

NOTICE UTILISATEUR



REMERCIEMENTS

Madame, Monsieur,

Vous venez de faire installer une pergola, un abri de terrasse ou un carport Eléance.

Nous vous remercions de votre confiance et vous souhaitons d'y passer d'agréables et confortables moments de convivialité.

Ce manuel a pour but de vous guider sur le fonctionnement, l'entretien et l'utilisation optimale de votre pergola, abri de terrasse ou carport Eléance.

Nos produits sont réalisés à partir d'Aluminium 6063 T5, 6060 T5, deux qualités spécifiquement destinées à la réalisation de structures. Elles sont le compromis idéal entre résistance mécanique, statique et tenue dans le temps.

Nous sélectionnons les meilleurs fournisseurs afin de vous assurer une utilisation pérenne et sans souci de votre acquisition.

Nos équipes ont à cœur de se remettre en question en permanence afin de vous apporter des produits et un service d'une qualité irréprochable.

NOTICE TELECOMMANDE

MANIPULATION DES LAMES

SELECTION DU CANAL

Appuyer sur les boutons ● ou ● de la télécommande pour choisir le canal approprié.

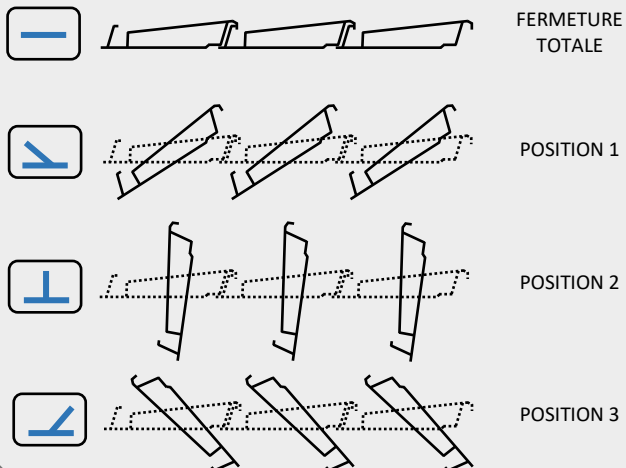
C- C+

Une LED rouge indique le canal sélectionné.



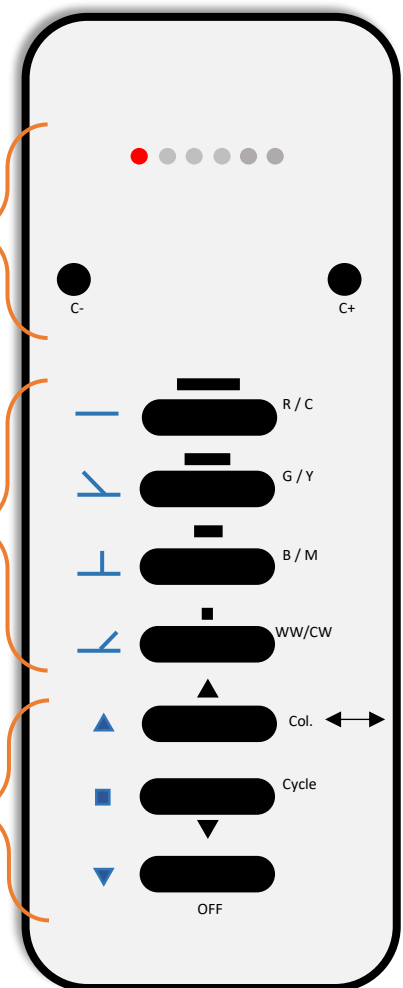
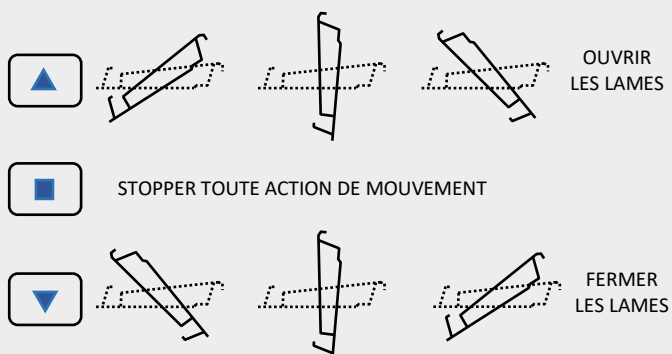
MANIPULATION AUTOMATIQUE

4 POSITIONS PRÉDÉFINIES



MANIPULATION MANUELLE

3 COMMANDES POSSIBLES



Les pictogrammes ne reflètent pas exactement à l'identique la position représentée, ils sont à titre indicatif.

ÉCLAIRAGE (OPTION BLANC CHAUD UNIQUEMENT)

SELECTION DU CANAL

Appuyer sur les boutons **C-** ou **C+** de la télécommande pour choisir le canal approprié.

Une LED rouge indique le canal sélectionné.



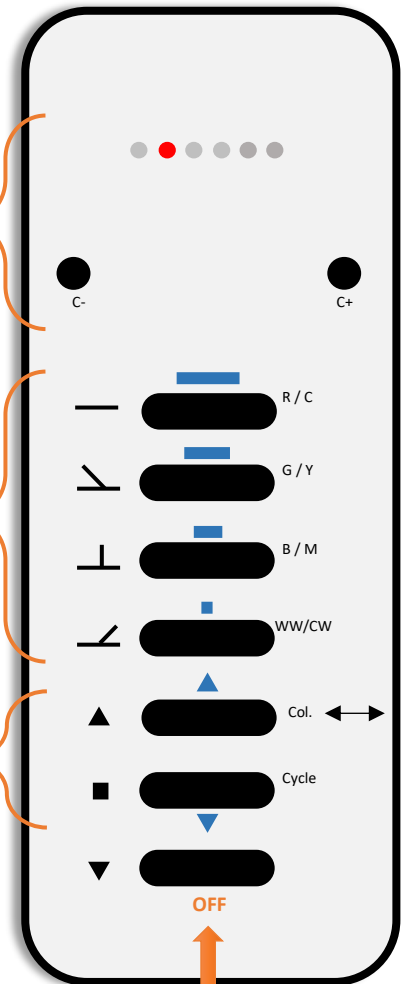
CHOIX DE L'INTENSITÉ

4 POSITIONS PRÉDÉFINIES

- INTENSITÉ MAX
- INTENSITÉ +++
- INTENSITÉ ++
- INTENSITÉ +

COMMANDES MANUELLES

- AUGMENTER L'INTENSITÉ
- DIMINUER L'INTENSITÉ



ÉTEINDRE L'ÉCLAIRAGE LED



ÉCLAIRAGE (OPTION RGB UNIQUEMENT)

SELECTION DU CANAL

Appuyer sur les boutons **C-** ou **C+** de la télécommande pour choisir le canal approprié.

Une LED rouge indique le canal sélectionné.



OU

MODE « CYCLE »

2

RÉGLER LA VITESSE DE DEFILEMENT DES COULEURS



METTRE EN PAUSE le « Cycle »



1

ACTIVER LE MODE « Cycle »



MODE « CHOIX DES COULEURS »

2

CHOIX COULEUR

Appuyer sur les différentes touches pour choisir votre couleur

PALETTE 1

R = ROUGE
G = VERT
B = BLEU
WW = BLANC CHAUD

PALETTE 2

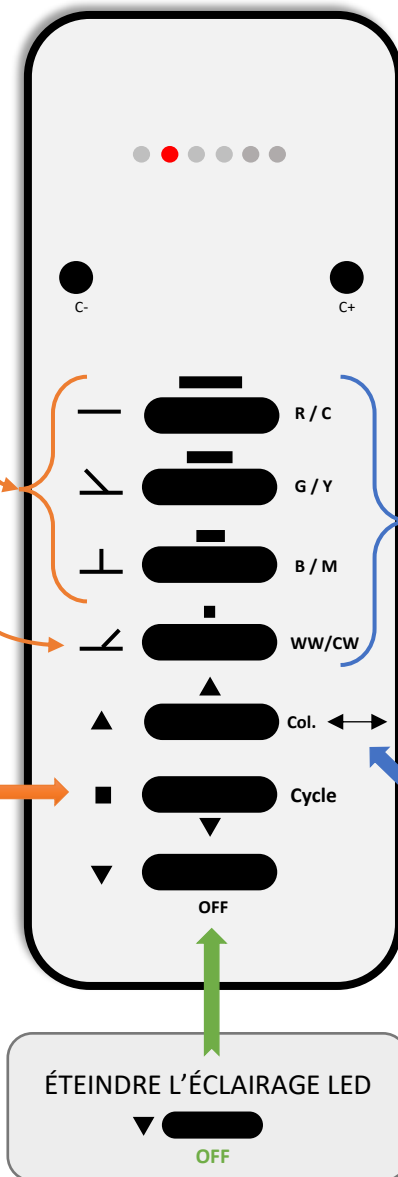
C = CYAN
Y = JAUNE
M = MAGENTA
CW = BLANC FROID

NOTA : Augmenter ou Diminuer l'intensité lumineuse en restant appuyé sur la touche de couleur sélectionnée

1

CHOIX PALETTE COULEUR

Sélectionner la **Palette 1** de couleurs (ROUGE, VERT, BLEU et BLANC CHAUD) OU la **Palette 2** de couleurs (CYAN, JAUNE, MAGENTA, BLANC FROID) avec la touche « Col »



ÉTEINDRE L'ÉCLAIRAGE LED



NOTA : Pour passer d'un mode à l'autre, éteindre dans un premier temps l'éclairage avec la touche « OFF » puis sélectionner le mode voulu.

MANIPULATION DES STORES

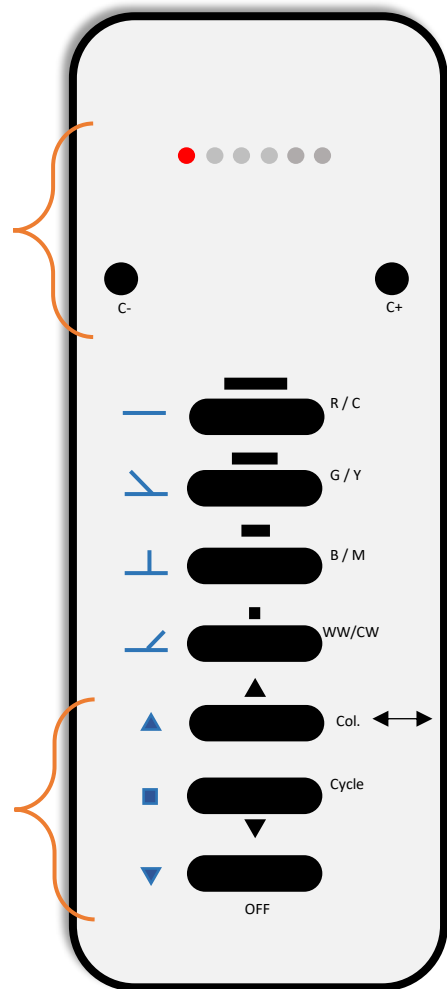
SELECTION DU CANAL

Appuyer sur les boutons **C-** ou **C+** de la télécommande pour choisir le canal approprié.

Une LED rouge indique le canal sélectionné.



MANIPULATION AUTOMATIQUE 3 COMMANDES POSSIBLES



NOTA : Une seule pression suffit pour activer la MONTÉE ou la DESCENTE du store

CONSEILS D'UTILISATION

ENTRETIEN DE LA PERGOLA

Pour enlever les salissures liées à son exposition à l'environnement extérieur, il est préconisé de nettoyer votre pergola 2 à 3 fois par an avec un chiffon doux et de l'eau savonneuse (produit ménagé non agressif), puis de la rincer à l'eau claire.

Dans le cas d'une exposition à l'air marin, plus corrosif, il est conseillé d'effectuer un rinçage plus régulier à l'eau claire pour éliminer les dépôts de sel et de sable.



Éviter tout produit solvants, abrasifs ou décapants !

Pour le nettoyage des lames, il n'est pas nécessaire de monter au-dessus de la structure, faites simplement pivoter les lames pour faciliter l'accès à leur nettoyage.

Il est également recommandé de vérifier régulièrement l'encombrement et la propreté des chéneaux et des lames de votre pergola afin de laisser libre le passage d'écoulement des eaux de pluies pour garantir son évacuation. En effet, des feuilles mortes, et autres brindilles peuvent obstruer l'évacuation de l'eau, surtout en période automnale et hivernale.

Une fois par an, il est vivement conseillé d'appliquer de la graisse silicone en spray sur les organes de rotation (au niveau de l'insertion des lames dans la poutre sur les parties plastiques).

Pour la pergola BIOSOLAIRE, essuyer 1x par mois, avec une microfibre humide, les panneaux photovoltaïques solaire.

MANIPULATION DES STORES

- Par vent normal < 30km/h MAX

Pas de contre-indication, vous pouvez utiliser votre store normalement.

- Par vent soutenu > 30km/h

Pour limiter les risques que la toile sorte des coulisses, descendre par saccade de 20 cm.



En cas de forte rafale de vents pendant votre absence, remonter les stores entièrement. Dans ce cas précis, l'ajout d'un capteur vent est préconisé.

ALIMENTATION ELECTRIQUE PERGOLA

- TENSION 220V
- TRANSFO MOTEUR 24V

EAU RESIDUELLE DANS LES CHENEaux

Une pergola bioclimatique se pose parfaitement de niveau, par conséquent il peut rester quelques millimètres d'eau en fond de chéneau notamment au centre des poutres.

Ceci est dû, d'une part à la résistance de l'eau à l'écoulement et d'autre part à la légère incurvation des poutres en fonction des portées.

En cas de très forte pluie, l'eau peut occasionnellement déborder du chéneau.

POSITIONNEMENT DES LAMES EN CAS DE NEIGE

En cas de neige, les lames doivent être orientées à la verticale afin qu'elle ne s'accumule pas sur la toiture.

Si la pergola n'est pas munie de capteurs pour la neige, manipuler les lames à l'aide de la télécommande.

POSITIONNEMENT DES LAMES EN CAS DE VENT VIOLENT

Plusieurs cas de figures :

- ⇒ Pergolas adossées à un mur : entre ouvrir les lames afin de permettre au vent de s'échapper entre elles.
- ⇒ Pergolas en îlots : laisser les lames en position fermée afin de limiter la pression latérale du vent.

POSITIONNEMENT DES LAMES EN CAS DE PLUIE AVEC CAPTEUR

Jusqu'à 6h après la dernière détection de pluie, les lames sont en mode sécurité.

La première manœuvre des lames (peu importe la commande choisie) va les positionner à 40° pendant 4min, ceci afin d'évacuer l'eau de pluie. Il vous sera impossible de les manipuler pendant ce laps de temps.

Si vous désirez annuler cette sécurité de 4min, rester appuyer sur le bouton « STOP » pendant 12s. Les lames vont effectuer un mouvement indiquant que la sécurité est annulé. Vous pourrez donc utiliser votre pergola normalement.

PAROIS VITREES SANS CADRE EN CAS DE VENT VIOLENT

Les parois vitrées sans cadre, contrairement aux châssis coulissants avec cadre aluminium, sont relativement fragiles, il y a également plusieurs cas de figures :

Pergolas adossées à un mur : les parois peuvent rester fermées.

Pergolas en îlots : Nous conseillons d'ouvrir les parois afin de limiter la pression du vent.

PRIORITE DES CAPTEURS

- 1- VENT
- 2- GEL
- 3- PLUIE

INFORMATIONS SUR LE CAPTEUR VENT

Si vent => les lames s'ouvrent

Si plus de vent => Lames restent ouvertes

FAQ

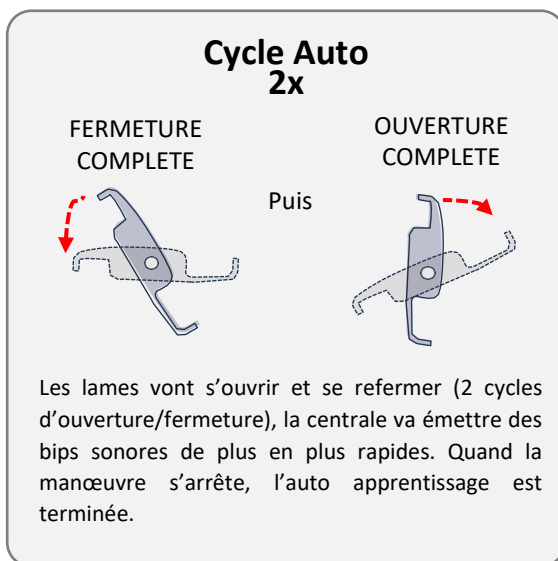
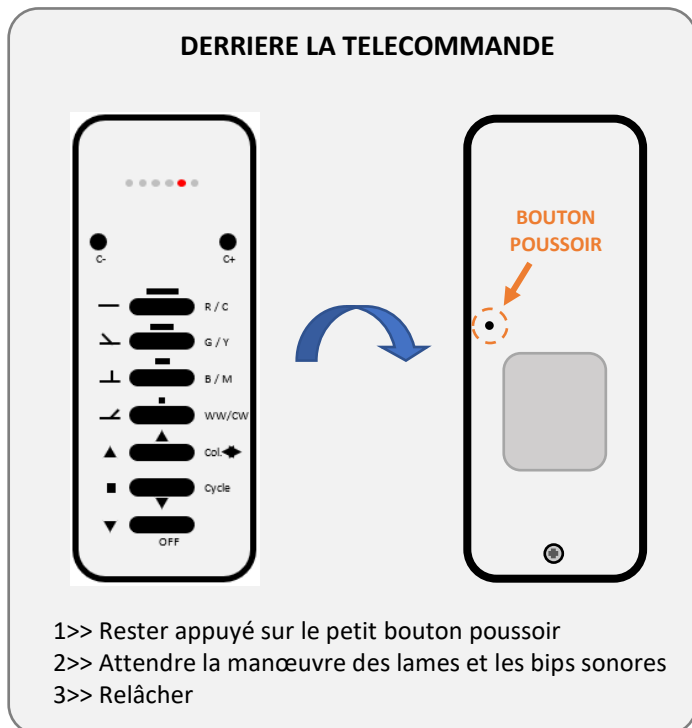
Rien ne fonctionne OU un des éléments ne fonctionne pas (Lames / LED / Stores)

- ⇒ Vérifier que le compteur électrique général n'est pas disjoncté.
- ⇒ Vérifier les piles de la télécommande.
- ⇒ Couper le courant, Attendre 15s, Remettre le courant.

=>> Sinon : Contacter votre revendeur

La manœuvre des lames ne fonctionne plus

- ⇒ Vérifier que rien n'obstrue la fermeture des lames (branches ou autres)
- ⇒ Procéder à « l'auto-apprentissage » des lames comme indiqué ci-dessous



- ⇒ Si le problème persiste après « l'auto-apprentissage », contacter votre revendeur

ENTRETIEN ANNUEL - TABLEAU DE SUIVI

Ce tableau vous permet de noter et de faire un suivi sur les différents entretiens annuels effectués (mentionné dans le paragraphe « CONSEILS D'UTILISATION »).

Ces tâches peuvent être réalisées par vous-même ou bien par votre installateur.

DATE	ACTION	PAR MES SOINS	PAR L'INSTALLATEUR
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



GARANTIES

10 ans sur la structure

5 ans sur les moteurs (vérins et stores) et sur les capteurs solaires

2 ans sur l'électronique et l'éclairage

TAMPON SI TECH