



THE TIME & TEMPERATURE COMPANY®

Modèle : RFT1

## ProAccurate® Thermomètre à Haute Résistance de Réfrigérateur/Congélateur

-20 à +80°F/-30 à +30°C

### Parfait Pour

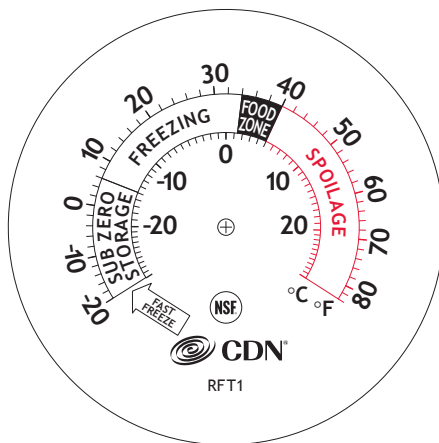
- Contrôler la température exacte du réfrigérateur ou du congélateur

### Facile à Utiliser

- Indication de gamme de cible
- Echelle codée de couleur
- Guide de température

### Caractéristiques

- Certifié NSF®
- La lentille durable de verre de laboratoire
- Logement d'acier inoxydable
- 2 façons de monter: support/pend



### Conserver l'énergie en maintenant des températures correctes !

La nourriture ne restera pas fraîche, ou ne durera pas longtemps, si elle n'est pas gardée à une température appropriée. Le RFT1 est conçu pour mesurer les températures de réfrigérateur et de congélateur de manière fiable et précise. L'utiliser pour s'assurer que votre réfrigérateur et congélateur sont gardés à une température appropriée pour une meilleure conservation de nourriture et d'énergie.

### Conseils

- L'accumulation de givre rend le congélateur difficile à maintenir la température appropriée. Dégivrer quand nécessaire.
- Pour conserver le goût et la texture de la nourriture, congeler rapidement et décongeler lentement.
- L'air cause la brûlure de congélation en enlevant l'humidité de la nourriture. Sceller la nourriture avec une bonne qualité d'emballage ou récipient.
- Ne pas mettre une grande quantité de nourriture décongelée dans le congélateur en même temps. Ceci pourrait décongeler partiellement la nourriture déjà dans le congélateur en élevant la température du congélateur.
- Vérifier le sceau en caoutchouc sur la porte périodiquement pour s'assurer que l'air froid n'est pas filtré. Fermer la porte sur un billet d'un dollar. Si le billet peut être retiré facilement sans ouvrir la porte, considérer le remplacement du sceau.

L'information dans ce document a été revue et est crue pour être précise. Cependant, ni le fabricant ni ses affiliées n'assument la responsabilité pour les inexactitudes, les erreurs ou les omissions qui peuvent être contenues en ceci. Dans aucun événement le fabricant ou ses affiliées sont responsables des dommages directs, indirects, spéciaux, incidents ou conséquents présentés en utilisant ce produit ou résultant de n'importe quel défaut/omission dans ce document, même si conseillé de la possibilité de tels dommages. Le fabricant et ses affiliées réservent le droit pour faire des améliorations ou des changements à ce document et les produits et les services décrits à tout moment, sans notification ou sans obligation.



**Garantie Limitée de 5 Années :** N'importe quel instrument qui se révèle défectueux dans le matériel ou la confection au cours de cinq années d'achat original sera réparé ou remplacé sans charge sur le reçu de l'unité payée d'avance à: CDN, PO Box 10947, Portland, OR 97296-0947 USA. Cette garantie ne couvre pas les dommages causés durant transport ou l'échec causé par altération, négligence évidente ou abus.



Component Design Northwest, Inc.  
PO Box 10947  
Portland, OR 97296-0947  
Tel 800 338-5594  
Fax 800 879-2364  
info@cdn-timeandtemp.com  
www.cdn-timeandtemp.com

ProAccurate® NSF

