



Η εφαρμογή ContiDrive Europe

Η δωρεάν εφαρμογή ContiDrive είναι μια πολύτιμη βοήθεια για τους μηχανικούς αυτοκινήτων στην καθημερινή τους εργασία.

Η λειτουργία μέτρησης ακουστικής συχνότητας για ιμάντες χρονισμού και τραπεζοειδείς πολυιμάντες μετατρέπει το smartphone σας σε εργαλείο εργασίας: απλά κρατήστε το μικρόφωνο μέχρι τον ιμάντα και μετρήστε την έντασή του με το πάτημα ενός δαχτύλου.

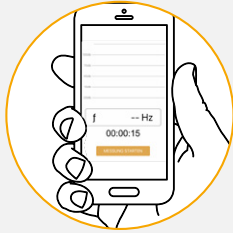
Η εφαρμογή περιλαμβάνει επίσης έναν σαρωτή που μπορεί να χρησιμοποιηθεί για άμεση πρόσβαση σε τεχνικές πληροφορίες, βίντεο ή δωρεάν οδηγίες τοποθέτησης προϊόντων σαρώνοντας τους κωδικούς QR στη συσκευασία τους.


Πλεονεκτήματα

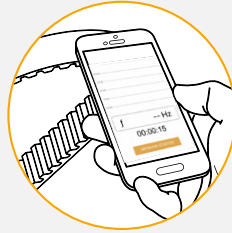
- > Η λειτουργία μέτρησης ακουστικής συχνότητας προσφέρει έναν γρήγορο και απλό τρόπο ελέγχου της τάσης του ιμάντα
- > Αναζητήστε αντικείμενα είτε εισαγάγοντας απευθείας οποιοδήποτε αριθμό άρθρου είτε εισαγάγοντας δεδομένα οχήματος
- > Σαρωτής κωδικών QR για σάρωση των κωδικών QR στη συσκευασία των προϊόντων μας. Αυτό σας οδηγεί κατευθείαν στο προϊόν που αναζητάτε
- > Όλες οι πληροφορίες για το αντικείμενο εμφανίζονται με μια ματιά: λίστες ανταλλακτικών, συμβουλές εγκατάστασης, οδηγίες τοποθέτησης, βίντεο και εφαρμογές οχημάτων
- > Μόνο ένα κλικ σας μεταφέρει στο ενημερωτικό δελτίο και σε όλα τα τελευταία νέα

Μέτρηση ακουστικής συχνότητας με την εφαρμογή ContiDrive Europe

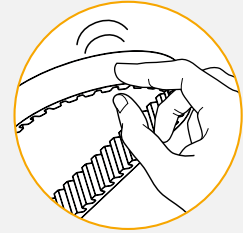
Μετρήστε τη συχνότητα χρησιμοποιώντας το smartphone σας - με μια απλή κίνηση του δαχτύλου:



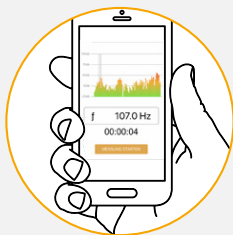
1 Ανοίξετε την εφαρμογή ContiDrive Europe και πατήστε το εικονίδιο για μέτρηση συχνότητας. 



2 Πατήστε το κουμπί «Εναρξη μέτρησης». Εμφανίζεται ένα χρονόμετρο 15 δευτερολέπτων. Στη συνέχεια, έχετε τρία δευτερόλεπτα για να τοποθετήσετε το μικρόφωνο του smartphone σας όσο το δυνατόν πιο κοντά στον ιμάντα.

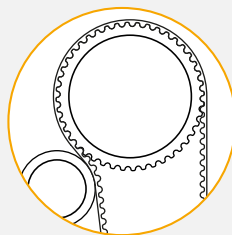


3 Κατά τη διάρκεια των επόμενων 12 δευτερολέπτων, κάντε τον ιμάντα να δονηθεί στο σημείο που καθορίζεται από τον κατασκευαστή του οχήματος. Μπορείτε να το κάνετε είτε κουνώντας το δυνατά στο πλάι είτε χτυπώντας το πίσω μέρος της ζώνης απαλά με ένα συμπαγές, αμβλύ αντικείμενο (κατά προτίμηση από μέταλλο).



4 Θα ακουστεί ένα μπιπ μόλις ολοκληρωθεί η μέτρηση και θα δείτε τη μετρούμενη συχνότητα σε Hz στην οθόνη του τηλεφώνου σας

Ακολουθεί μια συμβουλή:
επαναλάβετε τη διαδικασία δύο φορές για να εξαλείψετε την πιθανότητα σφαλμάτων μέτρησης.
Η ίδια συχνότητα θα πρέπει να εμφανίζεται εντός εύρους ανοχής +/-3 Hz.



5 Χρησιμοποιώντας τη μετρούμενη συχνότητα, μπορείτε τώρα να ρυθμίσετε την τάση στη ζώνη σύμφωνα με τις προδιαγραφές του κατασκευαστή του οχήματος.



Το περιεχόμενο του συγκεκριμένου εντύπου δεν είναι δεσμευτικό και προορίζεται αποκλειστικά για ενημέρωση. Τα απεικονιζόμενα δικαιώματα εμπορικής ιδιοκτησίας αποτελούν ιδιοκτησία της Continental AG ή/και των θυγατρικών της εταιρειών. Copyright © 2023 ContiTech AG, Ανόβερο. Με την επιφύλαξη παντός δικαιώματος. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στη διεύθυνση www.contitech.de/discl_en

