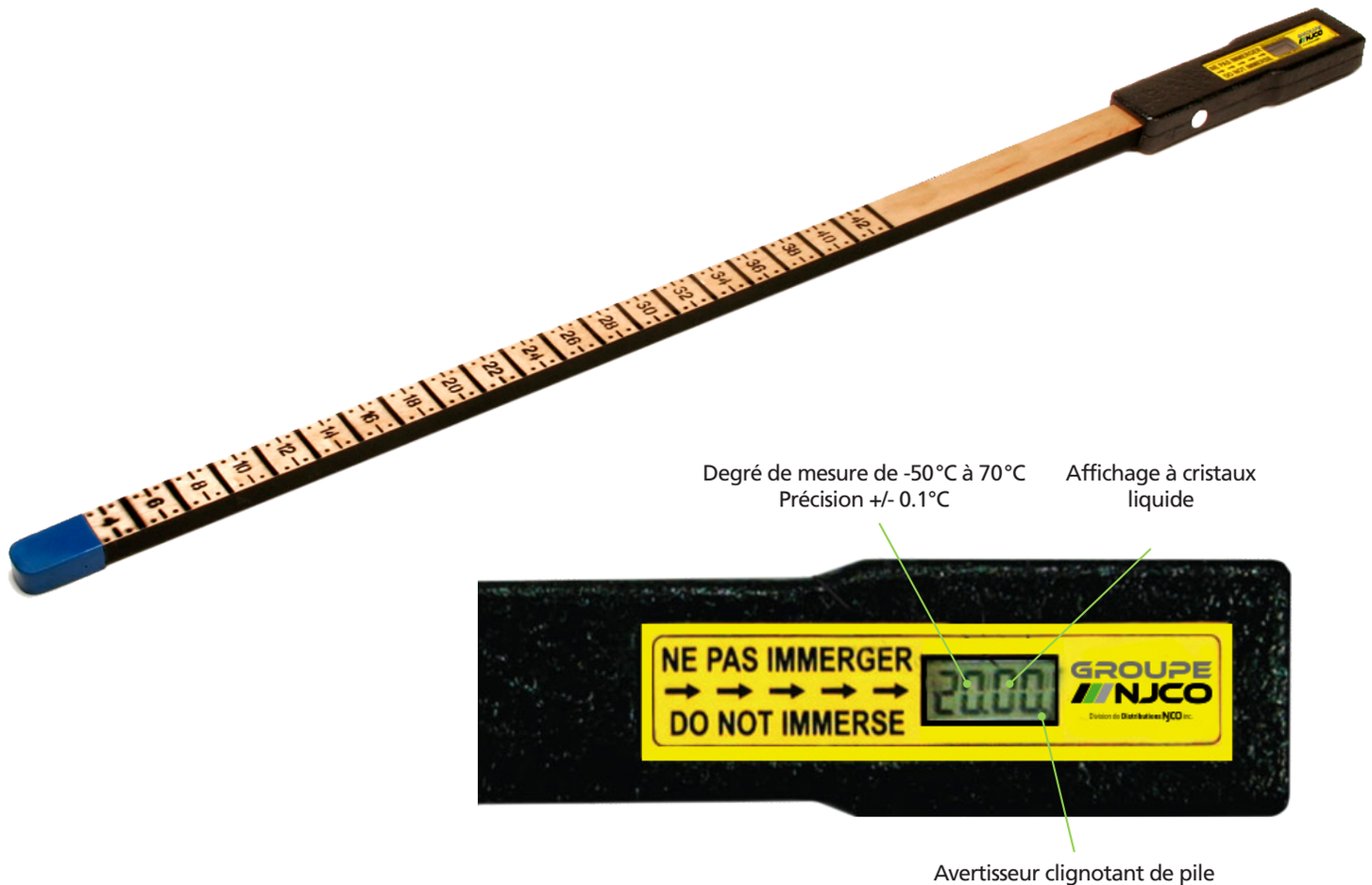


# JAUGE ÉLECTRONIQUE NJCO

## JAUGE ÉLECTRONIQUE

- Deux opérations en une :
  - La prise de la température de l'essence contenue dans vos réservoirs.
  - La lecture du niveau d'essence par graduation (façon traditionnelle).
- L'afficheur de la jauge vous indiquera instantanément le degré de température de vos stocks avec précision.
- Le boîtier ergonomique de la jauge électronique est robuste, scellé et résistants aux chocs.
- Les composantes électroniques sont isolées et répondent aux normes de l'industrie.
- Manipulation facile et fiabilité en font un outil très apprécié par vos employés.



Code	Produit	Description	Unité
<b>RÈGLE BOIS ÉLECTRONIQUE NJCO</b>			
JREJ0515	Jauge bois électronique 15' NJCO	457.20 cm 0-367 cm (15 pieds) Mesure température	Unité
JREJ05P	Poignée jauge de bois électronique NJCO		Unité
JREJ05RTH	Thermomètre électronique de remplacement, jauge électronique 15' NJCO		Unité

## PRÉCAUTIONS À PRENDRE

- **IMPORTANT : Entreposez la JREJ0515 dans le tube de rangement NJCO (Produit JTRJA).**
- Ne laissez jamais la jauge électronique NJCO en permanence dans le réservoir.
- Manipulez le jauge électronique NJCO avec soin et évitez les chocs.
- Pour nettoyer votre boîtier électronique, utilisez un chiffon doux légèrement imbibé d'eau ou d'un détergent peu puissant. N'utilisez ni alcool, ni benzine ou tout autre diluant pouvant endommager le fini du boîtier.
- Ne placez pas votre jauge électronique NJCO à proximité des champs magnétiques, des sources de chaleur ou en contact avec de l'eau.
- Évitez de laisser la JREJ0515 en plein soleil pendant une période prolongée.



### MODE D'UTILISATION

1. Insérez l'embout bleu gradué en cm (0 cm) de la jauge électronique NJCO dans l'orifice de remplissage du réservoir;
2. Laissez descendre délicatement la jauge NJCO jusqu'à ce qu'elle repose au fond du réservoir;
3. Votre jauge NJCO indiquera en +/- 5 secondes la température de votre produit;
4. Une fois les renseignements obtenus, retirez la jauge électronique NJCO du réservoir;
5. Remisez la jauge électronique NJCO dans un endroit d'entreposage sécuritaire et adéquat.

## QUAND CHANGER LA PILE ?

Un indicateur clignotant apparaît à votre écran.

### COMMENT CHANGER LA PILE ?

1. Dévissez la vis de côté du boîtier noir;
2. Retirez le boîtier noir de la jauge NJCO tel que démontré (A);
3. Glissez le couvercle du thermomètre vers la droite (B);
4. Changez la pile (IMPORTANT: utiliser une pile Duracell MN76);
5. Appuyez sur le bouton rouge pour redonner le contact (ON/OFF) (LL.L °C doit apparaître);
6. Refermez le thermomètre en glissant le couvercle vers la gauche;
7. Rebranchez le fil de contact du thermomètre (s'il y a lieu);
8. Repositionnez le boîtier à la jauge NJCO;
9. Revissez le boîtier à la jauge NJCO.



**IMPORTANT :**  
Remplacez le sachet  
de Silice

### GARANTIE DE TROIS (3) MOIS

#### LA JAUGE ÉLECTRONIQUE NJCO EST GARANTIE CONTRE LES DÉFAUTS DE MATÉRIAUX ET DE FABRICATION POUR UNE PÉRIODE DE 3 MOIS À PARTIR DE LA DATE D'ACHAT

Cette garantie ne couvre pas les dommages découlant d'accidents, d'usage abusif, d'un manque de soins raisonnables, de l'addition de tout accessoire qui n'est pas fourni avec le produit, de la perte de pièce ou de l'utilisation de l'appareil à une tension autre que celle spécifiée, de tout dommage résultant d'une réparation ou de modifications qui auraient pu affecter le rendement ou la fiabilité de l'appareil. **Garantie non valide hors Canada.**

**AVIS SPÉCIAL :** L'acheteur doit conserver la facture d'achat d'origine. Cette facture devra obligatoirement être fournie pour valider la garantie de la JREJ0515.