow-dir2015-1535-central@ec.europa.eu