

INSTRUCTION DE MONTAGE ET D'UTILISATION ECRAN 5"



GUIDE D'UTILISATION

VIDEO DE REcul

Merci pour l'achat de votre Système de vidéo de recul .

INFORMATIONS IMPORTANTES

1—N'essayez jamais de démonter l'écran. Cela pourrait remettre en cause la validité de toute garantie. Laissez toujours un revendeur agréé prendre en charge la réparation, si cette dernière est nécessaire.

2—N'utilisez jamais de solutions chimiques de nettoyage sur votre écran, utilisez au contraire un chiffon doux et sec, et essuyez le avec précaution.

3—Ne laissez pas votre écran inutilisé pour une longue période dans des endroits où la température et l'humidité de l'air sont variables.



Lorsque la connectique caméra/cable est fortement exposé au projections d'eau ou au lavage haute pression, il est nécessaire d'utiliser le ruban autofusionnant fourni afin d'assurer une totale étanchéité de cette liaison.

MONTAGE

Placez l'écran, installé sur son pied de montage, dans la cabine et ce, où vous le souhaitez.

BRANCHEMENTS ELECTRIQUES

Cet écran fonctionne en 12/35V

Fil ROUGE se connecte au " + "

Fil NOIR se connecte au " - "

Pour brancher la caméra de recul et avoir un allumage automatique lors du passage de la marche arrière, branchez :

Vert: Priorité à la marche AR (alimentation au +)

Utilisation des touches :



- 1 - Marche/Arrêt
- 2 - Bouton pour augmenter les différents réglages
- 3 - Bouton accès MENU, permet de passer d'un paramètre à l'autre (image, volume, options, système, horloge)
- 4 - Bouton pour baisser les différents réglages
- 5 - Activer ou désactiver le gabarit de guidage
- 6 - Sélection du canal vidéo
- 7 - Récepteur de télécommande
- 8 - Variateur automatique
- 9 - Prise casque

Accès MENU

Appuyer sur le bouton MENU pour accéder aux différents réglages



SPECIFICATIONS ÉCRAN ET CAMÉRA

- **ÉCRAN** : LCD 4:3
- Système video: PAL/NTSC Autoshift
- Connexions electriques: 12/35 volt DC
- Entrées video : 1
- Temperature de fonctionnement: -20°C à +75° C
- Taille de l'écran: 5" (12.7 cm)
- Consommation électrique: 7 W

Remarques: Il peut arriver lorsque la température extérieure est inférieure à 0 degré qu'au démarrage du système l'image soit "floue" mais après 2 à 3 minutes celle ci redevient "de qualité". (Le système s'autochauffe)

ENTRETIEN-REPARATION

N'essayez jamais d'ouvrir l'écran vous-mêmes, envoyez plutôt le produit au revendeur le plus proche de chez vous, ou à celui chez qui vous l'avez acheté. Si le système a été démonté par un réparateur non autorisé, toute forme de garantie que ce soit est annulée.

L'écran doit être nettoyé de sa poussière, avec précautions et avec un chiffon doux essoré. N'utilisez jamais quelle forme que ce soit de nettoyeur chimique pour l'écran. Vous pouvez laver la caméra avec un léger filet d'eau, ou la nettoyer avec un chiffon doux et humide ; vous pouvez nettoyer la glace de la caméra avec un chiffon doux et sec.

Si vous ne comptez pas utiliser le produit pour une longue durée, par exemple en hiver, veuillez alors démonter l'écran et la caméra de votre machine, et les conservez dans un endroit sec.