

KITECO SUNPOWER EASY MOUNT *sans régulateur*

Guide d'installation
Installation guide
Guida all'installazione



modèles déposés • photos non contractuelles • document établi sous réserve de modifications techniques.
Register pattern • Design and specifications are subject to change without notice
modelli registrati • Foto non contrattuali • documento soggetto a variazioni tecniche

ALDEN

Z.A. du Hairy F-67230 HUTTENHEIM www.alden.fr

Avertissements

La reproduction de tout ou partie de ce guide est interdite sans un accord écrit de la part d'ALDEN.

ALDEN décline toute responsabilité de quelque nature qu'elle soit, en particulier pour tout accident ou incident en cas de non-observation des instructions données, tant au niveau de l'installation que de l'utilisation.

ALDEN attire une attention particulière sur les risques encourus en cas de montage non conforme. La responsabilité d'ALDEN ne pourra être engagée en cas de montage non conforme aux règles de l'art, en particulier si l'installation est effectuée par un non-professionnel.

Le revendeur est réputé connaître les règles de l'art et s'y conformer. Il respectera tout particulièrement les règles en matière de choix d'emplacement, de branchement électrique, de collage, de vissage. Il s'engage, en vendant et en installant un produit ALDEN, à informer son client du mode d'emploi et éventuellement du mode d'installation et lui remettra les documents nécessaires. Il attirera l'attention du client sur tous les aspects concernant la sécurité. Il informera le client que le produit vendu ne devra pas être détourné de l'utilisation prévue. En outre, il attirera l'attention du client, s'il y a lieu, sur l'obligation de respecter les lois en vigueur dans le ou les pays d'utilisation.

Tout produit comportant des éléments électroniques doit être protégé contre les sous-tensions (inf. à 10,5 Volts) et les sur-tensions (sup. à 15 Volts).

Toute intervention effectuée sur le produit sans accord préalable de la part d'ALDEN entraîne la nullité de la garantie.

L'ouverture des différents éléments est strictement interdite. Aucun recours en garantie ne sera possible dans ce cas.

Pour toute intervention sur le circuit électrique, ou remplacement ou branchement de la batterie, il conviendra de retirer le fusible du régulateur de charge. Si le véhicule est équipé d'une antenne satellite, retirez également les fusibles des circuits d'alimentation de l'antenne et du démodulateur.

Il est obligatoire d'utiliser les câbles fournis, sans les couper ni les modifier. La non observation de cette consigne peut entraîner de graves dysfonctionnements qui ne seront pas pris en garantie.

Il est impératif de tirer une alimentation séparée et équipée d'un fusible directement depuis la batterie cellule pour le branchement du régulateur.

• Le fait de procéder à l'installation implique l'acceptation des règles énoncées. •



Ce signe signifie que le produit répond aux exigences des directives européennes applicables.



Directive DEEE (Union européenne et EEE uniquement).

Ce symbole indique que, conformément à la directive DEEE (2002/96/CE) et à la réglementation de votre pays, ce produit ne doit pas être jeté avec les ordures ménagères. Vous devez le déposer dans un lieu de ramassage prévu à cet effet, par exemple, un site de collecte officiel des équipements électriques et électroniques (EEE) en vue de leur recyclage ou un point d'échange de produits autorisé qui est accessible lorsque vous faites l'acquisition d'un nouveau produit du même type que l'ancien. Toute déviation par rapport à ces recommandations d'élimination de ce type de déchet peut avoir des effets négatifs sur l'environnement et la santé publique car ces produits EEE contiennent généralement des substances qui peuvent être dangereuses. Parallèlement, votre entière coopération à la bonne mise au rebut de ce produit favorisera une meilleure utilisation des ressources naturelles. Pour obtenir plus d'informations sur les points de collecte des équipements à recycler, contactez votre mairie, le service de collecte des déchets, le plan DEEE approuvé ou le service d'enlèvement des ordures ménagères. (EEE : Norvège, Islande et Liechtenstein)

Impératifs de montage

- Tirer une nouvelle alimentation directement depuis la batterie vers le régulateur.
- Ne pas utiliser les circuits existants ou passer par des appareils et/ou borniers tiers.
- Ne pas utiliser les coupe-circuits existants.
- Chaque alimentation tirée doit être équipée, sur la ligne ⊕, d'un fusible adéquat. Ce fusible doit être placé au plus près de la batterie.

ATTENTION

Quel que soit le lieu de montage, y compris à l'intérieur, le panneau solaire produit un faible courant électrique grâce à la lumière ambiante. Afin d'éviter tout dommage :

- les extrémités dénudées des fils provenant du panneau solaire ne doivent jamais être en contact.
- il est impératif de toujours connecter en premier, le régulateur à la batterie, puis le panneau au régulateur. Dans le cas contraire, le régulateur peut être gravement détérioré.

Collage des éléments avec Sikaflex®-522 et Sika-Aktivator

INFORMATIONS IMPORTANTES CONCERNANT LES PRODUITS SIKA :

INFORMATIONS IMPORTANTES CONCERNANT LES PRODUITS SIKA :

Le Sikaflex®-522 est un mastic PU mono-composant hybride à base de polymères à terminaisons silane (STP, technologie Sika). Il polymérise sous l'action de l'humidité ambiante pour former un élastomère durable. Le Sikaflex®-522 est fabriqué suivant les règles d'assurance qualité ISO 9001 et 14001 et du programme «Responsible Care».

Les dates limites d'utilisation sont indiquées de la manière suivante : mois/année.
Exemple : 03/08 correspond au mois de mars de l'année 2008.

Attention :

Ce produit peut entraîner une sensibilisation par inhalation. Ne pas respirer les gaz, fumées, vapeurs, aérosols. En cas d'accident ou de malaise, consulter immédiatement un médecin (si possible lui montrer ce document).

Avertissement :

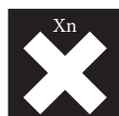
La société Alden SAS se dégage de toute responsabilité en cas d'incident dû à la non observation du présent mode d'emploi.

Attention :

Le véhicule doit impérativement être immobilisé durant le temps de séchage.

Attention :

Seul le kit colle avec activateur spécial ALDEN répond aux exigences de sécurité ALDEN. Rendez le client attentif sur les dangers en cas de vents violents. Lui demander de ne repartir qu'après avoir vérifié que son antenne soit repliée. Aucun recours en garantie n'est accordé en cas de non respect de ces instructions.



4,4-diisocyanate de diphenylméthane

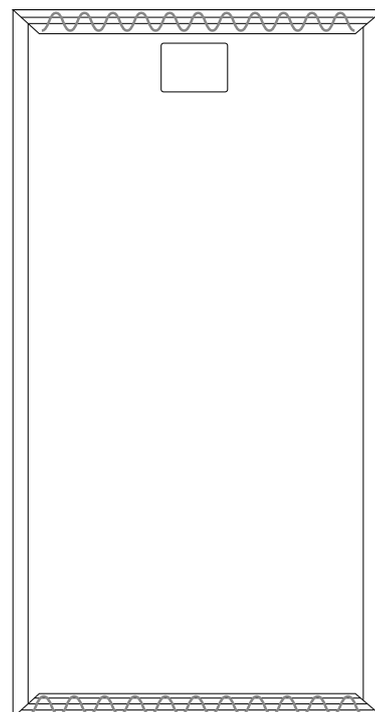
Collage du panneau :

1. Marquez l'emplacement des pattes de fixation du panneau sur le toit avant de le déplacer.
2. Poncez les surfaces à encoller (toit et dessous des pattes) avec du papier à poncer (grain moyen).
3. Nettoyez, à l'aide d'un diluant, les surfaces à encoller.
4. À l'aide du tampon, étalez du SikaAktivator sur les surfaces nettoyées.

Temps de séchage : 15 à 20 minutes.

5. Encollez généreusement le dessous des pattes de fixation avec du Sikaflex®-522 puis appuyez moyennement. Il doit subsister une épaisseur de colle de ± 3 mm.
6. Pour accélérer la polymérisation, pulvériser un peu d'eau sur les parties visibles de la colle.

Temps de séchage : 24 heures.



Mise en place et collage du passage de câbles :

1. Positionnez le passage de câbles sur le toit à l'endroit approprié puis marquez son emplacement à l'aide d'un crayon de papier avant de l'enlever.
2. Percez, au centre de l'emplacement repéré, un trou de diamètre approprié afin de pouvoir y passer les câbles sans les tordre ni les coincer. Ce trou doit pouvoir être entièrement recouvert par le passage de câbles.
3. Ébavurez le trou pour ne pas abîmer les câbles.
4. Amenez les câbles à l'intérieur du véhicule à travers le trou percé à l'étape 2 puis posez le passage de câbles sur le toit pour vérifier que les câbles ne soient ni coincés, ni tordus.
5. Poncez les surfaces à encoller (toit et dessous du passage de câbles) avec du papier à poncer (grain moyen).
6. Nettoyez à l'aide d'un diluant, les surfaces à encoller.
7. À l'aide du tampon, étalez du SikaAktivator sur les surfaces nettoyées.
Temps de séchage : 15 à 20 minutes.
8. Encollez généreusement le dessous du passage de câbles avec du Sikaflex®-522 puis appuyez moyennement. Il doit subsister une épaisseur de colle de ± 3 mm.

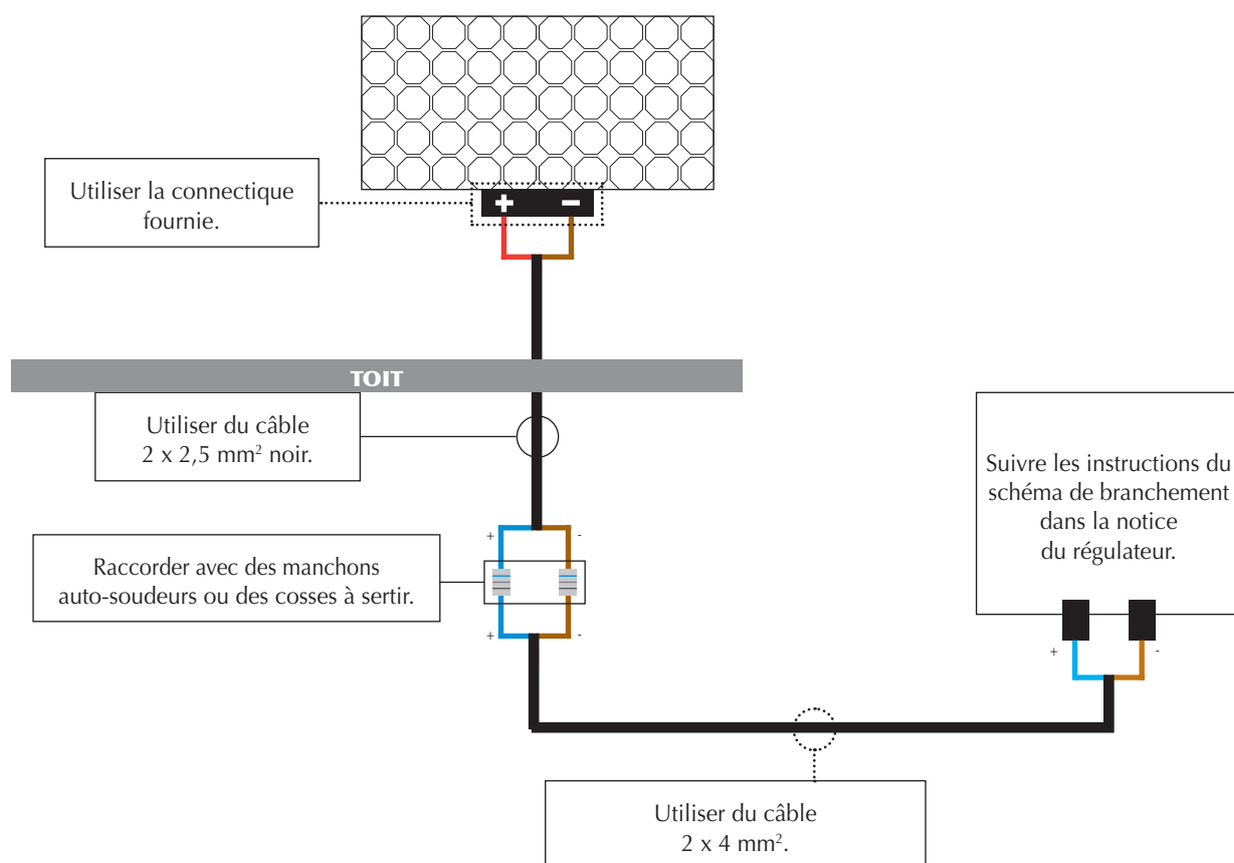
Il est strictement interdit de remplir totalement le passage de câbles avec de la colle !

9. Pour accélérer la polymérisation, pulvériser un peu d'eau sur les parties visibles de la colle.
Temps de séchage : 24 heures.

Schéma de branchement

Rappels :

- Toujours tirer des lignes directes. Ne jamais passer par des borniers tiers ou des circuits existants.
- Le régulateur doit être installé le plus proche possible de la batterie, à l'abri de tout choc et de toute humidité.
- Toujours relier **en premier le régulateur à la batterie**, en second le panneau au régulateur.



Garantie ALDEN

La garantie ALDEN couvre :

Les garanties pour vice de fabrication sont accordées à partir de la date de facturation à l'acheteur sous réserve de renvoi du bon de garantie. À défaut de retour, cette garantie sera limitée dans le temps. Pour pouvoir bénéficier de la garantie des produits, il convient impérativement de conserver la facture d'achat du dit produit.

Attention : Toute intervention sans accord écrit de la part de ALDEN SAS entraîne de plein droit la nullité de la garantie. Le client et l'acheteur ne pourront prétendre à aucune indemnité de quelque nature qu'elle soit pour démontage, remontage ou privation d'usage inférieur à 30 jours. ALDEN SAS ne peut être tenue pour responsable d'incidents ou de dommages quels qu'ils soient en cas de montage non conforme aux recommandations de ALDEN SAS. Il est rappelé que toute installation électrique doit être protégée par un fusible adéquat.

De manière générale, les montages doivent être effectués dans les règles de l'art. L'installateur et l'utilisateur sont réputés connaître les réglementations et lois (comme par exemple le code de la route) ainsi que les dispositions légales en matière de charge utile. L'installateur et l'utilisateur doivent se tenir informés des règles de montage. L'installateur et l'utilisateur ne pourront prétendre à aucune indemnité ou garantie en cas de non-observation de ces règles.

Toutefois, en tout état de cause, vous bénéficiez des dispositions de la garantie légale notamment celles relatives à la garantie des vices cachés.

Attention : L'application des garanties ainsi qu'un retour éventuel sont subordonnés à accord préalable de ALDEN SAS. Les retours éventuels se font en Franco et sont à la charge des expéditeurs (client, pour le retour ALDEN ; ALDEN, pour le retour client). En cas de demande de renvoi en Express ou en ChronoPost, les frais de retour client sont à la charge de celui-ci.

Sont exclus de la garantie ALDEN :

- le remplacement des consommables et pièces d'usure ;
- l'utilisation anormale ou non conforme des produits. Nous vous invitons à cet égard à consulter attentivement la notice d'emploi fournie avec les produits ;
- les pannes liées aux accessoires ou dues à un mauvais montage ;
- les défauts et leurs conséquences dus à l'intervention d'un réparateur non agréé par la SAS ALDEN ;
- les défauts et leurs conséquences liés à l'utilisation non conforme à l'usage pour lequel le produit est destiné ;
- les défauts et leurs conséquences liés à toute cause extérieure.

Garantie

ALDEN recommande de s'adresser aux professionnels pour tout montage.

En cas d'installation personnelle, l'acheteur fera sienne les responsabilités affaissant à la sécurité.

L'acheteur est dans ce cas réputé avoir les compétences nécessaires. Il s'engage à respecter les règles usuelles qu'appliquent les professionnels. Il veillera à respecter les lois en vigueur dans le pays d'utilisation. Il ne déviara pas le produit de l'utilisation prévue.

Garantie :

L'acheteur prendra contact avec son revendeur en cas de dysfonctionnement.

ATTENTION :

La garantie sera caduque en cas d'intervention sans accord de la part d'ALDEN.

Complétez puis renvoyez ce bon accompagné d'une photocopie de la facture à l'adresse suivante :

ALDEN SAS – Z.A. du Hairy – 67230 HUTTENHEIM.

Bon de garantie

NOM, Prénom :

Adresse complète :

.....

Code postal :

Ville :

Concessionnaire :

Date d'achat :

Produit :

N° de série :



SAT



TV



INTERNET



SOLAR



ENERGIE

www.alden.fr

ALDEN • 14 route de Strasbourg • 67230 HUTTENHEIM, France

 N° Indigo **0 820 025 525**

0,12 € TTC / MN