

**M410**  
**M410**



**THE LOCK FOR SECURITY AND VARIOUS APPLICATIONS**  
**DAS SCHLOSS FÜR SICHERHEIT UND VIELFÄLTIGE ANWENDUNGEN**



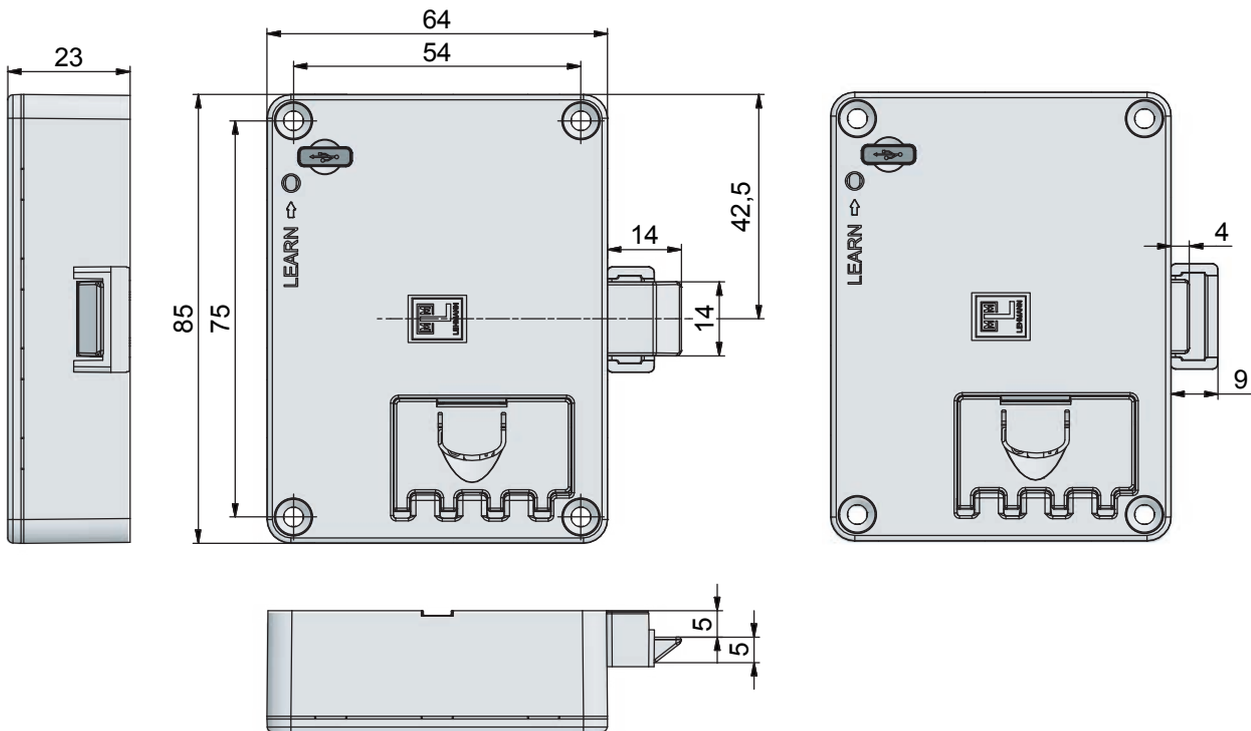
**LEHMANN®**

# HIGH SECURITY AND FLEXIBILITY

## HOHE SICHERHEIT UND FLEXIBILITÄT

The new LEHMANN M410 lock provides you with battery powered flexibility in electronic security. M410 and its RFID-Readers can be mounted on wood, HPL and steel materials.

Mit dem batteriebetriebenen elektronischen Schloss M410 von LEHMANN profitieren Sie vom bequemen Öffnen und Schließen in zahlreichen Anwendungen. Das M410 ist mit seinen RFID-Lesern auf Holz, HPL und Stahl zu montieren.



### The advantages at a glance:

- Simple assembly due to a symmetrical design and 4 standard fastening screws
- Right / left mounting
- Mounting on wood, HPL and steel
- Increased security against tampering
- Micro USB port for updates and configurations
- Battery type: 1x CR123A
- Available with spring loaded bolt or fixed bolt
- Compatible with LEHMANN RFID systems
- Use of existing transponders possible\*
- Ideal solution for hinge doors, flaps, single drawers and sliding doors

### Die Vorteile auf einen Blick:

- Einfache Montage durch eine symmetrische Bauform und 4 einheitliche Befestigungsschrauben
- Rechts- / Linksmontage
- Montage auf Holz, HPL und Stahl
- Erhöhte Manipulationssicherheit
- Micro-USB-Port für Updates und Konfigurationen
- Batterietyp: 1x CR123A
- Lieferbar mit starrem oder gefedertem Riegel
- Kompatibel mit den LEHMANN RFID-Systemen
- Verwendung vorhandener Transponder möglich\*
- Lösung für Drehtüren, Klappen, Schubkästen und Schiebetüren

\* Third-party transponders must be checked in advance for compatibility and range.  
Transponder von Drittanbietern müssen im Vorfeld auf Kompatibilität und Reichweite geprüft werden.