

28 St-Jean Avenue  
Edmundston NB E3V 1C8  
Canada



PO Box 311  
Madawaska ME 04756  
USA

Adresse physique: 355 Power Road, Edmundston, NB E3V 4K1

---

Téléphone:(506)735-7048/ (888)645-3374 Fax:(506)739-6946 Courriel:[info@nikdesign.com](mailto:info@nikdesign.com) Site web: [www.nikdesign.com](http://www.nikdesign.com)

---

## SPÉCIFICATIONS

MODÈLE 406 HORLOGE DIGITALE

*Spécifications sont sujets à changement*

- GÉNÉRAL:** Cette horloge digitale s'opère sous faible tension (15VDC) avec une alimentation électrique régulière qui se branche dans une prise de 110V. Les dimensions de l'horloge sont: 23 3/4" Longueur x 11 3/4" Hauteur x 3 1/8" Profondeur (60.3 cm x 29.5 cm x 8 cm) avec un poids approximatif de 7 LBS (3.18 Kg).
- CHIFFRES (DEL):** Les chiffres faits de DEL sont d'une hauteur de 6" à partir de la partie inférieure centre du numéro jusqu'à la partie supérieure centre du numéro. Chaque numéro est composé de 7 sections chaque numéro vous donnant ainsi la possibilité de régler l'intensité (jusqu'à 7 niveaux) à partir du contrôle central.
- HORLOGE:** Conçu de numéro de 6" avec lumière (DEL) rouge ayant la capacité d'afficher un format de 12 ou 24 heures. L'utilisateur peut régler les minutes, l'heure et le mode affichage (12h ou 24h) ainsi que l'intensité de lumière.
- BOUTONS :** Il y a deux boutons de contrôle sur le côté de l'horloge (**MODE et SET**).
- SANS FIL:** La télécommande sans fil est de 303.825 Mhz avec trois boutons. L'antenne est d'un angle de 90° pour une meilleure réception.
- POUVOIR:** Requièrre un maximum de 0.583 ampères à 15VDC (7 Watts). Une opération normale requièrre 0.375 ampères @15 VDC (4.5 Watts). Une opération de faible tension requièrre du 15V.
- BATTERIE DE SOUTIEN :** En cas de perte de courant les batteries de réserve feront en sorte que l'heure soit toujours mise à jour, cela même si on aurait plus de courant pendant au moins 10 ans.

### 8. INSTRUCTIONS POUR INSTALLATION :

**Pour l'installation au mur :** Placer deux longues vis # 10, 1 1/4" (incluses) au mur (16"du centre au centre). S'assurer que les vis sont au même niveau (hauteur au mur).

**Pour l'installation sur une table :** Utiliser les vis # 8, 1/2" (incluses) pour attacher le support sur la table (inclus) à l'arrière de l'horloge. Une fois que le support est bien fixé, l'horloge se tiendra par elle-même.