

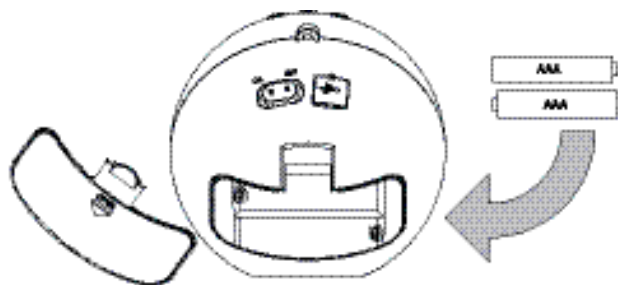
## Avertissements et précautions

NOTE: Cet équipement a été testé et respecte les limites prévues pour un appareil numérique de classe B, conformément à la Partie 15 des règles de la FCC. Ces limites sont établies pour assurer une protection raisonnable contre les interférences nocives dans une installation électrique d'une habitation résidentielle. Cet équipement génère, utilise et peut émettre de l'énergie en radiofréquence et, s'il n'est pas installé et utilisé suivant les instructions, peut causer des interférences nocives aux communications radio. Cependant, il n'existe aucune garantie que des interférences ne vont pas se produire dans une installation électrique particulière. Si cet équipement crée des interférences dommageables à la réception de la radio ou de la télévision, ce qui peut être établi en allumant et éteignant l'équipement, l'utilisateur est encouragé à essayer de corriger les interférences par une ou plusieurs des mesures suivantes:

- Réorienter ou déplacer l'antenne réceptrice.
- Augmenter la séparation entre l'équipement et le récepteur.
- Connecter l'équipement à une prise d'un circuit différent de celui sur lequel le récepteur est raccordé.
- Consulter le revendeur ou un technicien radio/TV expérimenté pour assistance.

## Mettre l'unité sous tension

L'unité est alimentée par deux piles AAA (non incluses) dans le boîtier à piles de l'unité.



*Ne mélangez pas piles neuves et usagées.*

*Ne mélangez pas piles alcalines, standards (carbone-zinc), et rechargeables (ni-cad, ni-mh, etc.).*

*Notez que quand l'appareil est allumé, il peut fonctionner approximativement 6 heures sur l'alimentation des deux piles AAA.*

## Contenu

- PF118
- Câble USB
- CD de Programme de Conversion/Compression de Fichiers

## Fonctions

### Le Cadre de Photos Numériques affiche des photos et des images

- Format de fichier d'images JPEG/BMP/GIF
- Fonction Supprimer

### Affichage Couleur 1,5"

- 128 x 128 Pixels, 65K Couleurs

### Supports USB Sync

- Supporte le téléchargement de multiples images en une fois depuis le PC par le programme de Conversion

### Alarme et Calendrier Numérique

### Sélection d'Intervalle d'Extinction Automatique (éteint, 3, 5, 10, 15, 30, 45, 60 Minutes)

- Extinction/Allumage Automatique des Temps d'Intervalle

### Mémoire Flash Intégrée

- Peut Stocker jusqu'à 180 Images

### Alimentation DC:

- Nécessite 2 piles AAA (non incluses)

## Informations sur les Composants

**Adresse:** 2116 Carr Street, St. Louis MO, 63106 EE. UU  
**Téléphone:** 1-314-621-2881  
**Fax:** 1-314-588-1805  
**Email:** partsinfo@dpi-global.com

## Informations de Service

**Adresse:** 2116 Carr Street, St. Louis MO, 63106  
**Téléphone:** 1-314-621-2881  
**Fax:** 1-314-588-1805  
**Email:** proinfo@gpx.com  
**Site Internet:** www.gpx.com  
**Versión:** v.080508

To download this Instruction Manual in English, Spanish, or French visit the Support section at [www.gpx.com](http://www.gpx.com).

Para descargar este manual de instrucción en inglés, español, o francés visite la sección de la ayuda en [www.gpx.com](http://www.gpx.com).

Pour télécharger ce manuel d'instruction en anglais, espagnol, ou le Français visitez la section de soutien à [www.gpx.com](http://www.gpx.com).

## Mise Hors Tension Automatique

La fonction Mise Hors Tension Automatique peut être configurée depuis le menu de l'unité.

- Étape 1:** Quand l'unité est allumée, appuyez sur le Bouton Menu.
- Étape 2:** Allumez « Auto Power Off » (Mise hors tension automatique) à l'aide des Boutons Directionnels, et appuyez sur le Bouton Menu pour Sélectionner l'option illuminée.
- Étape 3:** Utilisez les Boutons Directionnels pour illuminer une des options suivantes:  
 3, 5, 10, 15, 30, 45, ou 60 minutes, ou Off (éteint).
- Le réglage par défaut de la fonction Mise Hors Tension Automatique est de 30 minutes.
- Étape 4:** L'unité va s'éteindre après l'expiration du délai sélectionné.

## Allumage/Mise Hors Tension Automatique

- Étape 1:** Quand l'unité est allumée, appuyez sur le Bouton Menu.
- Étape 2:** Appuyez sur les Boutons Directionnels pour illuminer « Auto On/Off » (allumé/éteint), et appuyez sur le Bouton Menu.
- Étape 3:** Appuyez sur les Boutons Directionnels pour illuminer « Auto On » ou « Auto Off ».
- Auto On – Sélectionnez pour autoriser la fonction Allumage/Mise Hors tension Automatique.
- Auto Off – Sélectionnez pour désactiver la fonction Allumage/Mise Hors tension Automatique.
- Étape 4:** Appuyez sur le Bouton Menu.
- Étape 5:** Après avoir sélectionné « Allumage Automatique », utilisez les Boutons Directionnels pour régler l'heure d'allumage.
- Étape 6:** Appuyez sur le Bouton Menu.
- Étape 7:** Utilisez les Boutons Directionnels pour régler les minutes d'allumage.
- Étape 8:** Appuyez sur le Bouton Menu.
- Étape 9:** Utilisez les Boutons Directionnels pour régler l'heure de mise hors tension.
- Étape 10:** Appuyez sur le Bouton Menu.
- Étape 11:** Utilisez les Boutons Directionnels pour régler les minutes de mise hors tension.
- Étape 12:** Appuyez sur le Bouton Menu.

## Installer le Programme Inclu

**Étape 1:** Insérez le CD inclu dans un ordinateur fonctionnant sous Windows.

**Étape 2:** L'installation devrait démarrer automatiquement. Si non, allez dans Poste de Travail, et cliquez sur l'icône « DPFSetup ».

**Étape 3:** Suivez les instructions de l'« Assistant de Configuration » pour installer le programme.

**Étape 4:** Suivez les instructions pour « charger les photos dans l'unité », qui va accéder au programme installé pendant son utilisation.

## Charger des Photos dans l'Unité

**Étape 1:** Quand l'unité est éteinte, connectez-la à un ordinateur à l'aide du câble USB inclus.

**Étape 2:** Utilisez les Boutons Directionnels pour sélectionner « USB Download » (téléchargement USB).  
« USB play » va vous permettre de parcourir et d'afficher le contenu photo pendant que l'unité est alimentée par la connexion USB.  
« USB Download » va vous permettre de télécharger des photos directement dans l'unité.

**Étape 3:** Appuyez sur le Bouton Menu.

**Étape 4:** Une fenêtre va s'ouvrir sur le PC connecté, l'ordinateur demandant « que voulez-vous que fasse Windows ? ».

**Étape 5:** Double-cliquez sur « Run the Program » (lancer le programme).

**Étape 6:** Dans ce programme, des photos peuvent être ajoutées ou supprimées de l'unité.

**Étape 7:** Utilisez le navigateur de fichiers en haut pour sélectionner une photo à télécharger.

**Étape 8:** Après que l'image désirée ait été sélectionnée, positionnez la boîte rouge pour rogner l'image comme vous le désirez.

**Étape 9:** Après que la boîte rouge est positionnée, cliquez sur la flèche bleue « Add » (ajouter).

**Étape 10:** Appuyez sur le bouton Sync pour ajouter la photo sélectionnée à l'unité.

## Ajuster le Mode d'Affichage

**Étape 1:** Quand l'unité est allumée, appuyez sur le Bouton Menu.

**Étape 2:** Allumez « Display Mode » (Mode d'affichage) à l'aide des Boutons Directionnels, et appuyez sur le Bouton Menu pour Sélectionner l'option illuminée.

**Étape 3:** Sélectionnez une des options suivantes à l'aide des Boutons Directionnels:

Auto Slide – Un Diaporama de photos va automatiquement s'afficher quand l'unité est allumée.

Manual Slide - Les Boutons Directionnels doivent être pressés pour passer dans les photos chargées.

**Étape 4:** Appuyez sur le Bouton Menu pour sélectionner « Auto Slide » ou « Manual Slide ».

## Présentation des commandes

- Connexion Mini USB**  
Utilisez la connexion Mini USB pour connecter l'unité à un ordinateur.
- Bouton menu**  
Appuyez sur le bouton Menu pour accéder au menu de l'unité.
- Bouton d'Allumage**  
Ajustez le Bouton d'Allumage pour allumer ou éteindre l'unité.
- Connexion crochet**  
Utilisez la connexion crochet pour connecter un crochet d'ornement à l'unité.
- Compartiment à piles (Nécessite 2 piles AAA, non incluses)**
- Boutons Directionnels**  
Utilisez les Boutons Directionnels pour naviguer dans un diaporama, ou sans le menu de l'unité.
- Affichage LCD**  
L'affichage LCD affiche les photos, la date et l'heure, et les informations du menu.

## Régler la Date et l'Heure

**Étape 1:** Quand l'unité est allumée, appuyez sur le Bouton Menu. Allumez « Date/Time Set » (Réglage date et heure) à l'aide des Boutons Directionnels, et appuyez sur le Bouton Menu pour Sélectionner l'option illuminée.

**Étape 2:** Appuyez sur les Boutons Directionnels pour régler l'année, et appuyez sur le Bouton Menu pour sauvegarder l'année.

**Étape 3:** Appuyez sur les Boutons Directionnels pour régler le mois, et appuyez sur le Bouton Menu pour sauvegarder le mois.

**Étape 4:** Appuyez sur les Boutons Directionnels pour régler le jour, et appuyez sur le Bouton Menu pour sauvegarder le jour.

**Étape 5:** Appuyez sur les Boutons Directionnels pour régler l'heure, et appuyez sur le Bouton Menu pour sauvegarder l'heure.

**Étape 6:** Appuyez sur les Boutons Directionnels pour régler les minutes, et appuyez sur le Bouton Menu pour sauvegarder les minutes.

**Étape 7:** Appuyez sur les Boutons Directionnels pour régler les secondes, et appuyez sur le Bouton Menu pour sauvegarder les secondes.

**Étape 8:** La date et l'heure sont maintenant réglées.  
• Pour visionner la date et l'heure, sélectionnez l'option « Clock Disp » (Affichage horloge) dans le menu.

## Supprimer une Image

**Étape 1:** Quand l'unité est allumée, appuyez sur les Boutons Directionnels pour sélectionner une photo que vous voulez supprimer.

**Étape 2:** Appuyez sur le Bouton Menu.

**Étape 3:** Allumez « Delete » (Supprimer) à l'aide des Boutons Directionnels, et appuyez sur le Bouton Menu pour sélectionner l'option illuminée.

**Étape 4:** La photo sélectionnée va être supprimée de la mémoire de l'unité.

## Ajuster la Luminosité

**Étape 1:** Quand l'unité est allumée, appuyez sur le Bouton Menu.

**Étape 2:** Utilisez les Boutons Directionnels pour sélectionner la fonction « Brightness » (luminosité), et appuyez sur le Bouton Menu.

**Étape 3:** Appuyez sur les Boutons Directionnels pour régler la luminosité de l'unité.

**Étape 4:** Quand le niveau de luminosité désiré est atteint, appuyez sur le Bouton Menu.

## Emplacements des commandes

