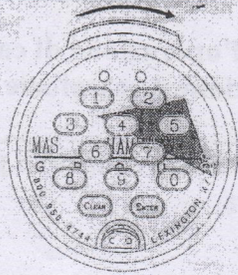
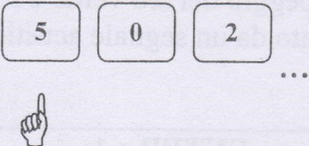
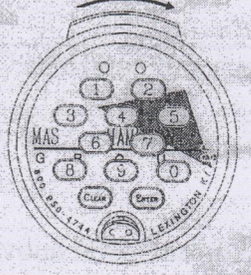


Apertura della serratura		Auditcon
NB: la combinazione del costruttore è: 50-25-50		MD50LP
1	<p>Alimentare la serratura ruotando il pomello a destra e sinistra.</p> <p>Portare l'indice del pomello in posizione centrale. (Zona rossa coperta)</p> <p>L'avvenuta carica viene segnalata con un doppio lampeggio dei led verde e rosso accompagnato da un segnale acustico</p>	 
2	<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>	 
3	<p>Se l'operazione è stata eseguita correttamente, il led verde si accende per 2 secondi</p> <p>Da quando l'apparecchiatura segnala la possibilità di aprire, si hanno circa 10 secondi di tempo per ruotare il pomello. Nel caso si temporeggiasse oltre questo tempo, l'apparecchiatura segnala la fine dell'operazione con un doppio segnale ottico. Per poter aprire bisogna quindi ripetere le operazioni dal punto 1.</p>	 <p>Led verde fisso per 2 secondi</p>
4	<p>Ruotare il pomello in senso orario per aprire</p>	
5	<p>Per chiudere la cassaforte, ruotare di almeno un giro in senso antiorario il pomello</p>	

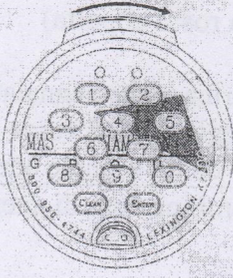
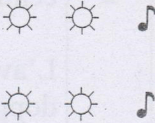
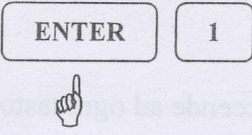
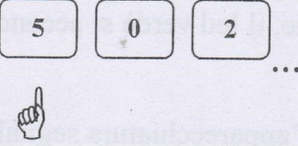
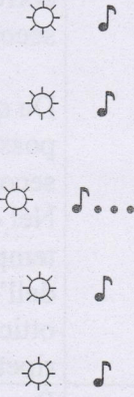
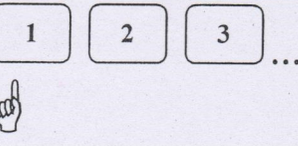
L'apparecchiatura è dotata di un sistema di antimanipolazione elettronica. Nel caso in cui venissero digitati consecutivamente 5 codici errati, l'apparecchiatura si mette in autoprotezione per 3 minuti, inibendo la tastiera a qualsiasi operazione. Tale stato viene segnalato con un segnale ottico (led 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

NB: Il codice del costruttore è 50-25-50

Auditcon

MD50LP

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>	