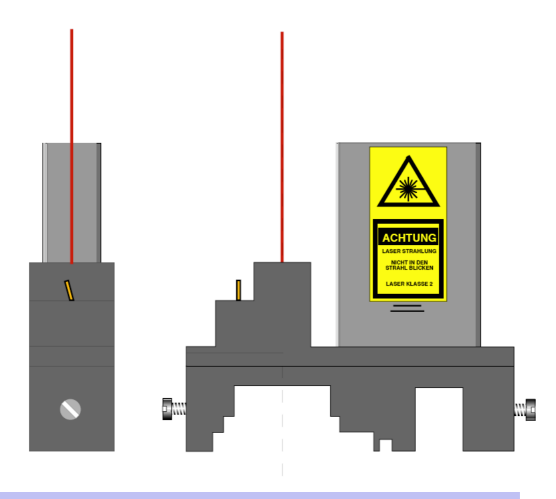


Laser d'aide à l'alignement JHL 2



Alignement simple des rideaux et barrières immatérielles

Simplification du réglage de l'alignement des miroirs de renvoi



Haute précision d'alignement

Visibilité du laser optimisée sur toute la zone de protection



Adapté pour tous les modèles Fiessler

Typ 4 EN 61496

Adaptateur intégré pour tous les barrages Fiessler



Montage rapide par bande caoutchouc



Longue durée de fonctionnement par 3 piles AAA



Remplacement simple des piles



Application:

Le boîtier du système se positionne sur la face avant de l'émetteur et du récepteur de la barrière à régler et peut se déplacer le long de ces derniers. Afin de simplifier le réglage, le boîtier du système de réglage peut être fixé sur les barrières à l'aide de la sangle caoutchouc fournie avec.

En commutant le bouton, le laser s'allume et produit un spot lumineux rouge visible même sur une grande distance. Le spot doit atteindre le centre de la fenêtre du boîtier opposé.

Le contrôle doit être exécuté aux 2 extrémités des boîtiers de l'émetteur et du récepteur de la barrière.

Si nécessaire, corriger l'ajustement. Respecter aussi les prescriptions d'alignement des manuels d'utilisation des barrages immatériels de sécurité.

Package fourni:

Module laser Bande caoutchouc Sacoche de protection 3 x Piles AAA





Laser classe 2. Ne pas regarder directement le faisceau Laser!



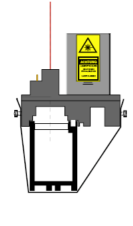
Utilisation:

Fixation sur les boîtiers XLVT

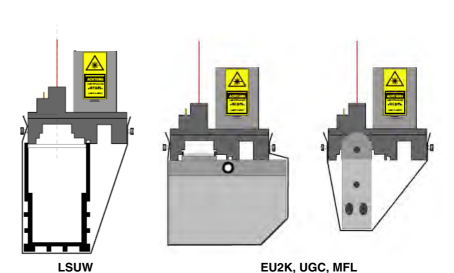
Montage sur colonnes
Installer la bande caoutchouc que sur une seule

Remplacement des piles 3 x piles AAA (LR03 Micro) Alcalines





XLVT, XLCT



Telefon: +49 (0) 711 / 91 96 97-0 Internet: http://www.fiessler.de Telefax: +49 (0) 711 / 91 96 97-50 eMail: info@fiessler.de