

GUIDE

**Destiné à
l'utilisateur**



USINE-ONLINE vous remercie d'avoir choisi ses produits. Cette notice générique est valable pour tous nos modèles de screen. Ce document ne comprend que les recommandations principales. Les schémas ci-dessous sont standardisés.

Sommaire

- Installation P.01
- Utilisation P.02
- Nettoyage, entretien et réparation P.03

Installation :

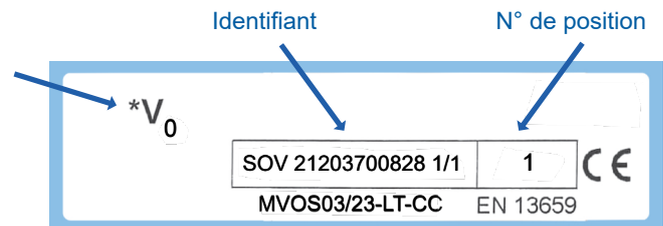
Respecter impérativement les consignes de sécurité, les instructions de pose, de mise en service et d'entretien. Tenir à l'écart toute personne non concernée par l'installation.

Dès l'installation, retirer les films de protection et les étiquettes de fabrication, laisser l'étiquette normalisée sur la barre de charge, elle comporte dans l'encadré l'identifiant de votre screen nécessaire à toute question ou maintenance ultérieure. Aucune garantie ne pourra être prise en compte sans cet identifiant.

*Cette valeur indique le classement au vent. (Dans le cas d'une valeur *V0 nous vous invitons à vous rapprocher de votre fournisseur pour vérifier ce classement.)*



Trier les emballages, ils sont recyclables.



Screens motorisés :

Le coupe-circuit et le boîtier de dérivation de l'alimentation électrique de chaque moteur doivent toujours être facilement accessibles. Toutes les commandes du marché ne sont pas compatibles et peuvent provoquer des dysfonctionnements. Utiliser des commandes compatibles ou de la même marque que la motorisation, proposées ou fournies par votre installateur pour en assurer le bon fonctionnement. Un moteur électrique 230V est sensible aux variations de tension, pour le protéger des orages faites installer par votre électricien une protection parafoudre du circuit électrique dédié aux screens en conformité avec la norme NFC 15-100.

Screens solaire :

Le panneau solaire doit être en permanence correctement exposé à la lumière et aucun élément extérieur ajouté après installation ne doit créer d'ombre sur celui-ci (exemples : isolation extérieure, store banne, volets battants, arbres, bâtiment, etc...).

Le ciel doit pouvoir se refléter en totalité dans le panneau, sans ombre portée, ni obstacle. Plus le panneau est exposé au soleil, meilleure est la charge de la batterie .

La trappe de visite du coffre de screen doit toujours être facilement accessible et démontable pour toute intervention ultérieure. Le screen doit rester libre de toute entrave pour son fonctionnement. De même son coffre ne doit pas supporter d'autre charge.



Nous vous invitons à lire attentivement toutes les notices fournies avec votre screen, à suivre les instructions, à les conserver avec tous les autres documents, facture et garantie.

Utilisation :

Ne pas laisser les enfants et personnes non concernés manipuler les screens et les commandes. Avant de faire fonctionner un screen, éloigner les personnes ou tout objet de l'environnement immédiat et s'assurer que rien ne puisse entraver le bon fonctionnement.

Vérifier régulièrement la bonne manœuvre de vos screens.

Utilisations interdites :

Ne jamais forcer la manœuvre.

Ne pas pousser et ne pas tirer l'ensemble toile/barre de charge à la main, pour éviter les dysfonctionnements.

Ne lester la barre de charge d'aucun poids supplémentaire.

Consignes :

Ne pas faire fonctionner le screen pendant plusieurs cycles de montée et descente en continu.

En cas de mauvais fonctionnement ou bourdonnement du moteur à l'arrêt, donner un ordre STOP, interrompre avec le coupe-circuit l'alimentation du moteur 230V et prévenir l'installateur.



Par mesure de sécurité, pour éviter de déprogrammer les screens, ne pas laisser les télécommandes à portée des enfants.

Fonctionnement :

Une impulsion sur la touche montée ou descente fait fonctionner le screen dans la direction choisie.

Le moteur est réglé pour s'arrêter seul aux fins de course haute et basse. En cas contraire stopper le screen et informer l'installateur.

Selon le modèle de commande, donner une impulsion sur la touche STOP, ou lâcher la touche de commande, pour arrêter le fonctionnement du moteur.

Pour toute utilisation de la position favorite/aération se référer à la notice du moteur fournie avec votre screen.

Screens motorisés à commande radio :

Vérifier et remplacer la ou les piles de votre télécommande si le screen ne répond pas à l'ordre donné.

Veiller à déposer les piles usées dans un point de collecte pour recyclage.

Selon conditions météo :



Tempête et vent : il est impératif de replier entièrement le screen avant l'arrivée d'un vent fort et de ne jamais le laisser dérouler ni en position favorite/aération. Un dispositif d'anémomètre peut permettre de réaliser l'opération automatiquement.

Fermer les fenêtres, portes-fenêtres et portes cela renforce la tenue au vent d'un screen déroulé.



Un orage s'annonce : Couper le disjoncteur parafoudre du circuit électrique des screens au tableau électrique. Aucune prise en charge dans le cadre de la garantie en cas de dégâts causés par un événement extérieur (orage, surtension, etc...)



OFF



Soleil et forte chaleur : il est conseillé de laisser le screen fermé pour assurer une bonne protection et éviter une montée en température dans la pièce.



Gel : surveiller votre screen lors du fonctionnement et stopper la manœuvre en cas d'efforts plus importants que la normale (exemple coulisses gelées). Attendre le dégel du screen pour le manœuvrer à nouveau.

Nettoyage, entretien et réparation :

Afin d'assurer la longévité des screens nous recommandons de les nettoyer 1 fois par an, et d'augmenter la fréquence à 1 fois par mois dans les environnements pollués, exemples : bord de mer (air salin et sable), proximité d'usines, de routes à grande circulation, de chantier, de végétations ou autres (atmosphère chargée en poussières, feuilles d'arbres, etc...).

Malgré ce nettoyage des traces résiduelles peuvent apparaître, cela ne constitue en aucun cas une non-conformité dans la mesure où cela ne remet pas en cause les propriétés de fonctionnement du screen, ce motif de réclamation ne sera pas pris en charge par la garantie.

Veiller à éliminer également les saletés dans les coulisses. Pour les screens avec zip, passer un outil fin (spatule par exemple) dans le guidage pour s'assurer qu'il n'est pas obstrué et garantir le bon glissement du zip. Utiliser des produits non agressifs, non abrasif et sans détergent. Laver délicatement la toile à l'aide des produits non agressifs, non abrasifs et doux puis sécher au chiffon doux. ATTENTION ne jamais mouiller les composants électriques. Ne surtout pas utiliser d'appareils à haute pression ni à vapeur. Laisser sécher la toile complètement avant de l'enrouler à nouveau si cela est possible.

Pour les screens autonomes veiller à maintenir les panneaux solaires propres en les nettoyants à l'eau claire avec un chiffon doux afin de ne pas les rayer. Ne jamais laisser les saletés s'y accumuler. (feuilles, mousse, neige, etc...)

La condensation est un phénomène naturel. Selon le taux d'humidité de l'air qui peut se trouver entre le screen et la menuiserie et des différences de température entre l'intérieur/extérieur il est possible de voir apparaître des gouttelettes d'eau sur la toile. Sécher au chiffon doux, surtout s'il y a risque de gel et ventiler régulièrement le screen en le laissant ouvert ou entrouvert.

Vérifier régulièrement le bon état de fonctionnement de vos screens et commandes.

Confier l'inspection, les réglages et l'entretien des composants électriques, ainsi que le remplacement des pièces usées et autres travaux à un professionnel qualifié.

Exiger exclusivement des pièces de rechange d'origine de l'usine.

Le non respect des consignes entraîne l'exclusion de la garantie.