

# INSTRUCTIONS



## SIGNIFICATION DES IMAGES:

### NOTE

▲ Faire suivre un control général des installations afin d'éviter un dysfonctionnement du compteur



APPUYER



APPUYER 3 SECONDES

## 1 Instructions de fonctions

### Compteur vitesse

- Marge de visualisation: 0-360km/h (0-225 MPH)
- Unités de visualisation: km/h ou MPH

### Témoin d'indications

- Feux de route (Bleu)
- Clignotants (Vert)
- Niveau d'huile (Rouge)
- Neutral (Vert)
- Clignotants (Vert)
- Témoin de température-Alarme (Rouge)

### Totaliseur KM

- Marge de visualisation: 0-99999 km (millas), se réinitialise automatiquement après les 99999 km (millas)
- Unité de visualisation: 1 km (milla)

### Trep

- Marge de visualisation: 0-999.9 km (millas), se réinitialise automatiquement après les 999.9 km (millas)
- Unité de visualisation: 0.1 km (milla)



### Bouton de sélection

- Appuyer le bouton sur l'écran principal pour changer entre le mode 12/24 heures, enregistrement vitesse, chronomètre et vitesse maxi.

### ● Montre: MODE 12/24

- Chronomètre: enregistre le temps d'essai selon la distance de configuration

- Vitesse: enregistre la vitesse moyenne et la vitesse maxi.

- Voltmètre: fenêtre de visualisation: 4 niveaux

### Bouton d'ajustement

- Appuyer le bouton sur l'écran principal pour changer entre ODO, Trip A/B, Total Hour meter, Hour meter A/B
- Appuyer et maintenir le bouton 3 secondes sur l'écran Trip A/B pour réinitialiser
- Appuyer et maintenir le bouton 3 secondes sur l'écran Hour meter A/B pour réinitialiser

## 2 Sélection des fonctions

### ● Instructions de la fonction du bouton d'ajustement



- Sur l'écran principal appuyer le **Bouton** Une fois pour changer la fonction ODO (totaliseur KM) à TRIP (parcour)
- Sur l'écran principal maintenir le **Bouton D'ajustement** 3 secondes pour changer l'unité de Vitesse de **km** a **mille**



- Appuyer le **Bouton** pour changer de TRIP A à TRIP B
- Appuyer et maintenir 3 secondes le **Bouton d'ajust.** Pour réinitialiser le TRIP A



- Appuyer le **Bouton d'ajustement** pour changer de TRIP A à TRIP B
- Appuyer et maintenir 3 secondes le **Bouton d'ajust.** Pour réinitialiser le TRIP B



- Appuyer le **Bouton d'ajustement** pour changer le Total HOUR meter a HOUR meter A



- Appuyer le **Bouton d'ajustement** pour changer de HOUR meter A à HOUR meter B
- Appuyer et maintenir 3 secondes le **Bouton d'ajust.** Pour réinitialiser HOUR meter A



- Appuyer le **Bouton d'ajustement** pour retourner de HOUR meter B à l'écran principal
- Appuyer et maintenir 3 secondes le **Bouton d'ajustement** Pour réinitialiser HOUR meter B



- Ecran principal

### ● Instruction de la fonction du Bouton de Sélection



- Appuyer le **Bouton de Sélection** à l'écran principal pour changer de l'Heure au Chrono

- Appuyer et maintenir 3 secondes le **Bouton de Sélection** pour changer le mode de 12 à 24 et/ou De 24 à 12



**NOTE** En mode de sélection 24 heures, alors les symboles AM / PM ne s'affichent pas



- Appuyer le **Bouton de Sélection pour changer de Chrono.** Au Registre de Vitesse
- Appuyer et maintenir 1 seconde le **Bouton de Sélection** pour réinitialiser le Chronomètre



- Appuyer le **Bouton de Sélection** pour retourner du Registre de Vitesse à l'écran principal



- Appuyer et maintenir 3 secondes le **Bouton de Sélection** pour réinitialiser le Registre de Vitesse



**NOTE** La Vitesse moyenne et la Vitesse Maxi. S'affichent avec une rotation de 3 secondes



- L'écran principal

### 3 Para entrar en el Modo Configuración

#### ● Instruction de la función **Bouton d'ajustement + Bouton de Sélection x 3**



- Sur l'écran principal, appuyer le **Bouton Ajust.** + **Bouton de Sélection x 3** pour entrer la circonférence de la roue et l'ajustement du Point de détection (pour changer les différents Type de pneumatiques)



- Circonférence de la roue et ajustement du point de détection
- Appuyer le **Bouton d'ajustement** pour entrer la Circonférence du pneumatique

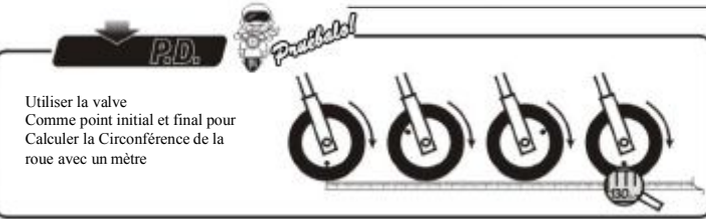
#### ● La Circonférence de la roue



- Exemple. La Circonférence du pneu est de 1.300 mm
- Appuyer le **Bouton d'ajustement** pour bouger les chiffres que vous devez changer

#### NOTE

La valeur de la Circonférence de la roue: 300 à 2.500 mm. Dans cette ajustement les chiffres Changent de gauche à droite



- Exemple. Modification de la Circonférence Du pneu de 1.000 mm à 1.300 mm
- Appuyer le **Bouton de Sélection** pour changer la Valeur
- Appuyer le **Bouton d'ajustement** 3 fois pour entrer La valeur du point de Détection

#### ● Ajustement du point de Détection



- Exemple. Modification du point de Détection à 6
- Appuyer le **Bouton de Sélection** pour changer la valeur souhaitée

#### NOTA

Marge du point: de 1 à 6 pulsations. L'ajustement digital change de gauche à droite



- Exemple. Changement le point de 1 à 6
- Appuyer le **Bouton d'ajustement** pour changer et revenir à l'écran de la Circonférence de la roue et l'ajustement du point de Détection



- Changer l'écran de 00 à 01
- Appuyer le **Bouton d'ajustement** pour entrer le réglage De l'heure (Hour)



- Appuyer le **Bouton de Sélection** pour enregistrer L'Heure (Hour)

#### ● Réglage de l'heure (Hour)



- Exemple. Enregistrer l'heure à 14
- Appuyer le **Bouton de Sélection** pour sélectionner L'heure à changer

NOTE Marge de sélection: 0 à 24 H

NOTE L'ordre de selection du curseur: Heure > minute > unité des minutes



- Exemple. Établir l'heure de 0:00 à 14:00
- Appuyer le **Bouton d'ajustement** pour entrer le réglage de L'heure (Minute)

#### ● Ajustement de l'heure (Minute)



- Exemple. enregistrement des minutes en 14:05
- Appuyer le **Bouton de Sélection** pour indiquer les minutes

NOTE Marge de l'ajustement: 0 à 59 minutos



- Exemple. Maintenant établir les minutes de 14:00 à 14:05
- Appuyer le **Bouton d'ajustement** pour retourner à l'écran De réglage de l'heure



- Changer l'écran de 01 à 02
- Appuyer le **Bouton de Sélection** pour changer l'écran de Réglage de la Distance du Chronomètre



- Appuyer le **Bouton d'ajustement** pour entrer le réglage de la Distance

#### ● Réglage de la Distance du Chrono



- Exemple. Ajuster la Distance pour le Chrono de 300 à 350



- Appuyer le **Bouton d'ajustement** pour retourner à l'écran de Réglage du Chrono
- Exemple. Pour établir la Distance du Chrono à 350
- Appuyer le **Bouton de Sélection** pour changer le réglage

NOTE Marge de Distance du Chrono est de 100 m à 2000 m



- Changer de 02 à l'écran principal
- Sur l'écran du Chrono, appuyer le **Bouton de Réglage** pour retourner à l'écran principal
- Appuyer et maintenir le **Bouton d'Ajustement** 3 secondes Pour retourner à l'écran principal



- Ecran principal