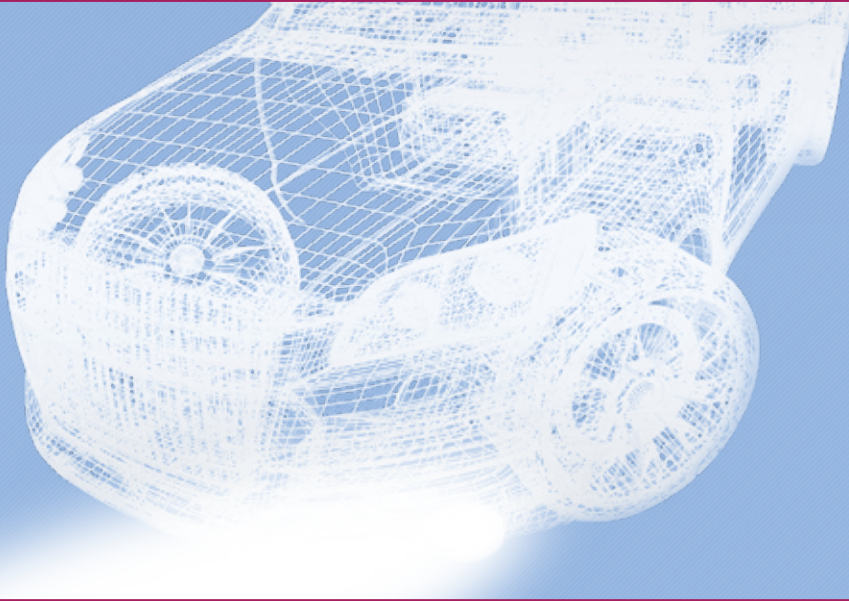


LDO225 LDO506 LDO507 LDO725



Instrukcja montażu.



Mounting instruction.



Montageanleitung Tagfahrlicht.



Guida all'installazione.



Manual de instalación.



Notice de montage.



Notice de montage.

Feux de jour LDO225, LDO506, LDO507, LDO725.

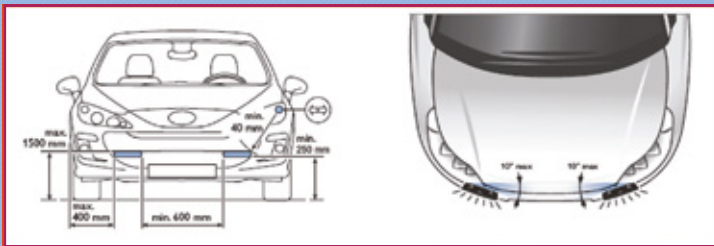
Merci d'avoir acheté les feux de jour M-TECH, ce qui rendra la conduite de votre voiture plus sûre et plus agréable. Nous vous assurons que les produits de notre marque soient construits à partir des meilleurs matériaux et qu'ils fonctionnent de manière fiable pendant longtemps.

Le produit est livré avec une garantie d'un an, à condition qu'il soit utilisé comme prévu et selon les instructions de fonctionnement.

Contenu



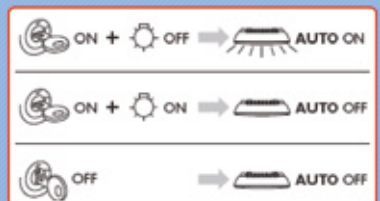
Emplacement conforme à la réglementation ECE 48



Veillez à positionner les feux de jour conformément au schéma ci-dessus. Afin d'épouser la silhouette du véhicule, les feux de jour ont été conçus pour assurer une inclinaison horizontale de 10° conformément à la réglementation.

Principe de fonctionnement des feux

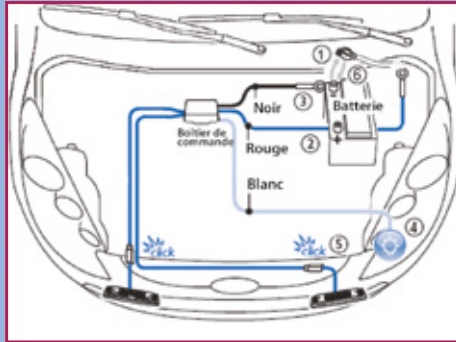
Les feux de jour s'allument et s'éteignent automatiquement. Ils s'allument dès la mise en route du contact. Il n'est pas nécessaire de se rappeler d'éteindre les phares ce qui augmente le confort d'utilisation. Les feux s'éteignent automatiquement lors de l'allumage des feux de croisement ou de l'arrêt du moteur.



Montage des feux de jour

Avant le montage de feux de jour, vérifiez l'emplacement où vous souhaitez les placer. Selon votre voiture, il est possible d'installer les feux avec découpe de la surface pour les câbles ou les lampes. Commencez par monter les étriers de fixation, puis passez y les câbles et connectez-les. Vérifiez si les lampes s'allument, puis installez-les sur les étriers.

Branchement électrique



- 1) Débranchez le moteur et les feux de voiture. Débranchez la masse de la batterie (-).
NOTE: Ce débranchement peut effacer les stations enregistrées dans votre radio.
- 2) Reliez le câble rouge à l'alternateur, au démarreur et à tous les endroits où le courant passe après avoir mis en route le contact. Lorsque vous appliquez une tension, la lampe s'allumera automatiquement.
- 3) Branchez le câble noir à la borne négative de la batterie.
- 4) Le câble blanc éteint les feux de jour. Branchez-le sur les feux de stationnement ou de croisement (+). Le câble blanc n'éteint pas les lumières, mais il atténue à la lumière de puissance de 30%. Notez qu'il est possible de choisir une de ces deux options de connexion.

Garantie

Les lampes sont couvertes par une garantie de 12 mois avec un titre d'achat (ticket de caisse / copie du facture). Elle couvre tous les vices cachés, les diodes et le mécanisme de la machine. Elle ne couvre pas les défauts résultant d'une mauvaise utilisation ou les pannes mécaniques. Le réclamant doit fournir à ses frais tout produit défectueux. Le fabricant exclut la possibilité de remboursement des frais de montage, de démontage et de main-d'œuvre dans le cas d'une plainte. La période de garantie n'est pas prolongée après le remplacement sous garantie.

Recommandations





Ne pas mettre de l'eau sous pression directement sur les feux diurnes.
Ne pas utiliser de produits chimiques pour le nettoyage. Laver de préférence avec une éponge humide.




TECH

M-Tech Poland sp. z o.o.

 ul. Redena 10, 41-807 Zabrze, Poland

 +48 32 428 10 10

 info@m-tech.pl

 +48 32 757 11 99

 www.m-tech.pl