

Manual Produit

- P2 : Instructions de sécurité
- P3 : Contenu du colis
- P4 : Instructions de montage
- P6 : Manuel d'instructions

INSTRUCTIONS DE SECURITE IMPORTANTES

Pour l'utilisation des blocs électriques, toujours respecter les consignes de sécurité suivantes :

DANGER – Afin de réduire les risques de décharges électriques :

1. Ce présentoir sécurisé contient des composants électroniques. N'ouvrir qu'en présence d'un électricien qualifié ou d'un vendeur agréé Top Vision.

AVERTISSEMENT – Afin de réduire les risques de brûlures, d'incendie, de décharges électriques, ou de blessures :

1. L'assistance d'une tierce personne est nécessaire lorsque le présentoir est utilisé par des enfants ou par des personnes invalides.
2. Ce présentoir ne doit être utilisé que pour sa fonction initiale telle que mentionnée dans le manuel.
Ne pas utiliser de fixations non recommandées par le fabricant.
3. Ne pas utiliser ce présentoir en cas de fil électrique ou de prise endommagés, s'il est dérégulé, s'il est tombé au sol ou dans l'eau. Retournez le présentoir vers un magasin affilié Top Vision pour réparation.
4. Ne jamais laisser tomber ou insérer d'objet dans l'ouverture destinée à la carte à puce.
5. Ne pas utiliser en extérieur / usage exclusivement en intérieur.

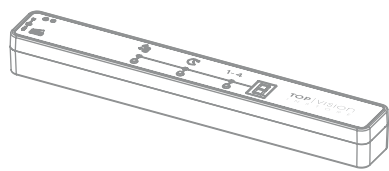
INSTRUCTIONS DE MAINTENANCE - Instructions de nettoyage et opérations de maintenance utilisateur :

1. La colonne sécurisée doit être nettoyée exclusivement avec un chiffon antistatique.
2. Tout composant défectueux ou endommagé doit être remplacé par des pièces agréées par Top Vision ou par un de ses distributeurs.

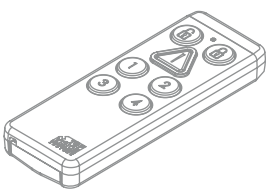
FINALITE D'UTILISATION

1. La finalité d'utilisation des présentoirs sécurisés est d'exposer des lunettes de vue et solaires.
2. Ce produit est destiné à un usage commercial.

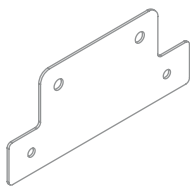
VUE D'ENSEMBLE DES PIÈCES



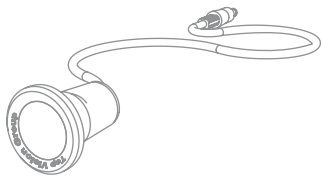
Produit : CONTROL UNIT LX
Code de l'article : 50802
Dimensions: 210x28x22mm
Quantité : 1x



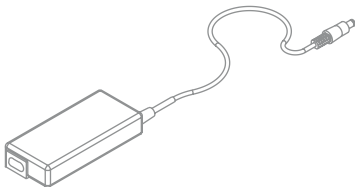
Produit : REMOTE CONTROL LX
Code de l'article : 50801
Dimensions: 92x30x9mm
Quantité : 1x



Produit : WALL BRACKET LX
Code de l'article : 26218
Dimensions: 100x45x2mm
Quantité : 1x



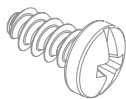
Produit : RECEIVER EYE
Code de l'article : 22476
Dimensions : Ø16mmx37mm
Longueur de câble : 245cm
Quantité : 1x



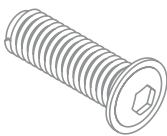
Produit : AC-DC ADAPTER
Code de l'article : 70087
Dimensions : 150x50x32mm
Longueur de câble : 175cm
Quantité : 1x



Produit : POWER CABLE
Code de l'article : 70105
Longueur de câble : 200cm
Quantité : 1x

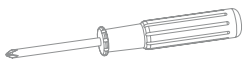


Code de l'article : 95071
Dimensions: 3,9x13mm
Quantité : 2x



Code de l'article : 23703
Dimensions: M3x6
Quantité : 2x

OUTILS REQUIS



Tournevis
Dimensions: PH1



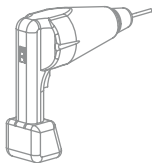
Clé hexagonale
Dimensions: 2mm



Niveau à bulle



Crayon



Percer
Dimensions: 2,5

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Adaptateur

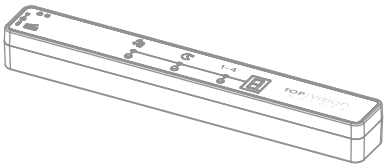
Tension d'alimentation : 100-240 VAC
Courant d'alimentation : 2.5A
Sortie : 24V
Température ambiante : -30 +60 °C
Taille du produit : 120x50x32mm
Poids du produit : 275 gram

Controller unit

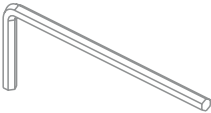
Contribution : 24V
Fréquence de réception : 50/60Hz
Taille du produit : 210x28x22
Poids du produit : 85 gram
Température : 5-40 °C

MONTAGE DU CONTROLLER UNIT

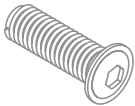
1



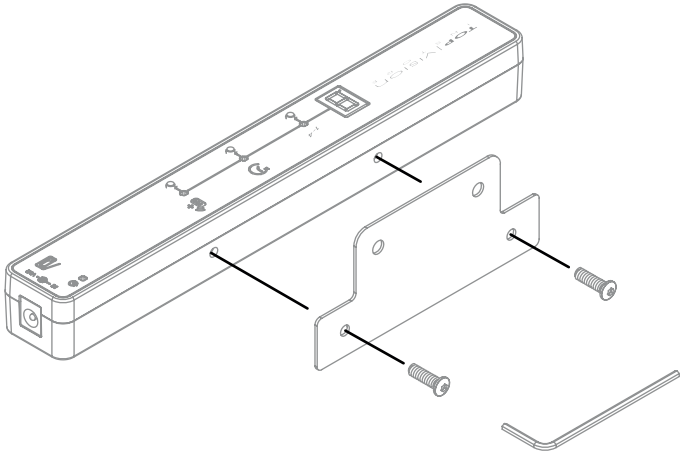
50802



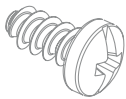
#2mm



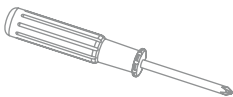
23703
M3x6



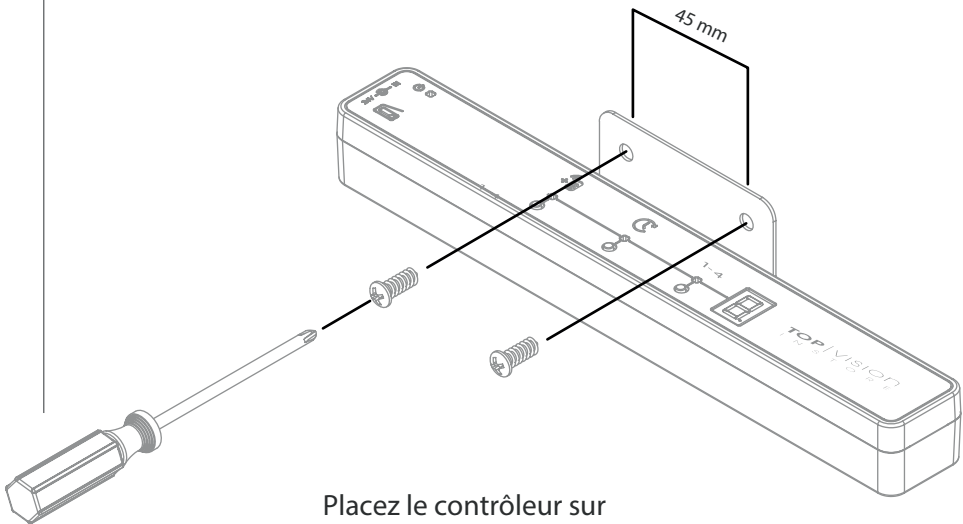
2



95071
3,9x13mm

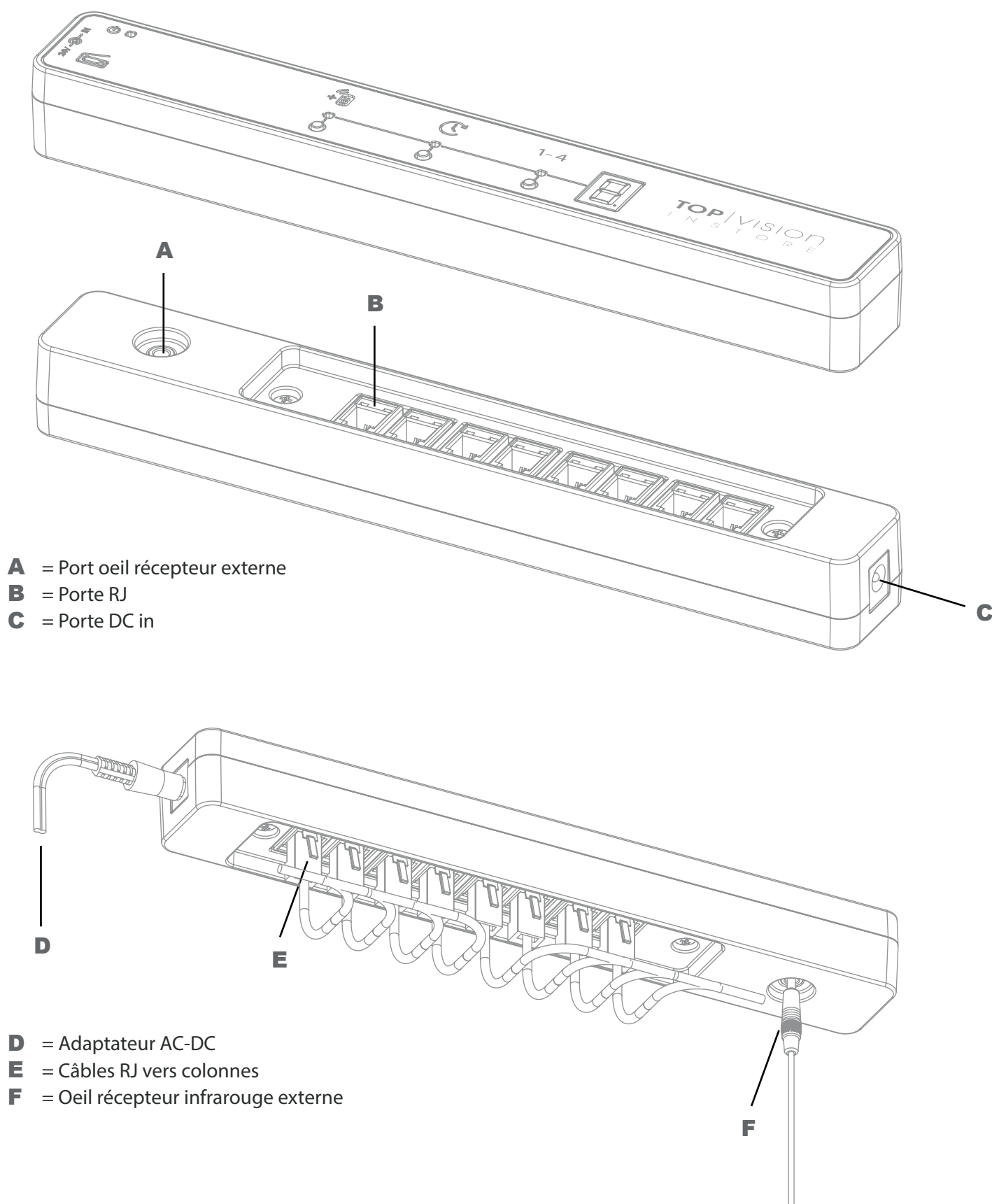


PH1

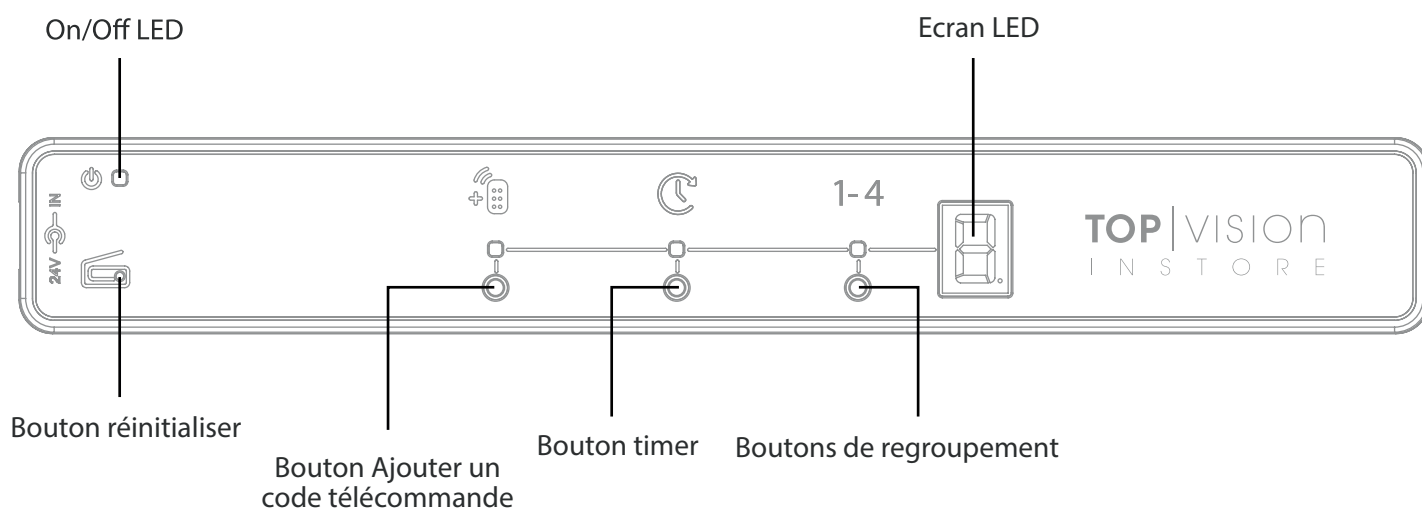


Placez le contrôleur sur
un endroit accessible

VUE D'ENSEMBLE DU CÂBLAGE

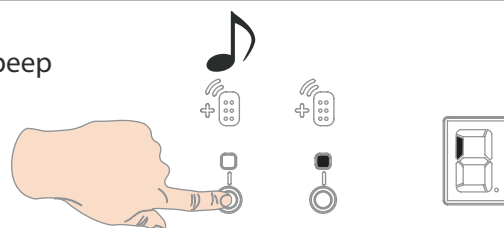


Pour l'oeil récepteur externe **F**, vous devez percer un trou de $\varnothing 16$ mm, pas plus loin que 225 cm du récepteur.

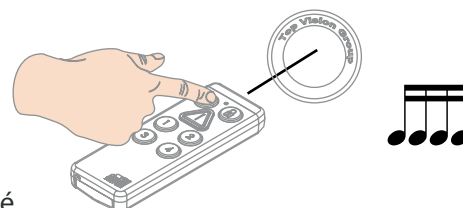


AJOUTER DES CODES TELECOMMANDES

- A**
- Pressez le Bouton ajouter CT jusqu'à ce que vous entendiez un beep
 - La LED correspondante s'allumera
 - L'écran LED s'animerà
 - Pendant que vous voyez une animation sur l'écran, vous pouvez ajouter des codes IR

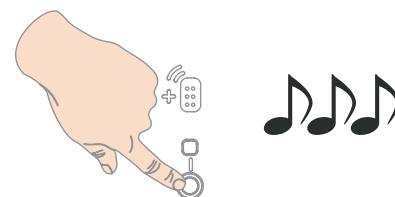


- B**
- Pointez votre télécommande vers le récepteur pressez le bouton de la télécommande.
 - Une courte mélodie confirmera que le nouveau code IR a été ajouté.



Note ! 2 beeps graves vous indiqueront que le code IR est déjà programmé

- C**
- Pressez de nouveau le bouton ajouter CT pour quitter le mode programmation.
 - 3 beeps courts confirmeront que vous avez quitté le mode programmation.



Note! Si vous avez oublié cette dernière étape, le system quittera automatiquement le mode de programmation après 16 secondes et confirmera par 3 beeps courts.

SUPPRESSION DE TOUS LES CODES TELECOMMANDES

- Appuyez sur le bouton reset à l'aide d'un trombone
- Tous les codes télécommandes IR connus de votre récepteur sont maintenant effacés.

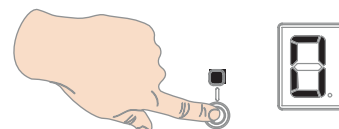


Note! Cette action n'a aucun effet sur le réglage de la minuterie.
Votre présentoir ne réagira plus à aucune de vos télécommandes
Vous pouvez maintenant ajouter un nouveau code IR en suivant les étapes du paragraphe précédent.

CRÉER UN GROUPE DE COLONNES

Les ports 4x2 RJ à l'arrière de l'unité de contrôle LX peuvent être connectés aux présentations TopVision. Vous pouvez régler votre Control Unit LX sur un groupe spécifique (1 à 4), afin qu'elle ne réagisse qu'aux touches 1-2-3-4 correspondantes de votre télécommande. De cette façon, vous pouvez créer des groupes de vos ensembles de colonnes qui sont connectés à différents récepteurs, ce qui vous permet d'ouvrir uniquement une «marque» ou une «catégorie» de montures spécifique.

- A**
- Chaque bouton de regroupement est relié à 2 prises RJ situées en bas de l'unité de contrôle LX.
 - Appuyez sur l'un des boutons de regroupement.
 - Son voyant Grouping s'allume



L'écran LED affichera l'état actuel de ces 2 ports RJ.

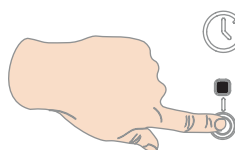
- Prises RJ connectées à «Toute télécommande supplémentaire» pour une présentation TopVision (pas de groupe)
- Prises RJ connectées au «bouton de télécommande # 1» pour une présentation TopVision (groupe 1)
- Prises RJ connectées au «bouton de télécommande # 2» pour une présentation TopVision (groupe 2)
- Prises RJ connectées au «bouton de télécommande # 3» pour une présentation TopVision (groupe 3)
- Prises RJ connectées au «bouton de télécommande # 4» pour une présentation TopVision (groupe 4)

- B**
- Continuez à appuyer sur le Boutons de regroupement jusqu'à ce que les ports RJ de connexion soient définis sur le groupe souhaité. Après quelques secondes d'inactivité, la LED de regroupement s'éteint et vous avez quitté le mode de programmation.

CHANGER LA MINUTERIE POUR FERMETURE AUTOMATIQUE

En réglant l'intervalle de minuterie vos colonnes se fermeront automatiquement après la période indiquée au réglage (de 1 à 9 minutes)

- Appuyez sur le Bouton timer
- La LED d'I minuterie s'allume
- L'Ecran LED indiquera de combien de minutes est l'intervalle.
- Appuyez sur le Bouton timer jusqu'à ce que l'Ecran LED indique le nombre de minutes que vous souhaitez avant que la colonne ne se referme automatiquement.



- Pas de fermeture automatique.
- Fermeture automatique après 1 minute.
- Fermeture automatique après 2 minutes.
- Fermeture automatique après 3 minutes.
- Fermeture automatique après 4 minutes.
- Etc..

Head office - The Netherlands

Top Vision Group B.V.

Waarderweg 58

2031 BP Haarlem

The Netherlands

Tel: +31 23 517 66 77

info@topvisiongroup.com

www.topvisiongroup.com