

Mode d'emploi

# Mako Pad 64

Traduit par BFrancois  
<http://www.emulation64.fr>

## ► Introduction

Merci d'avoir acheté le MAKO PAD 64, la manette de jeu ultime pour la Nintendo 64. Le MAKO PAD 64 dispose du contrôle traditionnel à huit directions de la plupart des manettes basiques, ainsi que de la plus value du tir automatique et du ralenti..

Votre pack MAKO PAD 64 doit inclure le contrôleur MAKO PAD 64, le manuel d'instructions, la carte d'enregistrement et la carte de garantie. Si l'un de ces éléments vous manque, veuillez contacter le service client d'InterAct au (410) 785-5661. Veuillez prendre un peu de temps pour remplir votre carte d'enregistrement afin de pouvoir recevoir des mises à jour et des informations sur les nouveaux produits d'InterAct.

## ► Description du Produit

1. Neuf boutons de tir (A, B, Z, L, R, ▲, ▼, ◀, ▶)
2. Croix directionnelle contrôlée par le pouce ( ⤴, ⤵, ⤶, ⤷ ) pour le contrôle directionnel.
3. Stick analogique contrôlé par le pouce pour le contrôle directionnel 3D.
4. Fonction de tir automatique avec indicateur LED
5. Fonction de ralenti avec indicateur LED
6. Emplacement pour carte mémoire (carte mémoire non incluse)

### ► **Fonction Tir Automatique**

Le MAKO PAD 64 dispose d'un tir automatique pour chaque bouton de tir. Pour régler le tir automatique, appuyez sur le bouton AUTO-FIRE tout en appuyant sur le bouton que vous souhaitez régler sur le tir automatique. Pour annuler le tir automatique d'un bouton, maintenez simplement le bouton AUTO-FIRE enfoncé tout en appuyant sur le bouton que vous souhaitez réinitialiser.

La LED de tir automatique s'allume si un bouton de tir est réglé sur le tir automatique. Lorsqu'un bouton est réglé sur tir automatique, le voyant de tir automatique clignote lorsque ce bouton est enfoncé.

### ► **Fonction Ralenti**

Le MAKO PAD 64 dispose d'une fonction de ralenti compatible avec n'importe quel jeu qui permet au bouton START d'agir comme un bouton « pause ». Pour régler la fonction de ralenti sur votre MAKO PAD 64, appuyez une fois sur le bouton SLOW. Pour annuler le ralenti, appuyez à nouveau sur le bouton SLOW. Lorsque le ralenti est activé, le voyant LED de ralenti clignote.

Tous les paramètres de tir automatique et de ralenti seront perdus lorsque le MAKO PAD 64 sera déconnecté de la Nintendo 64 ou que la console sera éteinte.

### ► **Entretien et Dépannage**

Le MAKO PAD 64 est un appareil électronique et doit être manipulé avec précaution. InterAct vous recommande de ne pas déconnecter ou connecter le MAKO PAD 64 à votre Nintendo 64 lorsque la console est allumée. Nous vous recommandons également de ne pas stocker l'appareil en plein soleil ou à des températures extrêmes, ni de renverser de liquide sur l'appareil. Enfin, n'ouvrez pas le boîtier du MAKO PAD 64. La maintenance et l'entretien doivent être effectués uniquement par InterAct.