

## À propos de "Piano Keys"

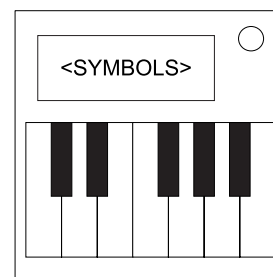
Qu'est-ce qu'on obtient quand on laisse tomber un piano dans un puits de mine ? Un mineur plat.

Voir l'annexe A pour la référence d'identification des indicateurs.

Voir l'annexe B pour la référence d'identification des piles.

Voir l'annexe C pour la référence d'identification des ports.

Voir la page suivante pour la référence piano/clavier.



- Un module "Piano Keys" présentera 3 symboles musicaux dans l'indicateur supérieur et un clavier de 12 notes pour la saisie.
- Chaque règle se compose d'un ou plusieurs symbole(s) obligatoire(s) et d'autres exigences facultatives basées sur le boîtier de la bombe.
- Suivez la liste des règles jusqu'à ce que l'une d'elles corresponde aux critères du module, puis exécutez la séquence des notes listées.
- Une tentative ratée nécessitera la réentrée de toute la séquence de notes.

<u>Symbole(s) requis</u>	<u>Autres exigences</u>	<u>Séquence de notes</u>
$\flat$	Le dernier chiffre du numéro de série est pair	$B^b B^b B^b B^b G^b A^b B^b A^b B^b$
<b>C</b> ou $\sharp$	2 porte-piles ou plus	$E^b E^b D D E^b E^b D E^b E^b D D E^b$
$\natural$ et $\smile$	(Aucune autre exigence)	$E F^\sharp F^\sharp F^\sharp F^\sharp E E E$
$\text{C}$ ou $\sim$	Le port RCA est présent	$B^b A B^b F E^b B^b A B^b F E^b$
<b>B</b>	L'indicateur SND est présent et allumé	$E E E C E G G$
$\text{w}$ ou $\smile$ ou <b>C</b>	3 piles ou plus	$C^\sharp D E F C^\sharp D' E F B^b A$
$\flat$ et $\sharp$	(Aucune autre exigence)	$G G C G G C G C$
$\text{C}$ ou $\text{w}$	Le numéro de série contient un 3, 7 ou 8	$A E F G F E D D F A$
$\natural$ ou $\sim$ ou <b>B</b>	(Aucune autre exigence)	$G G G E^b B^b G E^b B^b G$
(Aucune exigence)	(Aucune autre exigence)	$B D A G A B D A$

### Référence Piano/Clavier

Utilisez le graphique suivant pour illustrer la façon dont les tonalités sont mappées sur un piano/clavier standard de 12 notes.

