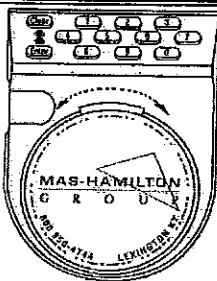
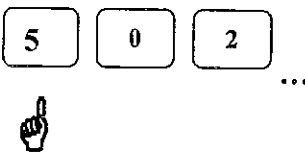
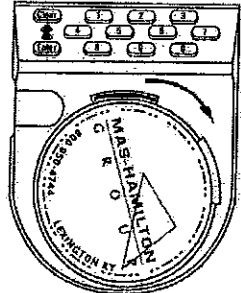


Apertura della serratura

M52V

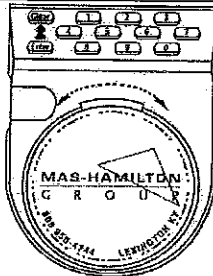
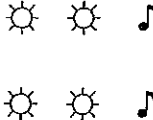


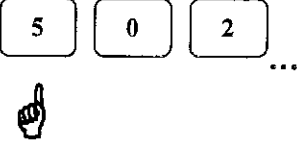
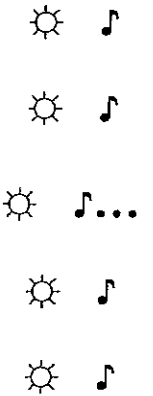
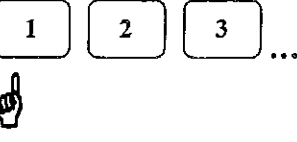

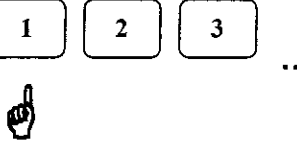
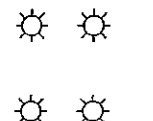
NB: la combinazione del costruttore è: 50-25-50

<p>1</p>	<p>Alimentare la serratura ruotando il pomello a destra e sinistra.</p> <p>L'avvenuta carica viene segnalata con un doppio lampeggio del led verde e rosso accompagnato da un segnale acustico</p> <p>Portare l'indice del pomello in posizione centrale. (Zona rossa coperta).</p>		<p>☀ ☀ 🎵</p> <p>☀ ☀ 🎵</p>
<p>2</p>	<p>Digitare la combinazioni di apertura a 6 cifre:</p> <p>Esempio: 50-25-50</p> <p>Il led verde si accende ad ogni tasto premuto</p>		<p>☀ 🎵</p> <p>☀ 🎵</p> <p>☀ 🎵...</p>
<p>3</p>	<p>Se l'operazione è stata eseguita correttamente, il led verde si accende per 2 secondi</p>		<p>☀ 🎵</p> <p>Led verde fisso per 2 secondi</p>
<p>4</p>	<p>Ruotare il pomello in senso orario entro 10 secondi.</p>		
<p>5</p>	<p>Per chiudere la serratura, ruotare di almeno un giro in senso antiorario il pomello</p>		

L'apparecchiatura è dotata di un sistema di antimanipolazione elettronica. Nel caso in cui venissero digitati consecutivamente 5 codici errati, l'apparecchiatura si mette in autoprotezione per 3 minuti, inibendo la tastiera a qualsiasi operazione. Tale stato viene segnalato con un segnale ottico (led rosso) acustico ogni 2 secondi. All'uscita di tale stato, se non viene digitato il codice corretto, il sistema si blocca nuovamente per 3 minuti.

Cambio combinazione

M52V

NB	Fare sempre l'operazione di cambio della combinazione a cassaforte aperta		
1	<p>Attivare la serratura ruotando il pomello a destra e sinistra.</p> <p>L'avvenuta carica viene segnalata con un doppio lampeggio dei led verde e rosso accompagnato da un segnale acustico</p>		
2	<p>Premere il tasto ENTER e 1</p> <p>L'ingresso alla programmazione viene segnalato con un doppio lampeggio dei led verde accompagnato da un segnale acustico.</p>		
3	<p>Digitare la combinazione da cambiare :</p> <p>Esempio: 50-25-50</p> <p>L'inserimento corretto della combinazione viene segnalato con un doppio lampeggio dei led verde accompagnato da un segnale acustico.</p>		
4	<p>Digitare la nuova combinazione.</p> <p>Esempio: 12-34-56</p> <p>L'inserimento corretto della nuova combinazione viene segnalato con un doppio lampeggio dei led verde accompagnato da un segnale acustico.</p>		
5	<p>Ripetere l'operazione dal punto 4.</p> <p>La conferma corretta della nuova combinazione e l'uscita dalla programmazione vengono segnalati un doppio lampeggio dei led verde e rosso.</p>		

ATTENZIONE:

La serratura Kaba Mas da lei acquistata potrebbe avere una tastiera leggermente diversa da quella descritta nella documentazione del prodotto. Invece dei tasti **ENTER** e **CLEAR** potrebbero esserci rispettivamente i tasti **#** e *****.

Il tasto **ENTER** o **#** viene utilizzato come parte di una sequenza di comandi in una fase di programmazione.

Il tasto **CLEAR** o ***** può essere premuto per cancellare una combinazione o un errore di digitazione.