

Mode d'emploi

PULSE

ENGINE HOURMETER

PET-3000DXR



Ce produit peut être modifié sans préavis.

GARANTIE

RESPONSABILITÉ D'OPPAMA*

Oppama garantit que cet appareil est produit sous des normes strictes de contrôle et a réussi le test d'inspection de la qualité.

Seulement en conditions normales d'utilisation et d'entretien à compter de la date d'achat.

Oppama Industry accepte de réparer ou de remplacer tout produit défectueux gratuitement, à la discrétion d'Oppama chez le distributeur où il a été acheté au cours d'une période d'un an.

Cette garantie limitée est étendue à l'acheteur d'origine uniquement et n'est pas transférable aux revendeurs.

ECHANTILLON

Nom: _____ Téléphone: _____

Adresse: _____

Détaillant _____

IMPORTANT : veuillez vous assurer de remplir la présence carte de GARANTIE au moment de l'achat et de la conserver. La carte de GARANTIE ne peut en aucun cas être délivrée de nouveau.

CETTE GARANTIE EST FOURNIE PAR



14-2, Natsushimacho, Yokosuka, Kanagawa 237-0061, JAPON

Téléphone : +81-46-866-2139 Télécopie : +81-46-866-3090

E-mail : info@oppama.co.jp http://www.oppama.co.jp/

FRENCH

● FONCTION

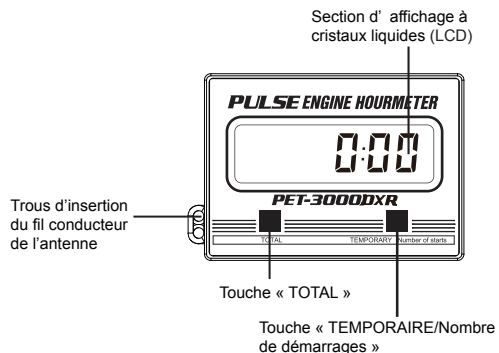
1. Le compteur horaire moteur par impulsions PET-3000DXR est un compteur horaire qui affiche le temps cumulatif à l'heure et à la minute de deux façons, TEMPORAIRE et TOTAL, quand il est activé par les impulsions électriques produites au moment de l'allumage des moteurs à essence. En le fixant à un moteur spécifique ou à des appareils à moteur, vous pouvez mesurer le temps de conduite réel.

2. Exemple d'utilisation :

- Conserver un rapport des utilisations du moteur journalier, hebdomadaire, mensuel ou d'une plus longue période.
- Programmer l'inspection et l'entretien réguliers du moteur ou de l'appareil à moteur.
- Estimer la location/location à bail en fonction du temps de conduite réel.

※ Il est possible que le compteur horaire soit rapide pendant quelques minutes au moment de l'expédition.

● NOM DES PIÈCES



● CARACTÉRISTIQUES

| Moteurs applicables | Tous les moteurs à essence ※ |
|------------------------------|--|
| Affichage du temps cumulatif | TEMPORAIRE : AFFICHAGE DE LA PÉRIODE DE VIDANGE DU CARBURANT 95:00 ~ 99:59 → 95:00 clignotant 100:00 ~ 104:59 CARBURANT → 100:00 Éclairage alternatif 105:00 ~ 999:59 CARBURANT → 105:00 Éclairage alternatif (rapide) |
| | TOTAL: Nombre de démarrages : |
| | Autonomie de la batterie |
| Température ambiante | -20 °C ~ +60 °C |
| Dimensions (L × P × H) | 44 × 61 × 12 mm |
| Poids | 31 g |
| Accessoires | Fil conducteur d'antenne : 1 lot Bande Velcro : 1 pack Mode d'emploi : 1 copie |

※ Cet appareil ne peut pas être utilisé pour les moteurs diesel et le moteur à allumage direct.

● PROCÉDURE D'UTILISATION

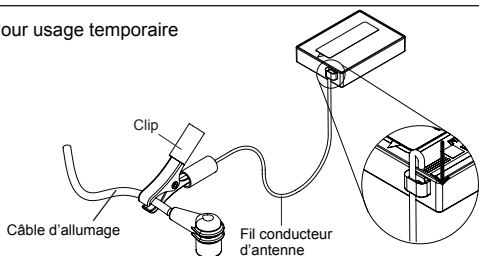
1. Branchez le fil conducteur d'antenne à l'appareil tel qu'illustré.
2. Raccordez en soudant l'autre extrémité du fil d'antenne autour du câble d'allumage et en fixant les soudures au ruban adhésif (pour un usage permanent).
3. Appuyez sur la touche TOTAL de l'appareil dans le mode de comptage du temps cumulatif à long terme, où un nombre à six chiffres tel que [0000:00] apparaîtra sur le LCD.
4. Démarrez le moteur, et appuyez sur la touche TEMPORAIRE/Nombre de démarrages pour régler l'appareil en mode de comptage du temps cumulatif à court terme, où un nombre à trois chiffres tel que [0:00] apparaîtra sur le LCD, avec les deux points (:) clignotant pour indiquer que l'appareil est activé (c'est-à-dire en marche).
5. L'appareil s'éteindra automatiquement une minute après l'arrêt du moteur (ou le fil de l'antenne est enlevé du câble d'allumage actif). Lorsqu'il est relié en permanence au câble d'allumage, l'appareil s'allumera et s'éteindra automatiquement tandis que le moteur est démarré et arrêté, respectivement.
6. Pour passer de la valeur de temps cumulatif TOTAL à la valeur de temps cumulatif TEMPORAIRE réelle, appuyez sur la touche TEMPORAIRE/Nombre de démarrages.
7. Pour passer de la valeur de temps cumulatif TEMPORAIRE à la valeur de temps cumulatif TOTAL réelle, appuyez sur la touche TOTAL.
8. Pour rétablir le temps cumulatif TEMPORAIRE, affichez d'abord la valeur de temps cumulatif TEMPORAIRE réelle sur le LCD puis appuyez simultanément sur les touches TOTAL et TEMPORAIRE/Nombre de démarrages.
(REMARQUE : le compte du temps cumulatif TEMPORAIRE va de [0:00] jusqu'à [999:59], où il sera automatiquement réinitialisé pour démarrer le même cycle, à moins qu'il ne soit manuellement effacé.) Le compte du temps cumulatif TOTAL va de [0000:00] jusqu'à [9999:59], où il sera automatiquement réinitialisé pour démarrer le même cycle. Le temps cumulatif TOTAL enregistré ne peut pas être manuellement effacé.
9. Cet appareil a la fonction d'informer de la période de vidange du carburant.
10. Cet appareil a la fonction d'afficher le nombre de démarrages (compteur).

ATTENTION

1. Ne pas laisser l'appareil toucher un câble d'allumage à haute tension actif pour prévenir les dommages possibles à l'appareil.
2. Éloigner le fil d'antenne du métal pour éviter les dysfonctionnements.
3. Il est résistant à la pluie et aux éclaboussures mais ne peut pas être utilisé sous l'eau. Quand il se mouille, essuyez-le rapidement avec un chiffon sec.
4. Maintenez l'appareil à l'abri des puissants chocs physiques.
5. Cet appareil n'est pas démontable.
6. Si vous pensez que le compteur horaire est tombé en panne, faites d'abord fonctionner l'appareil en suivant le mode d'emploi. S'il n'est pas possible de le réparer, merci de contacter le distributeur auprès duquel vous avez acheté l'appareil ou Oppama Industry Co., Ltd. Nous ne sommes responsables d'aucun dommage causé par la réparation ou le démontage déraisonnable de votre part ou de la part d'un tiers.
7. Utilisez une prise avec résistance. Si vous employez une prise sans résistance, le compteur horaire sera réinitialisé avec de forts bruits d'allumage.

MÉMO

Pour usage temporaire



Méthode de raccordement

