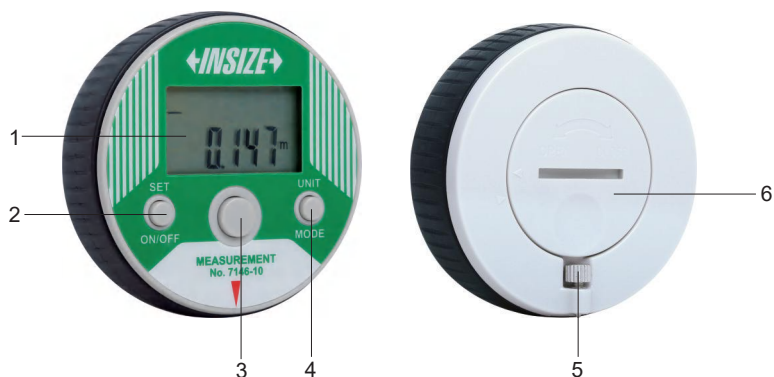




INSTRUCTIONS D'UTILISATION

Roulette de mesure numérique

Résolution : 0,001 m / 0,01 ft
Précision : ($\pm 0,3\%$ L) m (L étant la longueur mesurée)



- 1-Écran LCD
- 2-Bouton " OFF/ON SET "
- 3-Bouton " MEASUREMENT "
- 4-Bouton " MODE UNIT "
- 5-Graveur
- 6-Couvercle du compartiment à piles
- 7-Clé



1. La roue de mesure est étanche à la poussière et à l'eau (IP40). Elle permet de mesurer la longueur d'une courbe.

2. Installation de la pile :

---Tournez le couvercle du compartiment à pile dans le sens inverse des aiguilles d'une montre à l'aide de la clé (fig. 1), puis retirez-le.

---Placez la feuille de plastique contre le bord du compartiment à pile et insérez-y une pile CR2032, le pôle positif (+) de la pile devant être orienté vers le haut (fig. 2).

---Remettez le couvercle du compartiment à pile en place et tournez-le dans le sens des aiguilles d'une montre pour le fixer (fig. 3).

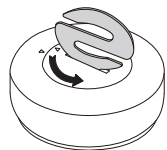


fig.1

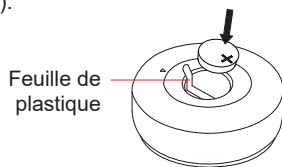


fig.2

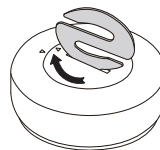


fig.3

3. Boutons :

ON/OFF SET--- Appuyez brièvement pour allumer ou éteindre ; appuyez longuement sur l'un des deux côtés pour régler

UNIT MODE--- Appuyez brièvement pour passer en mode mesure (longueur, aire d'un rectangle, diamètre d'un cercle, volume d'un cube) ; appuyez longuement pour passer aux unités de mesure en mètres et en pieds.

MEASUREMENT--- Mesure (appuyer en permanence pendant la mesure)

4. Mesure :

longueur, aire d'un rectangle, diamètre d'un cercle, volume d'un cube et mesure des dimensions intérieures d'un ou de deux côtés (fig. 4 et fig. 5).

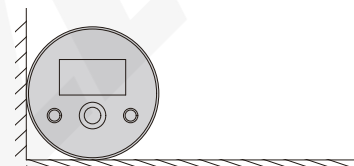


fig. 4 vue de profil

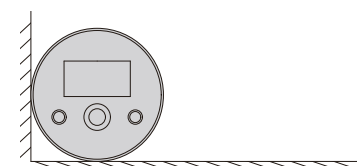


fig.5 les deux côtés

5. Veuillez respecter les deux points suivants lors de la mesure :

---Assurez-vous qu'il n'y a pas de poussière, de copeaux ou d'autres débris sur la roue et la surface à mesurer, sinon la mesure risque d'être erronée.

---Maintenez la flèche rouge perpendiculaire à la surface de mesure, puis appuyez sur le bouton de mesure. La pression exercée lors du déplacement doit être légère et régulière afin d'éviter des résultats de mesure inexacts dus à un déplacement trop appuyé.

6. L'appareil s'éteint automatiquement après environ 30 minutes d'inactivité. Appuyez sur le bouton " ON/OFF " pour le rallumer.

7. Une pile a une durée de vie d'environ six mois. L'écran LCD affiche le symbole de la pile ; veuillez remplacer la pile. Si la roue n'est pas utilisée pendant une longue période, veuillez retirer la pile.

Sinon, du liquide pourrait s'échapper de la pile et endommager le calibre.

8. Si les chiffres ne changent pas lorsque vous appuyez sur les boutons, retirez la pile et remettez-la en place après 1 minute.

9. Température de fonctionnement : 0-40 °C / 32-104 °F

MN-7146-FR

V0