

Bedienungsanleitung Supergun MAK Strike

Auf unserer Webiste www.arcadeforge.de steht für Sie immer die aktuellste Version der Anleitung zum Download zur Verfügung.

Sicherheitshinweise



Diese Bedienungsanleitung ist Bestandteil des Produktes. Sie enthält wichtige Hinweise zur Inbetriebnahme und Bedienung! Achten Sie hierauf, auch wenn Sie das Produkt an Dritte weitergeben! Bewahren Sie deshalb diese Bedienungsanleitung zum Nachlesen auf!

Bei Schäden, die durch Nichtbeachten dieser Bedienungsanleitung verursacht werden, erlischt die Gewährleistung/Garantie! Für Folgeschäden übernehmen wir keine Haftung! Bei Sach- oder Personenschäden, die durch unsachgemäße Handhabung oder Nichtbeachten der Sicherheitshinweise verursacht werden, übernehmen wir keine Haftung! In solchen Fällen erlischt die Gewährleistung/Garantie.

Für einen ausreichenden Schutz vor elektrostatischen Entladungen ist der Einbau in ein geeignetes Gehäuse erforderlich. Eine Verwendung des Gerätes ohne entsprechendes Gehäuse ist nicht zulässig.

Aus Sicherheits- und Zulassungsgründen (CE) ist das eigenmächtige Umbauen und/oder Verändern des Produkts nicht gestattet. Zerlegen Sie es nicht.

Das Produkt ist kein Spielzeug. Geräte, die an Netzspannung betrieben werden, gehören nicht in Kinderhände. Lassen Sie deshalb in Anwesenheit von Kindern besondere Vorsicht walten. Betreiben Sie das Produkt so, dass es von Kindern nicht erreicht werden kann.

Das Produkt ist nur für den Betrieb in trockenen, geschlossenen Innenräumen geeignet. Das gesamte Produkt darf nicht feucht oder nass werden, fassen Sie es niemals mit nassen Händen an! Bei einem gegebenenfalls verwendeten Netzteil besteht Lebensgefahr durch einen elektrischen Schlag! Das Gerät ist von Blumenvasen, Badewannen, Waschtischen und allen Flüssigkeiten fernzuhalten. Schützen Sie diesen Baustein vor Feuchtigkeit, Spritzwasser und Hitzeeinwirkung! Das Gerät darf nicht in Verbindung mit leicht entflammaren und brennbaren Flüssigkeiten verwendet werden! Betreiben Sie die Baugruppe nicht in einer Umgebung, in welcher brennbare Gase, Dämpfe oder Stäube vorhanden sind oder vorhanden sein können. Dringt irgendeine Flüssigkeit in das Gerät ein, so könnte es dadurch beschädigt werden. Sollten Sie irgendwelche Flüssigkeiten in, oder über die Baugruppe verschüttet haben, so muß das Gerät von einem qualifizierten Fachmann überprüft werden.

Beachten Sie bei der Verwendung eines Netzteils folgende Sicherheitshinweise:

Als Spannungsquelle für ein Steckernetzteil darf nur eine ordnungsgemäße Netzsteckdose verwendet werden. Die Netzsteckdose, in die das Steckernetzteil eingesteckt wird, muss leicht zugänglich sein.

Verwenden Sie zur Stromversorgung ausschließlich hochwertige Steckernetzteile.

Ziehen Sie ein Steckernetzteil niemals am Kabel aus der Netzsteckdose. Fassen Sie es seitlich am Gehäuse an und ziehen Sie es dann aus der Netzsteckdose heraus.

Wenn ein Steckernetzteil Beschädigungen aufweist, so fassen Sie es nicht an, es besteht Lebensgefahr durch einen elektrischen Schlag! Schalten Sie zuerst die Netzspannung für die Netzsteckdose ab, an der das Steckernetzteil angeschlossen ist (zugehörigen Sicherungsautomat abschalten bzw. Sicherung herausdrehen, anschließend FI-Schutz - schalter abschalten, so dass die Netzsteckdose allpolig von der Netzspannung getrennt ist). Ziehen Sie erst danach das Steckernetzteil aus der Netzsteckdose. Entsorgen Sie das beschädigte Steckernetzteil umweltgerecht, verwenden Sie es nicht mehr. Tauschen Sie es gegen ein baugleiches Steckernetzteil aus.

Lassen Sie das Verpackungsmaterial nicht achtlos liegen, dieses könnte für Kinder zu einem gefährlichen Spielzeug werden.

Gehen Sie vorsichtig mit dem Produkt um, durch Stöße, Schläge oder dem Fall aus bereits geringer Höhe wird es beschädigt.

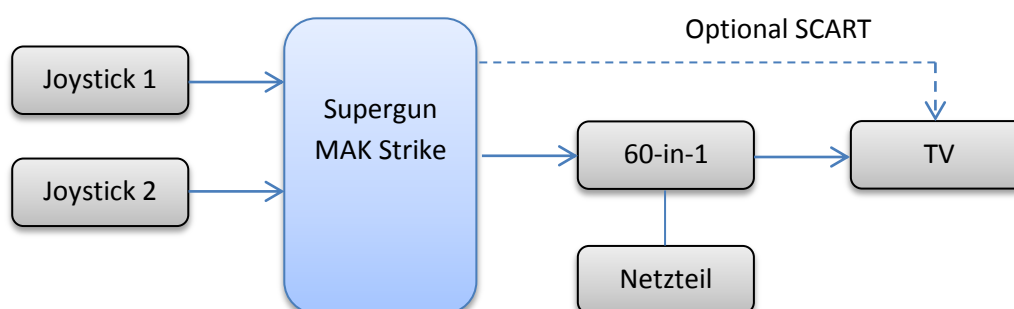
Falls das Gerät einmal repariert werden muß, dürfen nur Original-Ersatzteile verwendet werden! Die Verwendung abweichender Ersatzteile kann zu ernsthaften Sach- und Personenschäden führen! Eine Reparatur des Gerätes darf nur vom Fachmann durchgeführt werden.

Bestimmungsgemäße Verwendung

Das Gerät dient zur Signalbereitstellung von Joysticks für die im Handel erhältliche Spieleplatine 60-in-1. Die Konnektoren werden lediglich mechanisch adaptiert. Das Gerät soll den Eigenbau von sogenannten Videospielautomaten erleichtern.

Das Gerät Supergun MAK Strike ist für sich alleine nicht verwendungsfähig. Es werden zusätzliche Geräte wie NeoGeo Joysticks, eine 60-in-1 Spieleplatine und ein geeignetes Netzteil für die 60-in-1 Spieleplatine benötigt. Genauere Informationen dazu entnehmen Sie bitte der Dokumentation zur 60-in-1 Spieleplatine.

Es wird kein externes Netzteil zur Stromversorgung mitgeliefert, da zum Betrieb des Gerätes Supergun-MAK-Strike keine Spannungsversorgung notwendig ist. Eine Spannungsversorgung wird lediglich für eine angeschlossene Spieleplatine 60-in-1 benötigt.



Bitte verwenden Sie nur im Handel erhältliche NeoGeo Joysticks mit der Supergun MAK Strike. Bitte verwenden Sie nur die Spieleplatine 60-in-1 mit der Supergun MAK Strike.

Dieses Produkt erfüllt die gesetzlichen nationalen und europäischen Anforderungen. Alle enthaltenen Firmennamen und Produktbezeichnungen sind Warenzeichen der jeweiligen Inhaber. Alle Rechte vorbehalten. Ein anderer Einsatz als vorgegeben ist nicht zulässig. Der Aufbau des Geräts ist nur von Fachpersonal zulässig.

Lieferumfang

- Supergun MAK Strike Leiterplatte
- Bedienungsanleitung

Anschluss und Inbetriebnahme

Verbinden Sie Ihre NeoGeo-Spielecontroller mit der Supergun MAK Strike („Player 1“, „Player 2“).

Verbinden Sie Ihre 60-in1 Spieleplatine mit der Supergun MAK Strike (Konnektor „JAMMA“). Die 60-in-1 Spieleplatine verfügt über einen eigenen Eingang für die Spannungsversorgung. Informationen zu Spannungsversorgung finden Sie in Ihrer Dokumentation zur Spieleplatine 60-in-1.

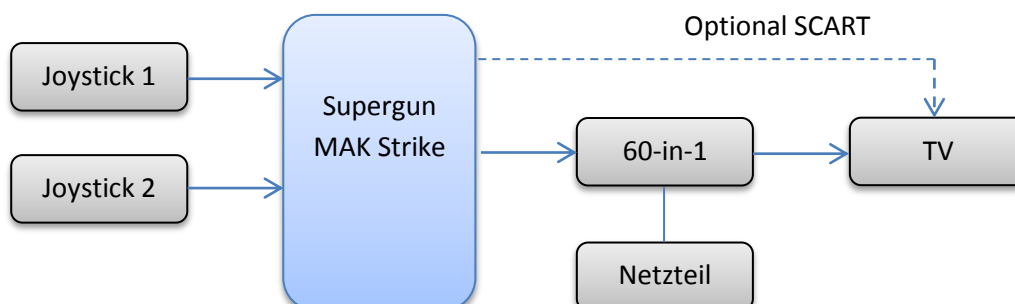
Verbinden Sie Ihre 60-in-1 Spieleplatine über ein VGA Kabel mit Ihrem TV-Gerät. Informationen dazu finden Sie in Ihrer Dokumentation zur Spieleplatine 60-in-1.

Optional bietet Supergun MAK Strike die Ausgabe über eine SCART Verbindung mit Ihren TV-Gerät an. Dazu muss die 60-in-1 Spieleplatine entsprechend konfiguriert werden. Informationen dazu finden Sie in Ihrer Dokumentation zur Spieleplatine 60-in-1.

Schalten Sie alle an Supergun MAK Strike angeschlossenen Geräte ein. Wählen Sie am Fernseher/Monitor ggf. den richtigen Eingang aus

Supergun MAK Strike enthält eine Schnittstelle für Netzteile, diese ist aber **nicht** zu verwenden. Benutzen Sie ausschließlich die Spannungsversorgungs-Schnittstelle der Spieleplatine 60-in-1.

Schematischer Aufbau



Für einen ausreichenden Schutz vor elektrostatischen Entladungen ist der Einbau in ein geeignetes Gehäuse erforderlich.

Handhabung

Der Betrieb ist nur in trockenen Innenräumen zulässig. Das Produkt darf nicht feucht oder nass werden! Es besteht Lebensgefahr durch einen elektrischen Schlag!

Verwenden Sie das Produkt niemals gleich dann, wenn es von einem kalten in einen warmen Raum gebracht wird. Das dabei entstehende Kondenswasser kann unter Umständen das Produkt zerstören.

Außerdem besteht beim einem Steckernetzteil Lebensgefahr durch einen elektrischen Schlag! Lassen Sie das Produkt zuerst auf Zimmertemperatur kommen, bevor es angeschlossen und verwendet wird. Dies kann u.U. mehrere Stunden dauern.

Vermeiden Sie folgende widrige Umgebungsbedingungen am Aufstellungsort oder beim Transport:

- Nässe oder zu hohe Luftfeuchtigkeit
- Kälte oder Hitze, direkte Sonneneinstrahlung
- Staub oder brennbare Gase, Dämpfe oder Lösungsmittel
- starke Vibrationen, Stöße, Schläge
- starke Magnetfelder, wie in der Nähe von Maschinen oder Lautsprechern

Eine Wartung oder Reparatur darf nur durch eine Fachwerkstatt durchgeführt werden.

Achten Sie beim Aufstellen des Produkts darauf, dass die Kabel nicht geknickt oder gequetscht werden.

Reinigung

Bevor Sie das Produkt reinigen, ziehen Sie das Steckernetzteil aus der Netzsteckdose.

Zur Reinigung genügt ein trockenes, weiches, sauberes Tuch. Verwenden Sie keine aggressiven Reinigungsmittel, dies kann zu Verfärbungen führen. Drücken Sie beim Reinigen nicht zu stark auf die Oberfläche, um Kratzspuren zu vermeiden.

Staub kann sehr leicht mit einem sauberen, langhaarigen Pinsel und einem Staubsauger entfernt werden.

Entsorgung



Elektrische und elektronische Geräte gehören nicht in den Hausmüll. Entsorgen Sie das Produkt am Ende seiner Lebensdauer gemäß den geltenden gesetzlichen Bestimmungen.

Technische Daten

Eingang :

2x Joystick Buchse für NeoGeo Joysticks, 1 x Jamma Leiste

1 x Molex Spannungsversorgung. Diese Schnittstelle wird bei Betrieb von Supergun MAK Strike mit

einer 60-in-1 Spieleplatine nicht verwendet. Eine Verwendung dieser Schnittstelle ist nicht notwendig.

Ausgang : 1x SCART, 1x Audio Chinch

Schalter :

1x On/Off (nur bei Verwendung von Spannungsversorgung über Supergun MAK Strike. Bei einer 60-in-1 Spieleplatine wird die Spannungsversorgung direkt über die Spieleplatine verwendet. Siehe Kapitel Inbetriebnahme), 1 x Mono /Stereo (siehe Manual Spieleplatine)

Taster : Coin, Start Player 1, Start Player 2, Service, Test (siehe Manual Spieleplatine)

Regler : „RGB“ : Dieser Regler ist voreingestellt . Bitte nicht ändern.

Umgebungstemperatur 0 °C bis +40 °C

Umgebungsluftfeuchte 20% bis 90% relative Luftfeuchte, nicht kondensierend

Maße 153mm x 76mm

Symbolerklärung



Das Symbol mit dem Ausrufezeichen im Dreieck weist auf wichtige Hinweise in dieser Bedienungsanleitung hin, die unbedingt zu beachten sind. Des Weiteren wenn Gefahr für Ihre Gesundheit besteht, z.B. durch elektrischen Schlag.