

ONE-GUN KEYPAD VAULT - SNAP SAFE ONE-GUN KEYPAD VAULT

[Accessori per tiro](#) > [Stoccaggio armi](#) > [Casseforti](#)

La porta a molla si apre immediatamente per un accesso rapido. Include fori di montaggio preforati. Presenta un codice a tastiera programmabile da 4 a 6 cifre che offre una sicurezza ottimale e un accesso veloce. La fodera in schiuma protettiva protegge i beni da graffi e segni. Realizzato in acciaio resistente per un'eccezionale durata. Funzionamento a batteria con chiave di backup per override. Esterno: 3.6" L x 13.5" A x 7.5" P Peso: 8.8 lbs



Caratteristiche

- Nome: [SNAP SAFE ONE-GUN KEYPAD VAULT](#)
- Produttore: [SNAP SAFE](#)
- N. prodotto: 100045245
- N. fab.: 75433
- Peso della spedizione: 4.536kg
- Altezza di spedizione: 178mm
- Larghezza di spedizione: 279mm
- Lunghezza di spedizione: 381mm
- UPC: 842631100182

Indice

- Pagina iniziale
- Guida alla Sicurezza per il ONEGUN KEYPAD VAULT
- Chi siamo

Guida alla Sicurezza per il ONEGUN KEYPAD VAULT

Introduzione

Benvienuto nella guida alla sicurezza del ONEGUN KEYPAD VAULT di SNAP SAFE. Questo prodotto è progettato per garantire un accesso rapido e sicuro ai tuoi beni. È importante seguire le istruzioni e le linee guida di sicurezza per garantire un utilizzo corretto e sicuro.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto solo per lo scopo previsto.
- Controlla regolarmente il prodotto per segni di usura o danni.
- Non utilizzare il prodotto se presenta difetti visibili o malfunzionamenti.
- Tieni il prodotto lontano dalla portata dei bambini.
- Segnala qualsiasi prodotto non sicuro o incidente alle autorità competenti.
- Controlla periodicamente le informazioni sui richiami sul sito della Safety Gate dell'UE.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Utilizzo

- Utilizza un codice a tastiera programmabile di 4 a 6 cifre per garantire la sicurezza ottimale.
- Non condividere il codice di accesso con persone non autorizzate.
- Non lasciare la chiave di backup in un luogo facilmente accessibile.
- Non sovraccaricare il vault con oggetti pesanti che potrebbero danneggiare la struttura.
- Assicurati che la porta a molla si chiuda correttamente dopo ogni utilizzo.

Istruzioni per l'Installazione e l'Utilizzo

Installazione

1. Scegli una posizione adeguata per il vault, lontano da fonti di calore e umidità.
2. Utilizza i fori di montaggio preforati per fissare il vault a una superficie stabile.
3. Assicurati che il vault sia montato saldamente e non si muova.

Utilizzo

1. Per aprire il vault, inserisci il codice a tastiera programmabile.
2. Assicurati che la porta a molla si apra completamente prima di accedere ai contenuti.
3. Dopo aver utilizzato il vault, chiudilo e verifica che si chiuda correttamente.

Istruzioni per il Disposizione

- Quando il prodotto non è più utilizzabile, assicurati di smaltirlo in modo responsabile.
- Segui le normative locali per la raccolta e il riciclo dei materiali metallici.
- Non gettare il prodotto negli scarichi o nei rifiuti domestici.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per ulteriori domande o supporto, contatta il tuo rivenditore o il servizio clienti di SNAP SAFE. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello e altre informazioni pertinenti sul prodotto.

Ricorda che la sicurezza è una responsabilità condivisa. Segui queste linee guida per garantire un utilizzo sicuro e responsabile del tuo ONEGUN KEYPAD VAULT.

Chi siamo

Brownells Svizzera

Brownells Svizzera - Il più grande rivenditore di componenti e accessori per armi ed attrezzistica per armieri

**Note legali **

Informazioni sull'azienda:

Brownells Switzerland SAGL
Via al Motto 4
6596 Gordola
Svizzera

Direttore generale: Fabio Pura

Indirizzo postale:

Casella postale 91
6598 Tenero
Svizzera

Contatti:

E-mail: service@brownells.ch
Sito web: www.brownells.ch
Telefono: +41 917 309 915

Coordinate bancarie:

Banca Raiffeisen Piano di Magadino
IBAN: CH83 8080 8006 0502 2568 5
BIC: RAIFCH22

Identificativi aziendali:

UID: CH-509.4.007.912-1
IVA: CHE-110.603.904
EHRA-ID: 742437

www.brownells.ch