

# ΝΕΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΧΡΟΝΟΜΕΤΡΗΣΗΣ

## ΓΙΑ REGULARITY RALLIES ΜΕ TRANSPONDER & ΦΑΡΟΔΕΚΤΕΣ

Η εκδήλωση αυτή χρονομετρείται με νέο ηλεκτρονικό σύστημα Ασύρματης Χρονομέτρησης, με ακρίβεια δεκάτου του δευτερολέπτου. Οι Φαροδέκτες (φωτό) δεν εκπέμπουν κάποιο σήμα, οπότε είναι σχεδόν αδύνατο να εντοπισθούν.

Για να καταστεί δυνατή η χρονομέτρηση, πρέπει να τοποθετήσετε TRANSPONDER στο πίσω δεξί παράθυρο του οχήματος σας. Η συσκευή αυτή θα σας δοθεί και θα τοποθετηθεί από την Οργάνωση της εκδήλωσης. Θα σας ζητηθεί εγγύηση, η οποία θα επιστραφεί κατά την παράδοση του TRANSPONDER στον τερματισμό.

**Το TRANSPONDER τροφοδοτείται από την μπαταρία του οχήματος (12 VOLT).**

Οι συμμετέχοντες **οφείλουν να εγκαταστήσουν πριν τον τεχνικό Έλεγχο** 2 καλώδια (Ρεύμα 12V & Γείωση) με **2 μονωμένους «θηλυκούς» ακροδέκτες** (πλάτους 6 χιλιοστά) όπως στη διπλανή Φωτογραφία (**Κόκκινο + Μαύρο -**). Αυτά τα καλώδια πρέπει να φθάνουν έως το πίσω δεξί παράθυρο.

Η γραμμή παροχής ρεύματος θα πρέπει να τροφοδοτείται με ρεύμα από τον διακόπτη, ώστε να αποφευχθεί η αποφόρτιση της μπαταρίας σας. Η κατανάλωση ρεύματος ανέρχεται στα 40 mA.

**ΑΠΑΓΟΡΕΥΕΤΑΙ ΑΥΣΤΗΡΑ**  
**ΛΟΓΩ ΚΡΑΔΑΣΜΩΝ Η ΣΥΝΔΕΣΗ ΤΟΥ TRANSPONDER**  
**ΜΕ ΤΟΝ ΑΝΑΠΗΡΑ ΤΟΥ ΟΧΗΜΑΤΟΣ.**

**Από κακή σύνδεση transponder μπορεί να προκύψει μη καταγραφή χρόνου, οπότε μπορεί να χρεωθείτε ποινές βάσει του κανονισμού.**

Το TRANSPONDER θα κολληθεί με ταινία διπλής όψευς, οπότε το πλαϊνό παράθυρο πρέπει να είναι καθαρό και απόλυτα διαφανές.

Το TRANSPONDER στέλνει υπέρυθρο σήμα, οπότε πρέπει να «κοιτά» συνεχώς προς την άκρη του δρόμου, ώστε να εντοπισθεί από τον Φαροδέκτη και επίσης πρέπει να τροφοδοτείται συνεχώς με ρεύμα και το παράθυρο να είναι καθαρό.

Καλή επιτυχία! Αν έχετε ερωτήσεις παρακαλούμε απευθυνθείτε στην Οργανωτική επιτροπή.

