

## DIE NEUE GENERATION EINES KLASSIKERS

### Das innovative GAT ECO. Lock 7100



#### Batteriebetrieben, robust und einfach nachrüstbar - mit optionaler Funkschnittstelle

Das GANTNER im Bereich der Schrankschließtechnik eine Vorreiterrolle einnimmt, beweist der RFID Spezialist wieder einmal mit der **neuen Generation** des **batteriebetriebenen**, einfach nachrüstbaren elektronischen Schrank- und Möbelschlusses GAT ECO.Lock 7100.

#### Einfaches Nachrüsten

Da das Schloss batteriebetrieben ist, kann es ohne großen Installationsaufwand in nahezu jeden Schrank integriert werden. Auch die **Nachrüstung** bestehender Schränke oder **das Ersetzen** bisher verwendeter Schlösser ist mit dem GAT ECO.Lock 7100 mühelos möglich. Mit **wenig Aufwand** erhalten Kunden ein RFID basiertes, elektronisches Schrank- bzw. Möbelschloss, das bequem mit einem RFID oder NFC Datenträger bedient werden kann. Ein komfortables Armband, der Mitarbeiter- oder Mitgliedsausweis, ein Schlüsselanhänger oder sogar das Smartphone werden zum Schlüsselersatz.

#### Intuitive Nutzung

Das Schloss wird durch einfaches Andrücken des Datenträgers (Mitgliedskarte, Armband) an das Lesefeld dank **mechanischer Ent- und Verriegelung** mit **motorischer Riegelarretierung** sicher geöffnet und geschlossen. Auf Wunsch steht zudem

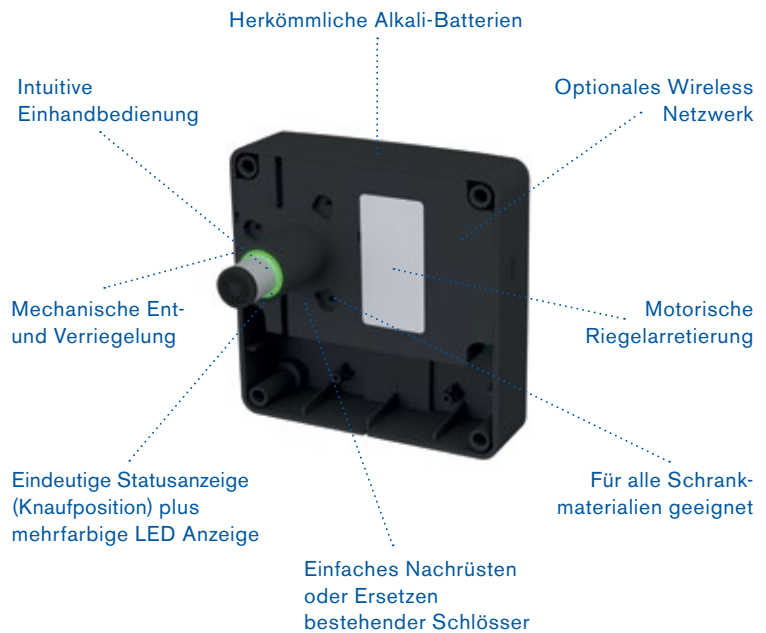
eine **Funkschnittstelle** zur Verfügung, die für einfachste Konfiguration, das Auslesen von Buchungen und dem aktuellen Status sowie Firmwareupdates genutzt werden kann. Die GAT ECO.Locks können entweder **frei wählbar, fix zugeordnet** oder sogar als **Mietschränke** konfiguriert werden. Dank Zeitsteuerung ist eine automatische Öffnungsfunktion möglich, z.B. zur Reinigung in der Nacht.

#### Besondere Sicherheitsaspekte

Das robuste Schloss speichert die letzten 150 Buchungen und garantiert eine absolut **zuverlässige Datenübertragung** zwischen dem eingesetzten Datenträger und dem Schrankschloss. Damit ist auch sichergestellt, dass nur jener Datenträger den Schrank wieder öffnen kann, der ihn zuvor auch versperrt hat. Zudem ist definierbar, ob der Nutzer nur einen einzigen Schrank oder mehrere Schränke belegen kann.

#### Kostenreduktion

Da für die Verwaltung einer GAT ECO.Lock Schrankschließlösung **kein Administrationsaufwand** anfällt (keine Schlüsselverwaltung) und die Anlage auch autark funktioniert, wird Ihr **Personalaufwand minimiert** sowie die **Verwaltungskosten reduziert**. Nicht zuletzt deshalb, weil die Schlösser absolut intuitiv bedient werden und es sofort ersichtlich ist, welche Schränke frei bzw. belegt sind.



## Warum eine GANTNER Schrankschließlösung?

Mit über 25 Jahren Erfahrung im Bereich der elektronischen Schließsysteme und weltweiten **Installationen** in **zig-tausend** Fitnessclubs, Freizeitanlagen, Universitäten und modernen Büroumgebungen verfügt GANTNER über einen unvergleichlichen **Wissens- und Technologievorsprung**. Als Teil einer gesamten **Gerätefamilie**, eines abgestimmten Systems bietet GANTNER von der Ankunft bis zum Verlassen des Gebäudes eine durchgängige Lösung – aus einer Hand.

**Über 200 Mitarbeiter** sind vom Entwicklungsprozess, über die Installations- und Servicetechnik bis hin zum durchgängigen Support für die **GANTNER Schrankschließlösungen** zuständig und sorgen dafür, dass jedes GANTNER Produkt eine langjährige Investitionssicherheit darstellt.

GANTNER liefert weit mehr als nur ein Schloss, der RFID Pionier liefert ein **Rundumpaket**, das von stetigen Weiterentwicklungen und Innovationen profitiert und jederzeit erweitert werden kann. Eine derartige **Qualität, Serviceleistung, Produktvielfalt** und **Branchenerfahrung** ist bis dato unerreicht.

« Das GAT ECO.Lock 7100 sorgt dafür, dass bestehende Schränke einfach nachgerüstet und bisher verwendete Schlösser mühelos ersetzt werden können. »

*Andreas Wachter, Produktmanager*

## GAT ECO.Lock 7100

Zu den Highlights zählen:

- Eindeutige Statusanzeige direkt am Schrank (Knopfposition plus mehrfarbige LED Anzeige).
- Mechanisches Ent- und Verriegeln mit motorischer Riegelarretierung für höchste Zuverlässigkeit.
- Zeitgesteuerte Benutzung – allgemeine Öffnungsfunktion.
- Optionales Wireless Netzwerk zur Konfiguration, dem Lesen von Buchungen und Statuszuständen, für Firmwareupdates und dem Beladen von Personaldaten (Persönliche Schränke).
- Vandalismusgeschützte Montage.
- Intuitive und einzigartige Einhandbedienung.
- NFC tauglich.
- Herkömmliche Alkali-Batterien (Nutzungsdauer 3-5 Jahre ohne Batteriewechsel).
- Vielfältige Bedienungsarten – freie Schrankwahl, persönlicher Schrank oder zeitlich limitierter Schrank.
- Keine Verkabelung notwendig – daher ist die Integration in bestehende Schränke einfach und ohne großen Montageaufwand möglich.
- Geeignet für alle Schrankmaterialien sowie links- oder rechtsanschlagende Türen.

### GANTNER Electronic GmbH

Montafonerstr. 8  
A-6780 Schruns  
T +43 (0)5556 73 784-0  
info@gantner.com

### GANTNER Electronic GmbH Deutschland

Industriestr. 40 F  
D-44894 Bochum  
T +49 (0)234 58 896-0  
info-de@gantner.com

[www.gantner.com](http://www.gantner.com)

**Gantner**  
technologies