



Οδηγίες καλιμπραρίσματος ενδείκτη NLD



www.fobitec.gr – info@fobitec.gr
Τηλ. 2310 795686
Fax. 2310 795687
ΒΙ.ΠΕ.ΣΙΝΔΟΥ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ Τ.Κ. 57022 Τ.Θ. 1217

1. Με τον ενδείκτη κλειστό, κρατάμε πατημένα ταυτόχρονα τα κουμπιά **TARE** και **MODE**, και χωρίς να τα αφήσουμε ανοίγουμε τον ενδείκτη μας.



2. Μόλις στην οθόνη του ενδείκτη μας εμφανιστεί να αναβοσβήνει αυτό που φαίνεται στην παρακάτω φωτογραφία αφήνουμε τα 2 κουμπιά.



3. Πλέον στον ενδείκτη μας φαίνεται η παρακάτω ένδειξη



Η ένδειξη είναι πιθανό να γράφει αντί για **2E-1** , **2E-0.5** ή **2E-2** σε αυτή την περίπτωση πατώντας το πλήκτρο **UNIT** το μεταβάλλουμε ώστε να γράφει **2E-1** ή **2E-0.5**.

4. Πατώντας το πλήκτρο **MODE** εμφανίζεται η παρακάτω εικόνα:



Εδώ ρυθμίζουμε το μέγιστο θεωρητικό βάρος που θα σηκώνει η ζυγαριά μας. Η τιμή του ψηφίου που αναβοσβήνει αυξομειώνεται από τα πλήκτρα **TARE / HOLD** και η θέση του ψηφίου που αναβοσβήνει αλλάζει με το πλήκτρο **UNIT**. Τέλος η θέση της υποδιαστολής μεταβάλλεται με το πλήκτρο

MR. Όταν τελειώσουμε με τη δήλωση του μέγιστου επιτρεπτού βάρους πατάμε το πλήκτρο **MODE** και προχωράμε στο επόμενο βήμα.

5. Πλέον στον ενδείκτη μας εμφανίζεται η παρακάτω ένδειξη



Εδώ ορίζουμε την υποδιαίρεση που θα χρησιμοποιούμε (στη φωτογραφία είναι 2 κιλά). Πατώντας το πλήκτρο **UNIT** μεταβάλλουμε στην υποδιαίρεση αν χρειαστεί.

6. Πατώντας το πλήκτρο **MODE** στον ενδείκτη μας εμφανίζεται η παρακάτω εικόνα



Σε αυτό το σημείο ορίζουμε το βάρος που θα βάλουμε πάνω στη ζυγαριά

μας. Με τα πλήκτρα **HOLD / TARE** μειώνουμε / αυξάνουμε την τιμή του ψηφίου που αναβοσβήνει και με το πλήκτρο **UNIT** αλλάζουμε το επιλεγμένο ψηφίο. Μόλις γράψουμε στον ενδείκτη την τιμή του πρότυπου μας βάρους πατάμε το πλήκτρο **MODE** μια φορά.

7. Τώρα ο ενδείκτης μας δείχνει το παρακάτω:



Τα νούμερα που φαίνονται στη φωτογραφία είναι ενδεικτικά, διαφορετική είναι η τιμή που θα δείξει κατά περίπτωση. Επίσης η τιμή αυτή θα κάνει αρχικά μικρομεταβολές. Σε αυτό το σημείο η ζυγαριά μας πρέπει να είναι **ΧΩΡΙΣ** βάρος. Μετά από λίγα δευτερόλεπτα η τιμή που δείχνει σταθεροποιείται κάπως και ανάβουν στα αριστερά 3 βελάκια όπως

φαίνονται στην παρακάτω φωτογραφία.



8. Μόλις ανάψουν τα 3 βελάκια αυτά πατάμε μια φορά το **MODE** και πλέον στον ενδείκτη μας εμφανίζεται το παρακάτω:



Τα νούμερα που εμφανίζονται διαφέρουν κατά περίπτωση. Σε αυτή τη φάση **ΦΟΡΤΩΝΟΥΜΕ** το πρότυπο μας βάρος επάνω στη ζυγαριά και αφού το φορτώσουμε, μετά από λίγα δευτερόλεπτα σταθεροποιούνται κάπως τα νούμερα και εμφανίζονται στα αριστερά του ενδείκτη μας τα 3 βελάκια

όπως στην επόμενη φωτογραφία:



9. Μόλις ανάψουν τα 3 βελάκια στα αριστερά πατάμε ξανά το πλήκτρο **MODE** κι εμφανίζεται η παρακάτω εικόνα:



Ξαναπατάμε το πλήκτρο **MODE** κι ο ενδείκτης μας δείχνει ότι και στην επόμενη φωτογραφία:



Ξαναπατάμε το πλήκτρο **MODE** κι εμφανίζεται η παρακάτω εικόνα:



Πατάμε άλλη μια φορά το πλήκτρο **MODE** και ο ενδείκτης μας ξεκινάει την αντίστροφη καταμέτρηση και φτάνει στο σημείο ζύγισης. Εάν το πρότυπο βάρος που χρησιμοποιήσαμε είναι μικρότερο από **100 υποδιαίρέσεις** τότε ο ενδείκτης μας θα δείξει **0**. Αν αφαιρέσουμε το βάρος όμως από τη ζυγαριά μας θα δείξει το βάρος αυτό με αρνητικό πρόσημο. Πατώντας 1 φορά **TARE** σε αυτό το σημείο η ένδειξη μηδενίζει και πλέον η ζυγαριά μας είναι έτοιμη για χρήση.