



A4910 LUBRI

OPTIMISER LE PROCESSUS DE LUBRIFICATION

MÂTRISER LE LANGAGE DE VOS ÉQUIPEMENTS



A4910 LUBRI

OPTIMISER LE PROCESSUS DE LUBRIFICATION

L'A4910 Lubri est un outil de maintenance utilisé pour la surveillance et le contrôle du processus de lubrification. L'A4910 Lubri mesure l'état réel de lubrification des roulements et informe l'opérateur lorsque l'état de lubrification est optimal. L'A4910 Lubri prolonge ainsi la durée de vie des roulements et économise des lubrifiants. Des écouteurs peuvent être connectés pour écouter l'état des roulements. L'A4910 Lubri est simple à utiliser et vous permet également d'effectuer des mesures de base et des diagnostics de l'état des roulements. L'A4910 Lubri peut également stocker les données et effectuer une route de mesures.



Version gratuite du logiciel DDS (taille limitée de la base de données)



**> Durée accrue de la vie des roulements
> Mesures de base pour l'établissement d'un diagnostic**

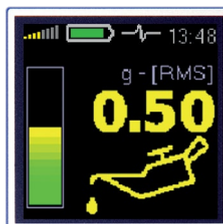
MODE DE BASE

Code de couleurs: Vert-Jaune-Rouge

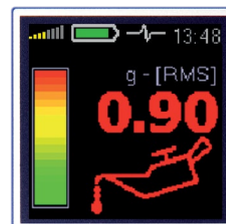
La couleur indique le moment où il faut ajouter de la graisse lubrifiante.



Lubrification adéquate



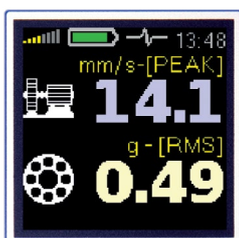
Ajouter de la graisse



Assécher le roulement

MODE AVANCÉ

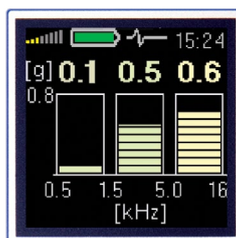
Le mode avancé permet à l'opérateur de mesurer les vibrations de machine, l'état du roulement et d'utiliser les capacités de mémoire de l'instrument.



Mesure de base



Mémoire



Bandes fréquentielles



Route de mesures



CONCEPTION INDUSTRIELLE

- › Boîtier en aluminium robuste
- › Piles 2AA rechargeables ou alcalines AA
- › Autonomie de la batterie : 8 heures



SIMPLE À UTILISER

- › Fonctionnement à trois boutons
- › Affichage graphique en couleur
- › Sélection du mode de base ou avancé



Adash, spol. s r.o.

Hlubinská 1379/32
702 00 Ostrava

e-mail: info@adash.cz

tel.: +420 596 232 670

+420 596 232 687

fax.: +420 596 232 671

www.adash.com

www.adash.cz

© Adash 2016

Votre distributeur local se trouve sur notre site Web www.adash.com sous «contacts».

MAÎTRISER LE LANGAGE DE VOS ÉQUIPEMENTS

