



FÉLICITATIONS POUR VOTRE ACHAT DES PANNEAUX LUMINEUX GRAPHYLUX™ SRL, LES PLUS BEAUX ET TECHNOLOGIQUEMENT AVANCÉS!

LISEZ ATTENTIVEMENT LES INSTRUCTIONS D'UTILISATION ET LES AVERTISSEMENTS DE SÉCURITÉ AVANT D'UTILISER CET APPAREIL.

LES FLIPPERS FONCTIONNENT À HAUTE TENSION, CE QUI PEUT ENTRAÎNER UN DANGER DE MORT ET DE BLESSURE. COUPEZ L'ALIMENTATION ÉLECTRIQUE ET DÉBRANCHEZ LE FLIPPER AVANT L'INSTALLATION. LES FLIPPERS FONCTIONNENT SOUS HAUTE TENSION ET PEUVENT PROVOQUER DES CHOCS ÉLECTRIQUES. NE MODIFIEZ PAS LES PRODUITS.

Ce manuel d'installation est universel pour toutes nos électrolames.

<u>Cela peut provoquer des dommages matériels et corporels. GRAPHYLUX™ SRL n'est pas responsable de toute action autre que celles décrites.</u>

<u>N'installez pas et n'utilisez pas le panneau s'il est endommagé, coupé, rayé ou perforé, car cela pourrait endommager le circuit interne et poser un risque de choc électrique.</u>

<u>Les panneaux sont entièrement protégés et scellés.</u>

DANGER D'ÉLECTROCUTION – NE PAS UTILISER. DÉBRANCHEZ IMMÉDIATEMENT.

Ces produits doivent être installés avec précaution, en suivant attentivement les instructions ci-dessous. Tout dommage causé par le non-respect strict des consignes d'installation ne sera pas éligible à un remboursement.

Débranchez toujours le flipper de l'alimentation électrique avant toute intervention. Notre garantie couvre 6 mois à compter de la date d'achat. Ne coupez pas, ne pliez pas et n'endommagez pas les électrolames, sous peine d'altérer leur bon fonctionnement. Ces actions ne sont pas couvertes par la garantie.

Important:

Débranchez toujours la machine avant toute opération de maintenance, comme le levage ou l'abaissement du plateau de jeu.Le plateau de jeu peut endommager définitivement les panneaux en raison de ses bords tranchants — manipulez avec précaution.Vérifiez toujours que tout est en ordre et que le plateau de jeu n'a pas endommagé les panneaux avant de le refermer et de rebrancher la machine.N'UTILISEZ PAS le panneau + kit onduleur s'il entre en contact avec de l'eau ou tout autre liquide. Ne pas exposer le kit à la lumière directe du soleil.

















LISEZ ATTENTIVEMENT LES INSTRUCTIONS D'UTILISATION ET LES AVERTISSEMENTS DE SÉCURITÉ AVANT D'UTILISER CET APPAREIL.

Le non-respect des instructions d'utilisation et des avertissements de sécurité peut entraîner un risque d'électrocution, d'incendie et/ou de blessures graves. Conservez ces instructions pour une consultation future et joignez-les à l'appareil en cas de transmission à des tiers.

L'onduleur doit être utilisé uniquement aux fins prévues. Le fabricant décline toute responsabilité en cas de blessures aux personnes ou aux animaux, ainsi qu'en cas de dommages matériels dus au non-respect des instructions d'utilisation et des avertissements de sécurité.

Branchez l'onduleur uniquement sur une prise adaptée, avec une tension correspondant à celle indiquée sur la plaque signalétique de l'onduleur. Ne tirez pas sur le câble d'alimentation ni sur l'onduleur luimême pour retirer la fiche de la prise. Ne détournez pas le câble de son usage prévu, par exemple en l'utilisant pour transporter ou suspendre l'onduleur.

Ne placez pas le câble à proximité de sources de chaleur, d'huile, d'arêtes vives ou de pièces en mouvement. Ne modifiez pas et ne manipulez pas le cordon d'alimentation ni aucun autre composant de l'onduleur. N'ouvrez pas l'onduleur et n'insérez aucun objet dans ses ouvertures.

Ne pas utiliser l'onduleur en cas de dommages ou de fonctionnement anormal. Débranchez immédiatement la fiche de la prise et contactez un centre de service agréé pour faire examiner, réparer ou régler l'appareil.

Rangez l'onduleur à l'abri de la pluie et de l'humidité, car tout liquide pénétrant dans l'onduleur peut provoquer un risque d'électrocution, d'incendie et/ou de blessures graves. Ne pas installer ou utiliser le produit à proximité d'une source d'eau ou lorsqu'il n'est pas parfaitement sec.

Lorsque vous décidez de jeter cet onduleur, nous vous recommandons de le réndre inutilisable en coupant le cordon d'alimentation (après l'avoir débranché de la prise). Il est également conseillé de neutraliser les parties de l'onduleur susceptibles de présenter un danger, en particulier pour les enfants qui pourraient l'utiliser comme un jouet.

















ONDULEUR Models B C D E

GL-AC3000-BKL

SPECIFICATION

Tension d'entrée:AC110V-240V

Intensité d'entrée: 2.5A

Puissance:35W

Tension de sortie:80-130v Fréquence de sortie: 850Hz

Dimensions: 8cm X 11.3cm X 3.3cm

Poids: 0,39Kg

Modes d'éclairage: Statique, Flash

Luminosité: Réglable

Models A

GL-AC3000-AD

SPECIFICATION

Tension d'entrée: AC110V-240V Intensité d'entrée : 2.5A:2.5A

Puissance:35W

Tension de sortie :80-130v Fréquence de sortie : 850Hz

Dimensions: 8cm X 11.3cm X 3.3cm

Poids: 0,39Kg

Modes d'éclairage: Animation programmée

Luminosité: Réglable

Suivez attentivement toutes les instructions d'installation pour garantir une installation totalement sécurisée du kit.

ÉTAPE 1

Débranchez d'abord le flipper de l'alimentation électrique.

ÉTAPE 2

Retirez la barre de verrouillage, retirez la vitre et enlevez toutes les billes en acier avant de soulever le plateau de jeu.

ETAPE 3

Soulevez le plateau de jeu jusqu'à ce qu'il atteigne la position verticale complète.

AVERTISSEMENT: Bien qu'il soit possible d'installer les produits seul, il est fortement recommandé d'avoir un ami pour vous aider. Cela facilitera grandement le processus d'installation.



Vérifiez soigneusement qu'il n'y a aucun bord tranchant, vis ou objet sur le plateau de jeu qui pourrait endommager les panneaux lors de l'entretien du flipper.

ÉTAPE 5

Effectuez un test d'ajustement sans retirer le film protecteur de l'adhésif. Insérez délicatement le panneau entre le plateau de jeu et le rail latéral, en le positionnant complètement vers l'arrière du flipper pour prévisualiser le résultat final.

ÉTAPE 6

Nettoyez les rails latéraux gauche et droit à l'aide d'un chiffon à l'endroit où les panneaux seront installés.

ÉTAPE 7

Décollez quelques centimètres du film protecteur d'un côté du panneau et fixez-le avec du ruban adhésif (comme illustré sur la photo). Positionnez-le soigneusement tout en veillant à ne pas obstruer le canal du verre.



AVERTISSEMENT : Risque d'électrocution NE PAS UTILISER AVEC LES MAINS MOUILLÉES.









Vérifiez que l'autre extrémité du panneau est bien positionnée. Une fois confirmé, retirez complètement le film protecteur et appliquez une pression ferme pour assurer une adhésion sécurisée du panneau au flipper.

ÉTAPE 9

Répétez maintenant le même processus pour l'autre panneau.

ÉTAPE 10

Connectez les connecteurs des panneaux gauche et droit.

ÉTAPE 11

Branchez l'autre extrémité du connecteur à l'onduleur (uniquement pour le Modèle A).

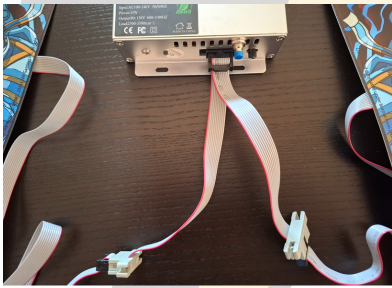
Modèle B C D E



High Voltage. Turn off power before servicing.

AVERTISSEMENT : RISQUE D'ÉLECTROCUTION

Modèle A

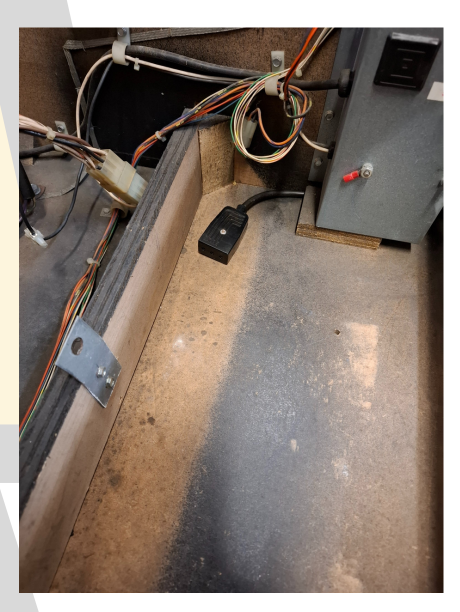


Placez l'onduleur à l'intérieur du flipper et fixez-le à l'aide de ruban adhésif double face ou de vis.

ÉTAPE 13

Localisez l'alimentation interne du flipper et branchez-le.







Branchez les câbles d'alimentation de l'onduleur.

ÉTAPE 15

Allumez le flipper, puis allumez l'onduleur.



Installation terminée!

Vous pouvez maintenant ajuster la luminosité et, selon le modèle, activer l'éclairage via microphone ou bouton (uniquement pour le Modèle A).

Consultez nos tutoriels vidéo pour des instructions supplémentaires sur l'installation des panneaux.

Si vous avez besoin d'aide, envoyez-nous un e-mail, et nous vous répondrons dès que possible!