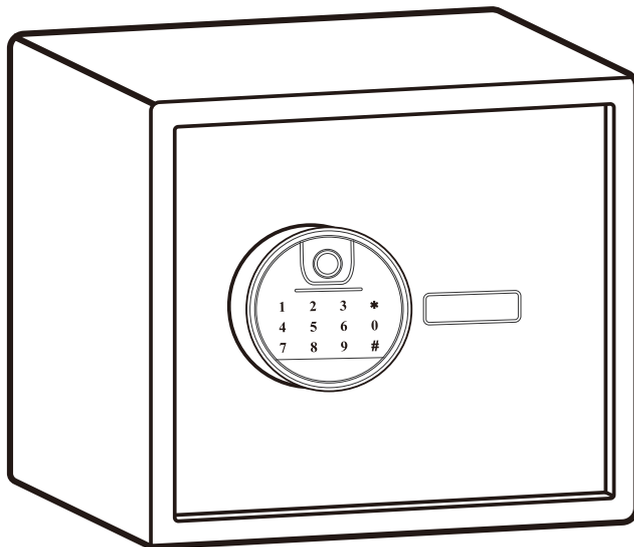
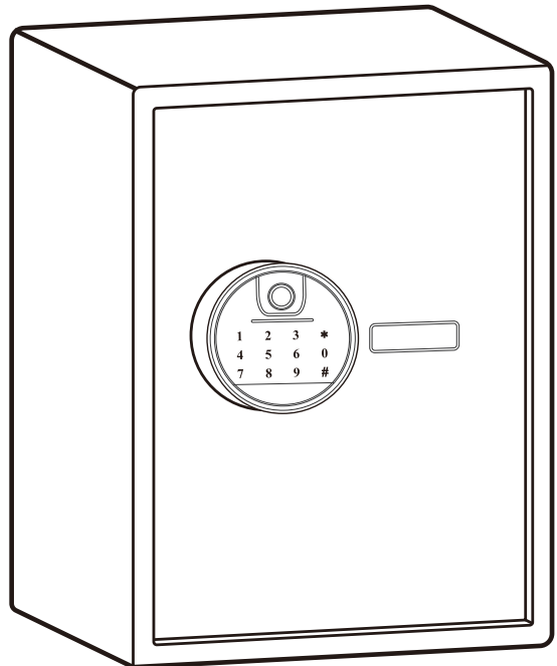
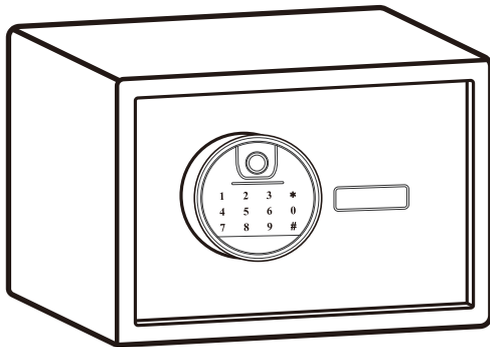


ONBEST®

INTELLIGENTER ELEKTRONISCHER SAFE



Serie: E9000E

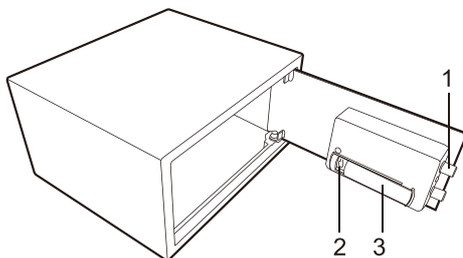
Sehr geehrte Kundin, Sehr geehrter Kunde,

Vielen Dank, dass Sie sich für ein Produkt der Marke ONBEST entschieden haben!
Sie haben einen wichtigen Schritt zum Schutz Ihrer Wertgegenstände getan.

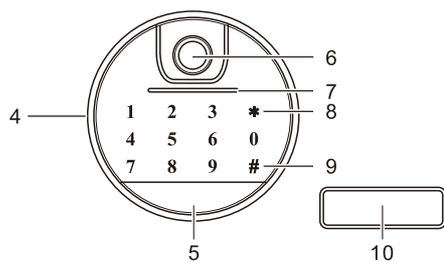
Jede Serie unserer Tresore ist professionell gefertigt und auf Sicherheit ausgelegt.
Bitte nehmen Sie sich Zeit, die auf den folgenden Seiten vorgestellten
ordnungsgemäßen Betriebsabläufe Ihres neuen Safes zu lesen und sich mit ihnen
vertraut zu machen. Bewahren Sie diese Anleitung für späteres Nachschlagen sicher
auf.

⚠ Achtung! Bewahren Sie den Notschlüssel niemals im Safe auf!

❖ Schematische Darstellung des Gehäuses



❖ Schematische Darstellung des Bedienfelds



❖ Bauteilbeschreibung

- | | |
|--------------------------------------|--------------------------------|
| 1. Verriegelungsbolzen | 6. Fingerabdruckscanner |
| 2. Reset Taste | 7. LED-Anzeige |
| 3. Batteriefach | 8. Sternchen Taste => Löschen |
| 4. Drehknopf für Verriegelungsbolzen | 9. Raute Taste => Bestätigung |
| 5. Externer Stromanschluss | 10. Abdeckung des Notschlusses |

❖ Montage

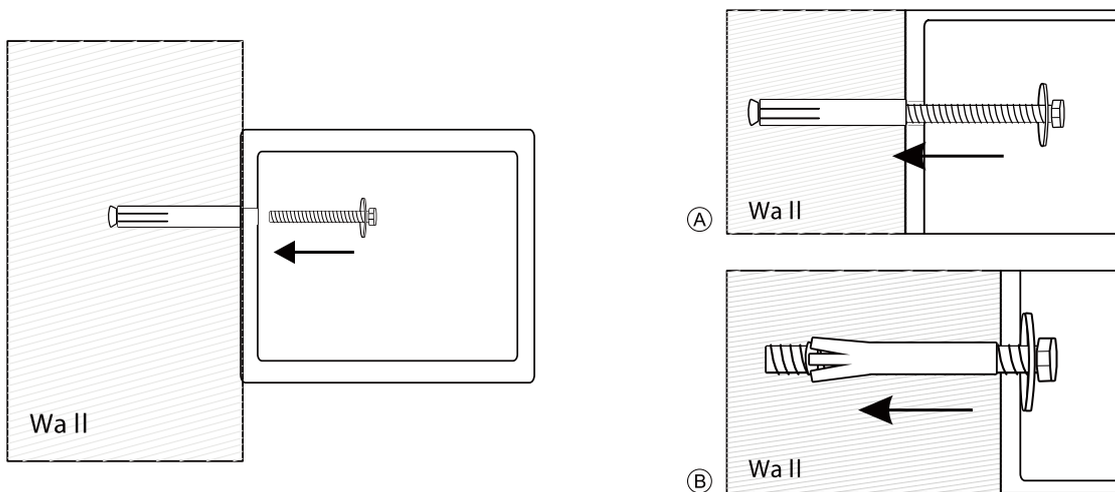
Montieren Sie den Safe an einem versteckten Ort, der schwer beweglich ist.

⚠ Achtung! Achten Sie auf die korrekte Positionierung!

- Richten Sie den Safe an der Stelle aus, an der er montiert werden soll und markieren Sie die Positionen für die Bohrlöcher.
- Stellen Sie den Safe an die Seite und bohren Sie die Löcher für die Spezial-Dübelschrauben (oder Klemmschrauben) an den markierten Stellen.
- Benutzen Sie die Spreizdübel (oder Klemmschrauben), um den Tresor an der Wand zu befestigen.
- Prüfen Sie die Ausrichtung des Safes und ziehen Sie dann alles Schrauben fest

⚠ Achtung!

Verwenden Sie den Spreizdübel für die Montage an Beton- / Steinwänden und die Klemmschrauben für Holzwände.



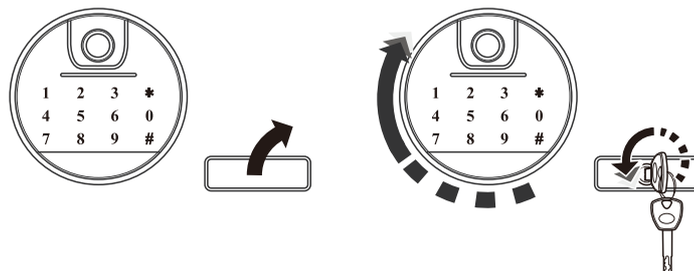
❖ Den Tresor zum ersten Mal öffnen

Um den Safe das erste Mal zu öffnen, verwenden Sie bitte den Notschlüssel! Zum genauen Vorgang lesen Sie bitte weiter unten im Punkt: „**Safe mit dem Notschlüssel öffnen**“ nach.

- Nehmen Sie die Abdeckung des Notschlusses ab und stecken Sie den Notschlüssel ein.
- Drehen Sie den Schlüssel gegen den Uhrzeigersinn.
- Zum Entriegeln der Tür drehen Sie dann den großen Drehknopf für Verriegelungsbolzen im Uhrzeigersinn.
- Öffnen Sie die Tür indem Sie sich zu sich heranziehen.

⚠ Achtung!

Vergessen Sie nach dem Öffnen nicht den Notfallschlüssel wieder herauszuziehen. Bewahren Sie den Notfallschlüssel an einem sicheren Ort aus!



❖ Batterien einlegen

- Öffnen Sie den Tresor mit dem Notschlüssel.
- Öffnen Sie die Batteriefachabdeckung.
- Legen Sie 4 x 1,5 V Batterien in das Batteriefach ein. Achten Sie dabei auf die korrekte +/- Polarität, wie im Batteriefach markiert.

⚠ Achtung!

Wenn die Spannung weniger als 4,8 V (+/-0,2 V) beträgt, leuchtet das rote Licht auf, um den Benutzer daran zu erinnern, dass die Batterie schwach ist und er die Batterie so bald wie möglich austauschen sollte.

Wenn die Batterien ganz leer sind und der Safe länger als 30 min ohne Stromzufuhr verbleibt, müssen Sie den Benutzercode zurücksetzen (Reset).

❖ Tresortür öffnen

- Geben Sie das 4-8-stellige Passwort ein und drücken Sie **#** Taste, oder geben Sie den korrekten Fingerabdruck ein, der Summer ertönt zweimal, das grüne Licht leuchtet auf und die Verriegelungsbolzen werden freigegeben.
- Entriegeln Sie die Tür durch drehen des Großen Drehknopfs im Uhrzeigersinn
- Öffnen Sie die Tür indem Sie sich zu sich heranziehen.

⚠ Achtung!

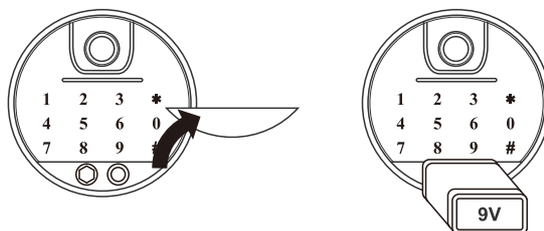
Der voreingestellte Benutzer-Code ist **1234**, der voreingestellte Master Code ist **123456**, bitte stellen Sie Ihren eigenen Code ein, sobald Sie den Safe erhalten haben.

❖ Tresortür schließen

- Schließen Sie die Tür.
- Verriegeln Sie die Tür durch drehen des Großen Drehknopfs gegen den Uhrzeigersinn.

❖ Notstromversorgung

- Der Tresor ist mit einer externen Stromversorgungsmöglichkeit ausgestattet.
- Nehmen Sie die Abdeckung des externen Stromanschlusses am Bedienfeld an
- Setzen Sie die 9V-Batterie ein. Siehe folgende Abbildungen



⚠ Achtung!

Die 9V-Batterie sollte nicht über einen längeren Zeitraum in die externe Schnittstelle eingesetzt werden. Sie wird nur als Notstromversorgung verwendet.

❖ Benutzercode und Fingerabdruck einrichten

➤ Benutzercode festlegen:

- Drücken Sie die Reset-Taste und der Summer piept zweimal.
- Das blaue Licht leuchtet dauerhaft.
- Geben Sie das 4-8-stellige Passwort ein und drücken Sie **#** Taste zur Bestätigung.
- Der Summer piept einmal und das grüne Licht blinkt einmal zur Bestätigung, dass das Passwort erfolgreich eingestellt wurde.

➤ Mastercode festlegen:

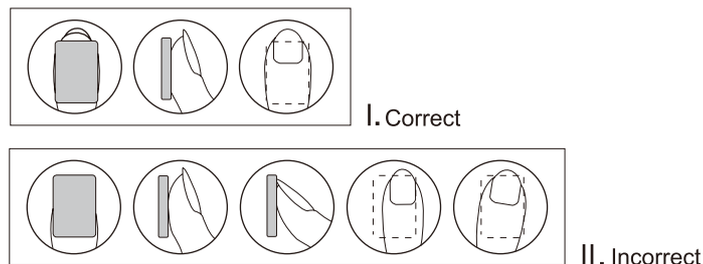
- Geben Sie **00** ein und drücken Sie den Reset-Knopf, der Summer piept 3-mal und das blaue Licht leuchtet auf.
- Geben Sie das 4-8-stellige Passwort ein und drücken Sie **#** Taste, um den Vorgang zu bestätigen.
- Nach einmaligen Signalton blinkt das grüne Licht und zeigt damit an, dass der Mastercode erfolgreich eingestellt wurde.

➤ Fingerabdruck speichern

- Drücken Sie die Reset-Taste, der Summer piept zweimal.
- Das blaue Licht leuchtet dauerhaft.
- Legen Sie Ihren Finger auf den Fingerabdruckscanner bis der Signalton zweimal ertönt.
- Nehmen Sie den Finger vom Scanner und legen Sie Ihren Finger erneut ein.
- Wenn der Signalton nun einmal ertönt, ist der erste Fingerabdruck erfolgreich registriert. (Bitte wiederholen Sie die obigen Schritte, wenn Sie weitere Fingerabdrücke registrieren möchten)

⚠ Achtung!

Wenn die Registrierung des Fingerabdrucks fehlschlägt, ertönt der Signalton 3-mal.



❖ Warnungsfunktionen

➤ Vibrationsalarm

- Im Standby-Zustand drücken Sie die Taste *****, der Summer "di" ertönt (piept) lange, um die Vibrationsalarm-Funktion zu öffnen, wenn die Box geschüttelt oder bewegt wird. Die Hupe und der Summer alarmieren (ertönt) zur gleichen Zeit, das blaue Licht blinkt für 20 Sekunden. Geben Sie den richtigen Fingerabdruck oder das richtige Passwort ein, wird der Alarm gelöscht.

➤ Code-Fehler-Alarm

- Wenn Sie 3-mal hintereinander ein falsches Passwort oder einen falschen Fingerabdruck eingeben, ertönt der Summer etwa 20 Sekunden lang. Der Summer piept einmal pro Sekunde. Wenn Sie das richtige Passwort oder den richtigen Fingerabdruck eingeben, wird der Alarm aufgehoben.

➤ Stummschaltung

- Drücken Sie im Standby-Modus **00***, um den Ton stumm zu schalten und **66***, um den Ton wieder einzuschalten. (Hinweis: Bei Stromausfall wird der Ton automatisch eingeschaltet)

❖ **Code zurücksetzen und Fingerabdrücke löschen**

- Drücken Sie die Reset-Taste 5 Sekunden lang bis der Summer einmal piepen.
- Der Fingerabdruck wird gelöscht und der Benutzercode wird auf die Werkseinstellungen zurückgesetzt.
- Der Mastercode bleibt unverändert.

❖ **Kontakt**

Haben Sie noch eine Frage oder ein Anliegen zu Ihrem neuen Produkt?

Dann zögern Sie nicht unseren technischen Service zu kontaktieren und schreiben Sie einfach eine E-Mail oder rufen Sie uns an.

Wir möchten, dass Sie glücklich sind und helfen Ihnen gerne weiter!

Emailadresse:

kontakt@onbest-shop.de

❖ **Notizen**