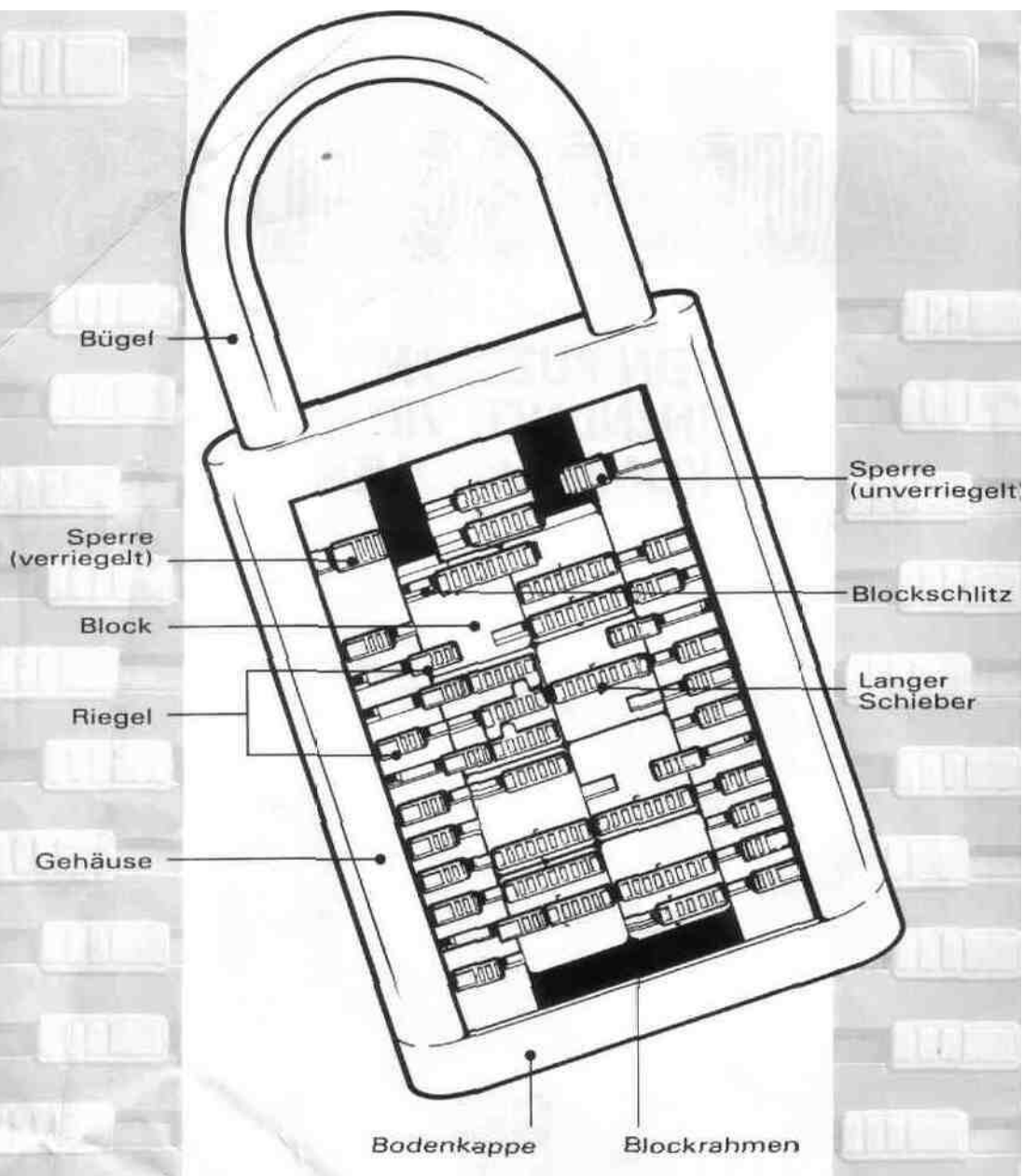


ZAUBERSCHLOSS

**EIN PUZZLE MIT
UNENDLICH VIELEN
KOMBINATIONEN**



Bügel

Sperrriegel
(verriegelt)

Block

Riegel

Gehäuse

Sperrriegel
(unverriegelt)

Blockschlitz

Langer
Schieber

Bodenkappe

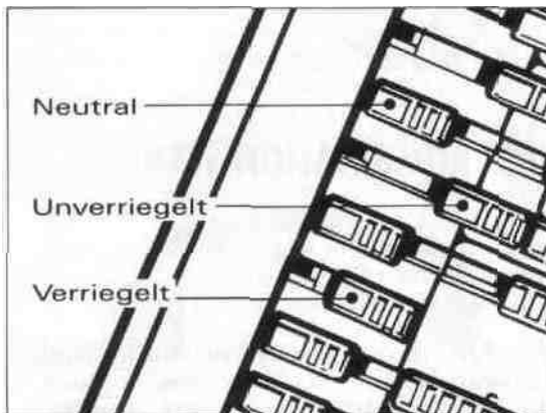
Blockrahmen

ZAUBERSCHLOSS

Um das Schloß zu öffnen, muß man die richtige Kombination finden. Das wird umso schwieriger, je mehr Riegel für die Kombination verwendet wurden. Es gibt 14 Schwierigkeitsstufen: Wählen Sie eine Kombination aus bis zu 14- Riegeln, verschieben und vertauschen Sie die Blöcke, und das Spiel kann beginnen.

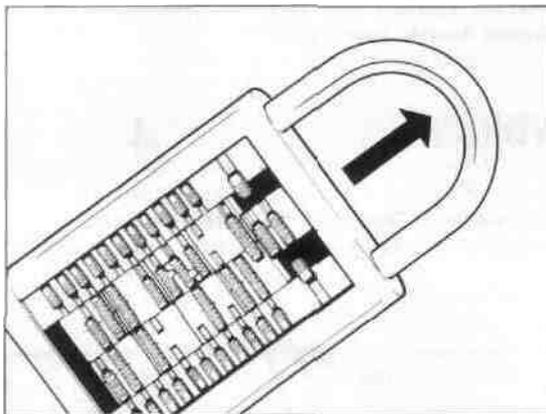
1. VORBEREITEN DER RIEGEL

Schieben Sie alle 22 Riegel ganz nach außen in die *neutrale* Position.



2. DEN BÜGEL ENTFERNEN

Verschieben Sie die Blöcke so, daß in der obersten Reihe nur ein Block ist. Dann schieben Sie die beiden Sperren ganz nach innen in die *unVerriegelte* Position. Ziehen Sie den Bügel ganz aus dem Schloß. Schieben Sie nun beide Sperren nach außen in die *verriegelte* Position.



3. EINE KOMBINATION WÄHLEN

Verschieben Sie die Blöcke so, daß neben jedem Riegel, den Sie verwenden wollen, ein offener Schlitz liegt.

Zur **Erinnerung**: Je mehr Riegel Sie verwenden, umso schwieriger wird die Kombination. Beginnen Sie also mit 3 bis 4 Riegeln, um das Prinzip zu erlernen, und arbeiten Sie sich langsam bis auf 14 Riegel hoch.

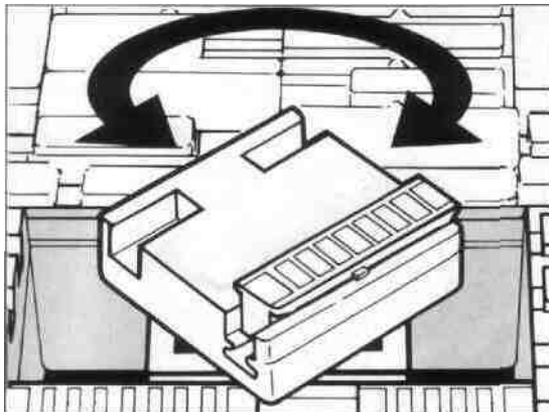
Um das Spiel noch interessanter zu machen, kann man die einzelnen Blöcke um 180° drehen: Heben Sie den Block am oberen Teil an und drehen Sie ihn herum.

Außerdem können mit den langen Schiebern jeweils zwei benachbarte Blöcke gegeneinander fixiert werden.

Und schließlich kann man noch den gesamten Blockrahmen samt allen Blöcken um eine halbe Blockhöhe nach oben schieben und dann eine Kombination wählen, um den oder die Gegner weiter zu verwirren.

Wenn Sie alle Blöcke in eine passende Position gebracht haben, schieben Sie alle gewählten Riegel ganz nach innen in die angrenzenden offenen Schlitze (die *unverriegelte* Position). Vergewissern Sie sich, daß alle nicht verwendeten Riegel ganz nach außen geschoben sind (*neutrale* Position).

Schieben Sie nun beide Sperren ganz nach innen in die *unverriegelte* Position (in der oberen Reihe darf sich nur ein Block befinden!). Setzen Sie den Bügel ein und *verriegeln* Sie beide Sperren, indem Sie sie ganz nach außen schieben.



Nun verschieben und mischen Sie alle Blöcke, drehen einzelne Blöcke um 180°, schieben den Blockrahmen nach oben oder unten und fixieren benachbarte Blöcke durch die langen Schieber. Dann geben Sie Zauberschloß Ihrem Gegner zum Lösen der Kombination.

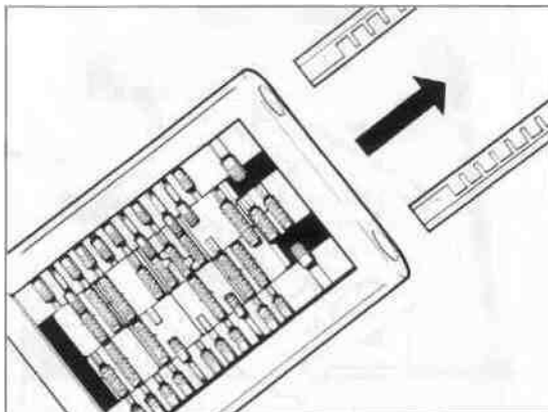
4. DIE KOMBINATION LÖSEN

Stellen Sie zunächst fest, wie viele Riegel in der *verriegelten* Position stehen.

Dann verschieben Sie die Blöcke nach oben oder unten, rechts oder links, bis neben jedem verwendeten Riegel ein offener Schlitz liegt.

Versuchen Sie auch, die Blöcke um 180° zu drehen, den Blockrahmen nach oben oder unten zu schieben und die durch lange Schieber fixierten Blockpaare wieder zu trennen.

ACHTUNG: Jede Kombination kann mehrere gültige Lösungen haben.



Wenn alle *verriegelten* Riegel neben offenen Schlitzern liegen, schieben Sie alle diese Riegel und die beiden Sperren ganz nach innen in die *unverriegelte* Position. Nun können Sie den Bügel herausziehen: Sie haben Zauberschloß geschlagen!

Vor dem nächsten Spiel schieben Sie alle 22 Riegel ganz nach außen in die *neutrale* Position und setzen den Bügel wieder ein. Jetzt kann der nächste Spieler eine neue Kombination wählen.

WENN ALLE STRICKE REISSEN

Schrauben Sie die Bodenkappe ab. Ziehen Sie den Blockrahmen ganz aus dem Gehäuse.

Schieben Sie alle *verriegelten Riegel und beide Sperren ganz nach innen in die unverriegelte* Position. Vergewissern Sie sich, daß alle übrigen Riegel in der *neutralen* Position stehen. Entfernen Sie den Bügel, schieben Sie alle Riegel ganz nach außen in die *neutrale* Position, und bauen **Sie** alles wieder zusammen.

MB
SPIELE

©Irwin Toy Limited, **1990**
Milton Bradley GmbH,
Lange Wende 2, D-4770 **Soest**.
4974D890