

# Bedienungsanleitung für Sicherheitsschränke ZS01 / ZS02 / ZS03

Sperre: Wittkopp, Primor (Masterwerkscode: 1 2 3 4 5 6)

- Lesen Sie diese Bedienungsanleitung sorgfältig durch, bevor Sie den Sicherheitsschrank in Gebrauch nehmen.
- Programmieren Sie das Schloss immer und ausschließlich bei geöffneter Tür.
- ! Achtung, Vergessen Sie nie Ihren Code, denn sonst wird das Schloss unbrauchbar!

## Lieferumfang

1x Sicherheitsschrank S2, 1x Einlegeboden (2x bei ZS03) + 4x Auflagen (8x bei ZS03), 1x 9V Batterie, 2x Dübel mit Bolzen + 2x Verschlusskappen, 1x Bedienungsanleitung DE / EN

## Erst-Inbetriebnahme / Batteriewechsel

1. Einlegen der 9V Batterie, öffnen Sie das Batteriefach, in dem Sie die Tastatur nach vorne klappen und schließen die Batterie an ihren Sockel an. Schließen Sie die Tastatur wieder.



## Öffnen des Sicherheitsschranks

1. Geben Sie Ihren 6-stelligen Code ein. (Masterwerkscode 1 2 3 4 5 6)
2. Drehen Sie innerhalb von 3 Sekunden die Tastatureinheit im Uhrzeigersinn in die „Offen“-Position.
3. Drehen Sie den Türgriff im Uhrzeigersinn, öffnen Sie den Sicherheitsschrank.

## Schließen des Sicherheitsschranks

1. Schließen Sie die Tür nur mit eingefahrenen Verriegelungsbolzen. Drücken Sie die Tür bis zum Anschlag.
2. Verschieben Sie die Tür am Sicherheitsschrank und drehen Sie den Türgriff gegen den Uhrzeigersinn in die „Geschlossen“-Position.
3. Drehen Sie die Tastatureinheit gegen den Uhrzeigersinn in die „Geschlossen“-Position.
4. Kontrollieren Sie nach jedem Verschließen, dass der Sicherheitsschrank verschlossen ist.

## Ändern des Master- oder Benutzercodes

1. Halten Sie die Taste „0“ gedrückt bis die roten LEDs dauerhaft leuchten.
2. Geben Sie Ihren alten 6-stelligen Code ein.
3. Geben Sie einen neuen 6-stelligen Code ein.
4. Geben Sie erneut den neuen 6-stelligen Code ein.

## Anlegen eines Benutzercodes

Der Master kann einen Benutzercode anlegen, aber nicht umgekehrt.

1. Halten Sie die Taste „1“ gedrückt bis die roten LEDs dauerhaft leuchten.
2. Geben Sie Ihren 6-stelligen Mastercode ein.
3. Geben Sie den neuen 6-stelligen Benutzercode ein.
4. Geben Sie erneut den neuen 6-stelligen Benutzercode ein.

**Eine ausführliche Schlossanleitung finden Sie als Download auf der Website des Schlossherstellers [www.carl-wittkopp.com](http://www.carl-wittkopp.com).**

## Sicherheitshinweise



Quetschgefahr beim Öffnen und Schließen zwischen Tür und Sicherheitsschrank möglich.

- Wechseln Sie aus Sicherheitsgründen sofort den werkseitig eingestellten Mastercode 1 2 3 4 5 6.
- Verwenden Sie für Ihren neuen Code keine persönlichen Daten z.B. Geburtstage oder andere Daten, auf die durch Kenntnis Ihrer Person rückgeschlossen werden könnte.
- Einfache Codes, die leicht zu erraten sind z.B. 1 2 3 4 5 6, dürfen nicht verwendet werden.
- Ihr Code muss geheim bleiben.
- Schreiben Sie den Code nicht auf.
- Speichern Sie den Code nicht auf Ihrem PC, einer DVD, einem USB-Stick oder Ihrem Handy.
- Ändern Sie Ihren Code regelmäßig, zum Beispiel alle 3 Monate.
- Nach Eingabe eines neuen Codes sollte das Elektronischschloss bei offener Tür mehrmals mit dem neuen Code auf- und zugeschlossen werden.
- Kontrollieren Sie nach jedem Verschließen, dass der Sicherheitsschrank verschlossen ist.

## Hinweise zur Entsorgung

Materialien, die zur Herstellung des Sicherheitsschranks verwendet wurden, sind recycelbar und haben im Normalfall keine nachteiligen Auswirkungen auf die Umwelt.

### Gültigkeit der Zertifizierung

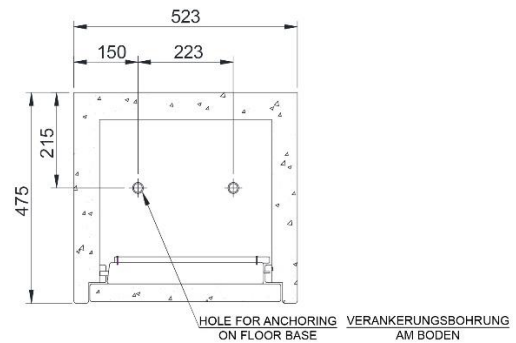
Der Sicherheitsschrank muss mit zwei Schrauben am Boden gem. den verbindlichen Anforderungen von EN14450 verankert werden.

„Wenn der Sicherheitsschrank nicht wie im vorgegebenen Verfahren verankert ist, durch Feuer, Einbruchsversuch oder inkorrekten Gebrauch/ Verwendung beschädigt wird, ist das Zertifikat des Sicherheitsschranks nicht länger gültig.“

Bei Fragen zu Ihrem Produkt, wenden Sie sich bitte an den Fachhändler.

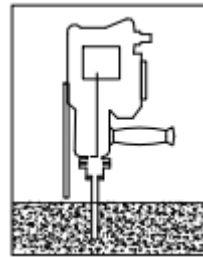
### Verankerung

1. Markieren Sie die Bohrlochposition zur Verankerung am Boden gem. Zeichnung.

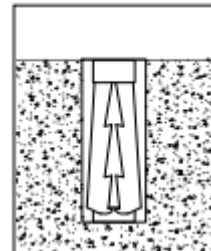


- Wichtig: Die Beschaffenheit des Betons sollte mit einer Druckfestigkeit bis zu 30NM (4,350 psi) beschaffen sein.**

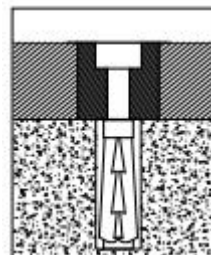
2. Bohren Sie die Löcher D=14 mm, Tief=45 mm.



3. Entfernen Sie den Staub und platzieren Sie den Dübel ohne Bolzen im Bohrloch.



4. Richten Sie den Sicherheitsschrank nach den Bohrlöchern aus.



5. Schrauben Sie den Sicherheitsschrank am Boden mit den Verankerungsbolzen fest, max. 10Nm.
6. Drücken Sie die Kunststoffabdeckung auf den Verankerungsbolzen.