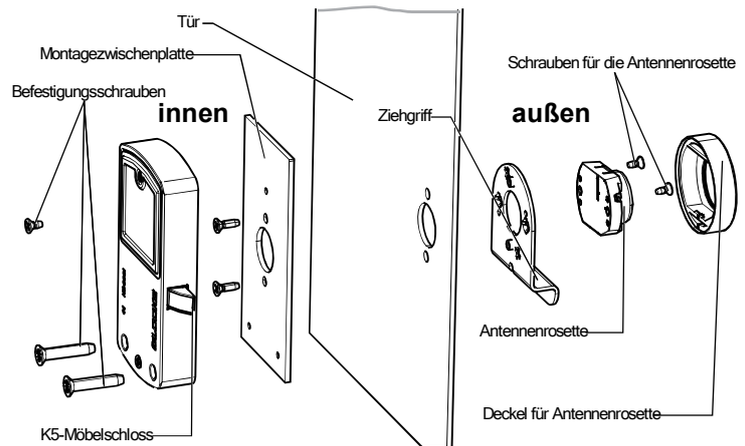


**K5 - Möbelschloss mit Ziehgriff K5 ST**  
Grundversion

DE - Kurzanleitung K5-Möbelschloss (V.002)

A.	Technische Daten mit Bild.....	1
B.	Einbaumaße.....	1
C.	Einbau des Möbelschlusses K5 ST.....	2
D.	Bedeutung der Signaltöne.....	4
E.	Batteriewechsel.....	5
G.	Garantiebestimmungen.....	6

**A. Technische Daten mit Bild:**



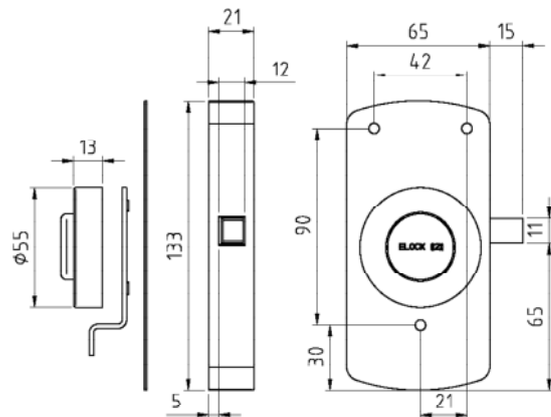
*Möbelschloss / Spindschloss für Schubläden und Schiebetüren.  
Grundversion, elektronische und mechanische Schließfunktion mit  
einer Antenne und Antennenkabel 10 cm, ISO- 15693, 13.56 MHz,  
Befestigungsmaterial*

**B. Maße:**

Das Möbel- und Spindschloss ist die perfekte Lösung für alle Arten von Schränken, Fächern und Spinden.

Die Montage ist denkbar einfach und erfolgt über wenige Schrauben. Die Befestigung der Antenne erfolgt auf der Außenseite und kann bis zu 150 cm abgesetzt werden.

Wird ein gültiger Transponder erkannt, öffnet ein Motor die Falle für die eingestellte Zeit. Die Signalisierung erfolgt per LED. Zum Verschließen genügt einfaches Zudrücken und die Falle rastet ein.



**ELOCK2**  
Security Locking Systems  
Gutenbergstraße 10-12  
73779 Deizisau / Germany

Tel.: +49(0)711 901213-14  
Fax: +49(0)711 901213-99

www.elock.de  
info@elock.de



Zertifiziert nach  
ISO 9001:2008



Mitglied im



Mitglied im

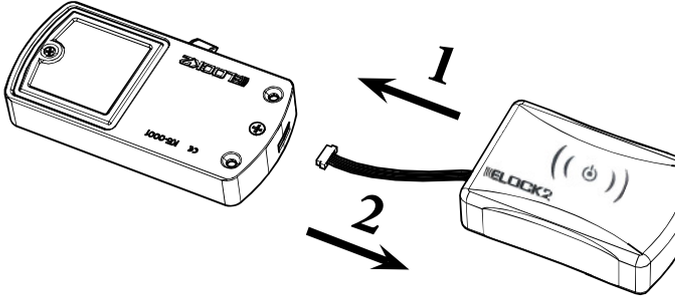


**C. Einbau des Möbelschlusses K5 ST:**

Für eine einwandfreie Funktion des Elock2 Möbel- und Spindschlusses und dessen Betriebssicherheit ist ein fachgerechter Einbau durch ein geschultes und autorisiertes Fachpersonal unbedingt erforderlich.

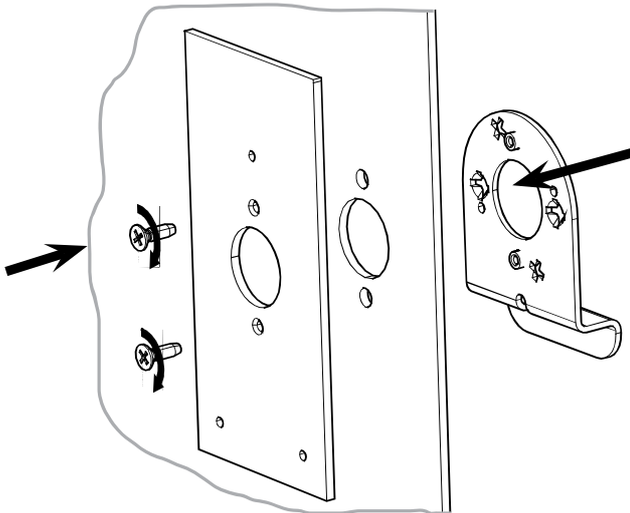
**ACHTUNG: Eine Nichtbeachtung dieser Anweisungen kann das Schloss zerstören.**

1. Programmiergerät anschließen und programmieren (1). Danach Programmiergerät trennen (2).

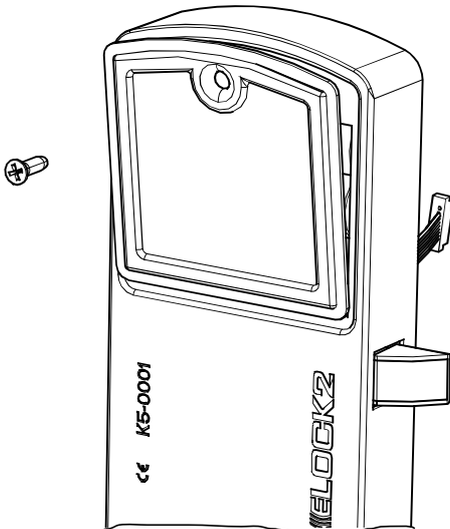


2. Bohrungen in der Tür anhand der beigefügten Bohrskizze ausführen.

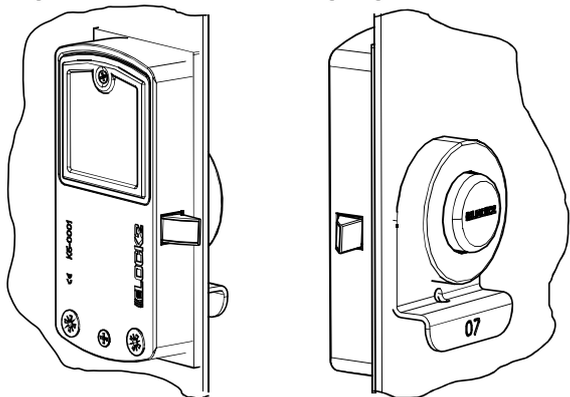
3. Montagezwischenplatte mit dem Ziehgriff an der Tür lage- und positionsgerecht ausrichten und mit 2 Schrauben befestigen.



4. Batteriefach öffnen und die Batterien entfernen.



9. Die Montage ist nunmehr beendet. Sie können das K5 Schloss mit dem Transponder öffnen und schließen, wenn die Programmierung zuvor erfolgt ist. Erst dann darf die Tür zugezogen werden.



D. **Bedeutung der Signaltöne:**

a. **Kein Zutritt:** 1mal kurzer Ton vor der Freigabe signalisiert kein Zutritt möglich bzw. keine Berechtigung. Bedienung wiederholen.

b. **Zutritt:** 2mal kurze Töne vor der Freigabe signalisiert Zutritt gewährt, Knauf drehen und die Tür öffnen oder schließen.

c. **Batteriewarnung:** 2mal kurze Töne, 5mal kurze Töne, 5mal kurze Töne und 2mal kurze Töne vor der Freigabe: Batterie ist bald leer. Batterie muss gewechselt werden.

d. **Daueroffen setzen:** 2mal kurze Töne nach 10 sec 2mal kurze Töne: einen Daueroffen-berechtigten Transponder ca. 10 sec flächig auf den Lesebereich gedrückt halten bis ein weiterer Signalton (2mal kurze Töne) zu hören ist.

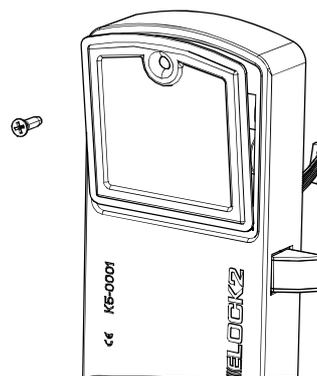
e. **Daueroffen aktiv:** 5mal kurzer ton: die Komponente ist in „Dauer-Offen Zustand“

f. **Daueroffen deaktivieren:** einen Daueroffen-berechtigten Transponder ca. 10 sec flächig auf den Lesebereich gedrückt halten bis ein weiterer Signalton (2mal kurze Töne) zu hören ist.

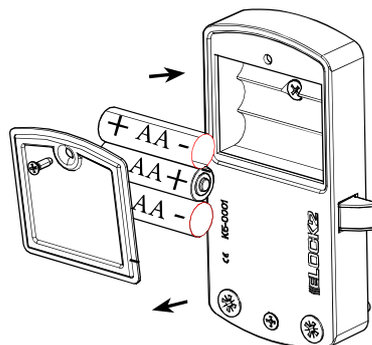
g. **Störung:** 2mal kurzer Ton und 1mal langer Ton vor der Freigabe, Störmeldung. Komponente neu programmieren.

h. **Komponente gesperrt:** 1mal langer Ton: SVN-Transponder muss verlängert werden, oder die Anlage ist scharfgeschaltet /gesperrt.

E. **Batteriewechsel:**



1. Batteriefach öffnen und die leeren Batterien entfernen.



2. Neue Batterien AA (3x) einsetzen und das Batteriefach zuschrauben. Dabei auf die richtige Polarität achten.



Batterien umweltgerecht entsorgen z.B. über kommunale Sammelstellen. Lithium Batterie kann bei Fehlbehandlung eine Feuer- oder Verbrennungsgefahr darstellen! Nicht aufladen, nicht öffnen, nicht über 100°C erhitzen oder verbrennen! Nicht kurzschließen!

Ausgebaute Schlösser nicht in den Hausmüll werfen. Im ELOCK2 Schließzylinder befinden sich elektronische Bauteile. Entsorgen Sie diese wie Elektronik-Schrott oder senden Sie sie im Falle der Entsorgung an den Hersteller zurück.



F. **Garantiebestimmungen:**

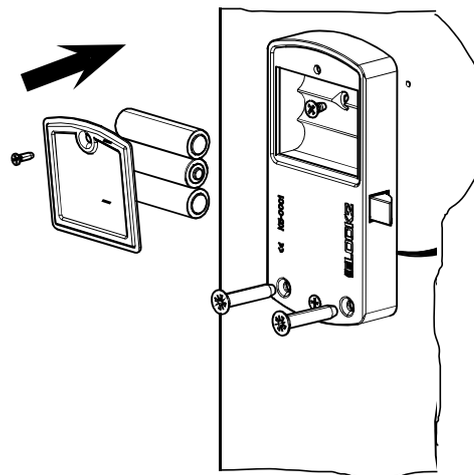
Die Firma SLS in D-73728 Esslingen am Neckar gewährt 1 Jahr Garantie auf den beschriebenen K5 Möbelschloss. Die Garantie beginnt mit dem Tag der Auslieferung. Für reparierte oder abgeänderte Produkte kann keine Garantie übernommen werden. Fehlerhafte Produkte werden bei uns repariert oder ersetzt. Darüber hinaus können keine weiteren Kosten übernommen werden. Durch diese Garantie werden keine weitergehende Ansprüche, insbesondere solche auf Wandlung, Minderung oder Schadenersatz, geltend gemacht.

**Ausgenommen von Garantieleistungen sind:**

- Schäden, die auf Fehler in der Installation oder Umwelteinflüsse (Blitz, Brand, etc.) zurückzuführen sind,
- Schäden durch Eingriffe von Personen, die von der Firma SLS Deutschland nicht ermächtigt sind,
- Schäden und Verluste, die durch das Gerät oder den Gebrauch desselben entstehen,
- Schäden durch nicht beachten der Bedienungsanleitung, z.B. Anschluss an eine nicht zugelassene Batteriespannung
- Schäden durch fahrlässige Behandlung oder Missbrauch, unsorgfältiger Lagerung, Verpackung oder Transport.

Die Firma SLS ist berechtigt, die mit der Fehlersuche verbundenen Kosten in Rechnung zu stellen, wenn bei der Fehlersuche die beanstandeten Fehler weder feststellbar noch reproduzierbar sind.

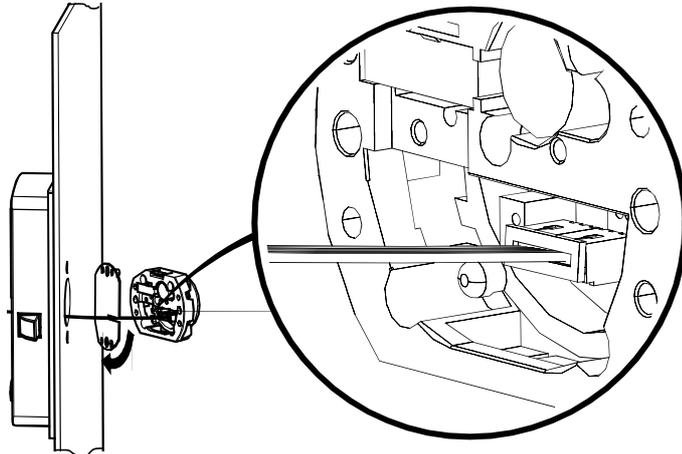
5. Batteriefach öffnen und die Batterien entfernen. Das Möbelschloss K5 ST mit den 3 beigefügten Schrauben befestigen. Danach Batterien polrichtig einsetzen und Batteriefach festschrauben.



Dabei auf die richtige Polarität achten!

6. Antennengehäusedeckel vorsichtig abnehmen.

7. Antennenkabelstecker vorsichtig einstecken. Antennengehäusedeckel zurück montieren.



8. Antennengehäuse an den Ziehgriff mithilfe 2 Schrauben montieren. Danach Antennenrosette-Deckel lage- und positionsgerecht bis zum Klick montieren.



Beim Einbauen auf das Kabel achten, nicht einklemmen, sonst kann es zum Kabelriss kommen.

