

ELEKTRONISCHER TRESOR **SAFETIME**  
MIT ZEITSCHLOSS-FUNKTION



MANUFACTURED BY CONTEMPORARY TECHNOLOGY

## Produktbeschreibung

Der elektronische Tresor "SafeTime" bietet die Möglichkeit, für eine einstellbare Zeit gesperrt zu werden, das bedeutet auch mit der richtigen Zahlenkombination ist eine Öffnung erst wieder nach Ablauf der Sperrzeit möglich. So kann der Bediener für das gewünschte Zeitintervall jeglichen Zugang zum Inhalt - auch durch den Bediener selbst - unterbinden.

Die Eingabe des Sperrzeit-Intervalls ist in Sekunden / Minuten / Stunden / Tagen möglich und erfolgt über ein Bedienpanel im Innern des Tresors.

Zusätzlich kann der elektronische Tresor "SafeTime" auch mit einem Schlüssel geöffnet werden. Um eine etwaige Öffnung vor Ablauf der Sperrzeit zu verhindern, können die Schlüssel im Tresor mit eingeschlossen oder an eine Vertrauensperson übergeben werden.

Die hochwertige Verriegelungsmechanik bietet konstruktionsbedingt einen umfassenden Schutz vor unberechtigtem Öffnen, insbesondere das "Bump opening" wird zuverlässig verhindert. Ein externes Netzteil ist nicht erforderlich, der Betrieb erfolgt mit 4x AA Batterien (im Lieferumfang enthalten).

- Zustand: Neu und originalverpackt
- Betrieb mit 4 x AA Alkaline-Batterien (im Lieferumfang enthalten)
- Befestigungsmaterial für Wandmontage des SafeTime wird mitgeliefert
- Farbe: Anthrazit
- Frei einstellbarer Sicherheitscode (3 bis 8-stellig)
- Maße (BxHxT): ca. 31 x 20 x 22 cm
- Innenmaße (BxHxT): ca. 29 x 19 x 18 cm

**English description:** The electronic safe "SafeTime" comes with a time lock feature for electronic access control. The safe can be locked for a manually adjustable time (interval entry setting adjustable in sec / min / hrs / days). No external power supply needed, the safe is powered by 4x AA batteries (included). Alternatively, the safe can be opened with the included keys. To prevent opening before the locked time, the keys can be left inside the safe or given to a confidante.

