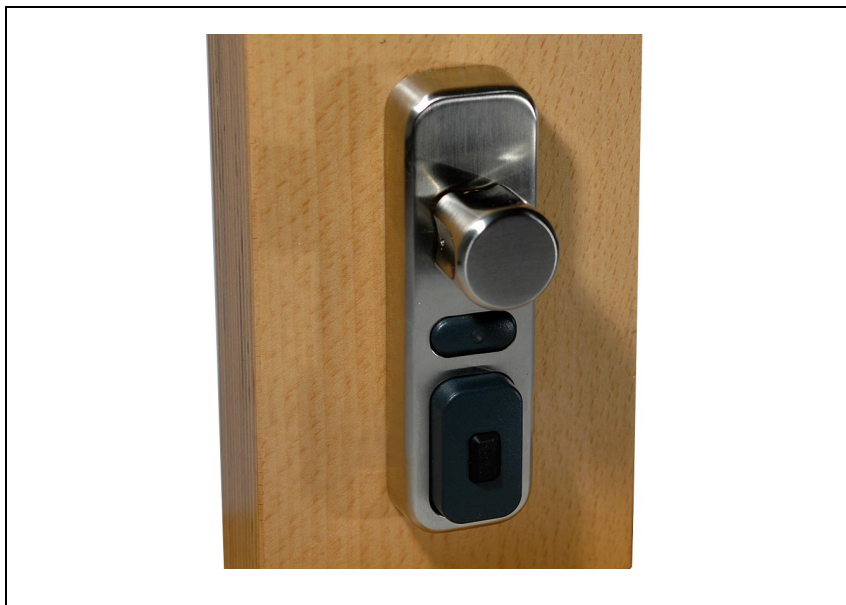


Batterieversorgter, elektronischer Schließzylinder
mit kontaktlosem Leser

GAT ST 220

- **Kontaktloses Lesen von LEGIC® Datenträgern**
- **Optische und akustische Signalisierung**
- **Batteriebetrieb**
- **Einfache Montage und Nachrüstung**
- **Zugelassen für Flucht- und Paniktüren**
- **Einsatz auch für Brandschutztüren**



Mit dem elektronischen Schließzylinder GAT ST 220 bringt GANTNER die optimale Lösung für die nachträgliche Ausstattung von Bürotüren mit Zutrittskontrolle. Alle sicherheitsrelevanten Teile wie Elektronik und Sperrmechanik befinden sich auf der Türinnenseite, wodurch eine hohe Manipulationssicherheit gegeben ist.

Da weder Verkabelung noch eine Bearbeitung der Türe erforderlich ist, erfolgt der Einbau schnell und kostengünstig. Der Schließzylinder GAT ST 220 passt auf praktisch alle Profilzylinderschlösser, auch auf Türen mit Mehrfachverriegelung. Durch die spezielle Befestigungstechnik kann der Elektronikzylinder auch an Brandschutztüren eingesetzt werden. Die patentierte Mitnehmerpositionierung verhindert, dass es bei Schlössern mit Panikfunktion zu einer Blockade kommen kann.

Die drei Betriebsmodi des GAT ST 220 ermöglichen einen flexiblen Einsatz sowohl bei kleineren Systemen mit einer geringen Anzahl berechtigter Personen als auch bei großen Anlagen mit einer hohen Anzahl Berechtigungen, bei denen auch Zeitplanfunktionen und Protokollierung der Bewegungen gewünscht sind. Selbstverständlich sind auch Daueroffenfunktionen für einen bequemen Tagesbetrieb möglich.

Gantner Electronic GmbH
Montafonerstraße 8
A-6780 Schruns / Österreich
Tel: +43 (0)5556 73784-0
Fax: +43 (0)5556 73784-74
E-Mail: info@gantner.com
Homepage: www.gantner.com

Gantner Electronic GmbH
Deutschland
Industriestraße 40F
D-44894 Bochum / Deutschland
Tel: +49 (0) 234 58896-0
Fax: +49 (0) 234 58896-11
E-Mail: info-de@gantner.com

Technische Daten:

- Spannungsversorgung: Lithium-Batterie, CR 2, 3 V, Kapazität 750 mAh
- Batterielebensdauer: typ. 14.000 Schließbewegungen bei 22°C
- Verwendeter Chiptyp: LEGIC® Prime
- Lesereichweite: 20 bis 50 mm (abhängig vom Datenträger)
- Zeitgeber: integrierte Echtzeituhr mit Datumsfunktion
- Speichergröße: 2000 berechnete Personen
500 Ereignisse
Wochenpläne, Tagespläne, Sondertagespläne
- Signalisierung: Leuchtanzeige und akustischer Signalgeber
- Gehäusematerial: Metalllegierung (GDZnAl4Cu1)
- Abmessungen
 - Türinnenseite (B x H x T): 37 x 95,5 x 24 mm
Tiefe mit Knopf: 50 mm
 - Türaußenseite (B x H x T): 37 x 126 x 16 mm
Tiefe mit Knopf: 42 mm
- Türblattstärken: 35 bis 95 mm
- Schutzklasse: IP 52 (nur Innenbereich)
- Lagertemperatur: -10 bis +70°C
- Betriebstemperatur
 - Türaußenseite: -10 bis +65°C
 - Türinnenseite: 0 bis +65°C
- Luftfeuchtigkeit: max. 80% rH (nicht kondensierend)

Bestellhinweise:

Bezeichnung	Artikel-Nr.	Beschreibung
GAT ST 220	313373	Elektronischer Schließzylinder
GAT ST 220 Basic Set	322171	Bestehend aus Master Key Set, Beladekabel, GAT ST 220 Power Adapter, 5 Steckerabdeckungen, 3 Verbindungskabel, Software, Beschreibung
GAT ST 220 Master Key Set	322070	Schlüsselanhängerset bestehend aus Programmier- und Löschedatenträger
GAT ST 220 Power Adapter	322272	Externe Spannungsversorgung für Notöffnung bei leerer Batterie