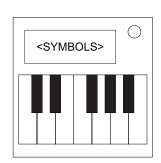
Betrifft: Klavier

Warum ist der Flügel so schwer? Damit er nicht wegfliegt.

Siehe den Anhang A für die Indikatoridentifikationsreferenz Siehe den Anhang B für die Batterieidentifikationsreferenz Siehe den Anhang C für die

Anschlussidentifikationsreferenz.

Siehe die nächste Seite für die Klavierreferenz.



- Ein Klaviermodul wird 3 musikalische Zeichen in der oberen Box darstellen. Unter der Box sind 12 Tasten um die Lösung einzugeben.
- Jede Regel beinhaltet ein oder mehrere benötigte Symbole und optionale weitere Anforderungen basiert auf den Bombenspezifikationen.
- Folge der Liste der Regeln von oben nach unten, bis eine die Kriterien erreicht; führe die gelistete Notensequenz aus.
- Nach einem Fehler muss die komplette Sequenz wiederholt werden.

Benötigte(s) Symbol(e)	Weitere Anforderungen	<u>Notensequenz</u>
þ	Letzte Zahl der Seriennummer ist gerade	Bb Bb Bb Gb Ab Bb Ab Bb
C oder#	2 oder mehr Batteriehalter	Ep Ep D D Ep Ep D Ep Ep D D Ep
4 und ←	(Keine weitere Anforderungen)	E F# F# F# E E E
¢ oder ∾	RCA Anschluss ist präsent	Bb A Bb F Eb Bb A Bb F Eb
13	Leuchtender SND Indikator ist präsent	EEECEGG
* oder or or	3 oder mehr Batterien	C [#] D E F C [#] D E F B ^b A
b und #	(Keine weitere Anforderungen)	GGCGGCGC
¢ oder **	Seriennummer beinhaltet eine 3, 7 oder 8	AEFGFEDDFA

\$ oder ∾

(Keine weitere Klavierreferenz forderungen)

Εb

G G G Eb Bb G Eb Bb G

Benutze die folgende Grafik als Referenz, wie die Tasten auf einer normalen

G#

Ab

Bb

Tastatur angeordnet sind (Neine Weitere Anforderung) Anforderungen)

B D A G A B D A

Gb

C D E F G A B