

Automatisches Schiebetürsystem

GEZE Slimdrive SL und Varianten



Trendpark, Neckarsulm

Inhalt **Seite**

Das 7 cm Prinzip	3
Slimdrive SL	5
Slimdrive SL-FR / SL-BO	8
Slimdrive SLV / SLV-FR	10
Slimdrive SL-IGG	11
Slimdrive SL-RD	12
Stangenverriegelung für Slimdrive SL	13
Steuerung und Features	14





Das 7 cm Prinzip

Perfektion auf kleinstem Raum

Als erster Hersteller bietet GEZE eine komplette Baureihe automatischer Türantriebe in 7 cm Optik an. Die Slimdrive Produktpalette beinhaltet automatische Türsysteme für Drehtüren und Schiebetüren, inklusive Teleskop- und Rundbogen-Schiebetüren, sowie Falttüren. Die extrem niedrige Bauhöhe ermöglicht es Architekten die Antriebe beinahe unsichtbar in Fassaden einzubauen. GEZE profiliert sich mit dieser Antriebsserie als Objektanbieter, der dem Planer größte Freiheit im Entwurf ermöglicht und auftragsbezogene Einzellösungen anbietet.

Beim Slimdrive SL steckt in nur 7 cm Höhe das kraftvolle Antriebssystem für automatische Schiebetüren, das sich elegant in fast jede Strichfassade einfügt. Mit dem Slimdrive SL realisieren Sie große Öffnungsweiten. Der Antrieb verschwindet in der Fassade und an dessen Stelle treten Transparenz und konsequente Ästhetik. Riegelaufdopplungen und Kämpferprofile gehören der Vergangenheit an.

Darüber hinaus ermöglicht der Slimdrive SL größere Durchgangshöhen – ebenso wie seine gleichniedrigen Brüder, Slimdrive SL-FR für Flucht- und Rettungswege und Slimdrive SL-IGG für noch mehr Transparenz.

Auch für eine Nachrüstung an bestehenden Profilen zeigt sich die Slimdrive Produktfamilie offen. Verarbeiter profitieren unter anderem von geringer Profillanzahl und durchgängiger Modularität. Schnelle Konfektionierung von kundenspezifischen Öffnungsweiten und die einfache Montage der mechanischen Antriebskomponenten verkürzen die Montagezeiten immens.

Die Reduktion aufs Wesentliche optimiert Technik und Optik, schafft neue Freiräume bei der Fassadengestaltung und sorgt für beachtenswerte ökologische und wirtschaftliche Vorteile:

- ▶ Umweltfreundlichkeit durch sparsamen Einsatz von Material und Energie
- ▶ Maßgeschneiderte Systemanfertigung
- ▶ Einfaches, schnelles Handling bei Montage und Ersteinstellung
- ▶ Sichere Diagnose bei Wartung und Pflege

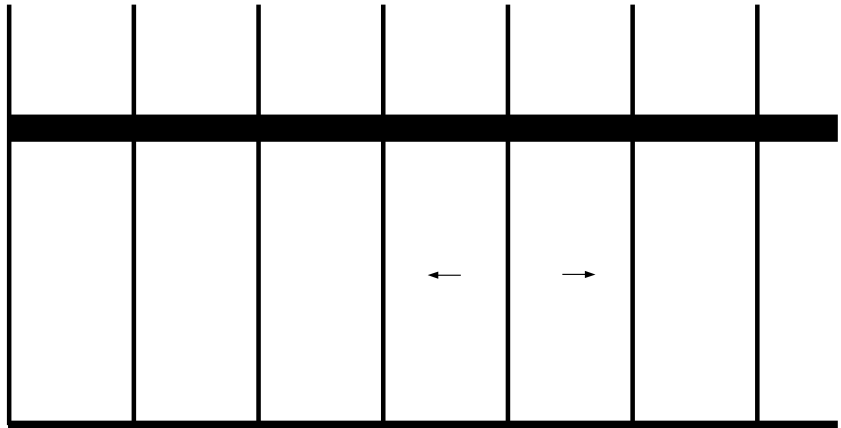


slimdrive

Wenn Ihnen **GRÖSSE** im Weg ist

Eher gewaltig:

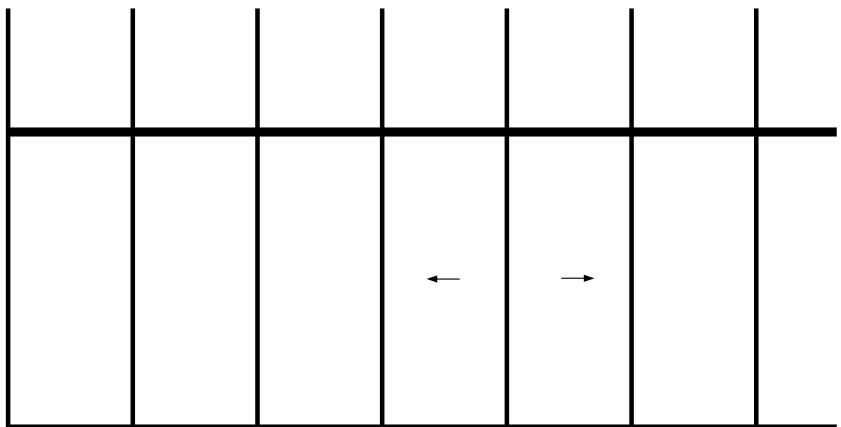
Die voluminösen Ausmaße herkömmlicher Antriebssysteme für automatische Schiebetüren erforderten bisher Zugeständnisse an Optik und Ästhetik. Insbesondere bei feinen Strichfassaden stellen sie einen gewaltigen Störfaktor dar.



Schluss mit ästhetischen Kompromissen!

Einfach elegant:

Für den Antrieb von automatischen Schiebetüren entwickelte GEZE den Slimdrive SL. Durch die reduzierte Bauhöhe des Antriebssystems lässt sich dieses nahezu vollständig in der Fassade integrieren.



Slimdrive SL



Slimdrive SL

Ein offensichtlicher Vorteil

Die Bauhöhe eines herkömmlichen Antriebs beträgt ca. 20 cm – aufgrund der gewaltigen Ausmaße oft unmöglich zu verstecken.

Der Slimdrive SL von GEZE begnügt sich mit ganzen 7 cm Bauhöhe und lässt sich somit selbst in feine Strichfassaden integrieren!

Höhe eines herkömmlichen Antriebs: 20 cm

7 cm

Maßstab 1:1



Slimdrive SL

Tadelloser Antrieb – einwandfreie Funktion

Um dies zuverlässig sicher zu stellen, hat sich GEZE einiges einfallen lassen. Ein verschleißarmer und wartungsfreier Hochleistungsgleichstrommotor treibt ein fast geräuschloses Laufwerk an. Die Kraftübertragung erfolgt über Zahnriemen, die Umlenkrollen sind präzisionsgelagert. Über 2 x 4 Rollen wird das Flügelgewicht auf das Laufschieneprofil verteilt.

Aufbau

Der Slimdrive SL ist als vollmodulares Baukasten-System in Ganzaluminium-Ausführung konzipiert und besteht aus Montageprofil, Laufschieneprofil, Abdeckhaube und Seitenteilen.

- ▶ Bauhöhe nur 7 cm
- ▶ Bautiefe nur 188 mm
- ▶ Alle Anschlüsse sind steckbar
- ▶ Die Antriebskomponenten werden auf das Laufschieneprofil geschraubt
- ▶ Die Laufschiene mit den Antriebskomponenten wird ohne Bohren an das Aufnahmeprofil angeflanscht
- ▶ Spezialprofile aus eloxiertem Aluminium
- ▶ Stranggepresste Haubenprofile

Montage

Alle Bauteile sowie die Abdeckhaube sind von vorne montierbar. Über entsprechende Adapterprofile ist Slimdrive SL für die Pfosten-Riegel-Montage an nahezu allen gängigen Fassadenprofilen sowie für die Wandinstallation geeignet.

Wartung

Seine hohe Wartungsfreundlichkeit verdankt der Slimdrive SL unter anderem seiner übersichtlichen Systemkonzeption mit leicht zugänglichen Bauteilen und der Volldigitaltechnik.

- ▶ Komfortable Wartung durch abnehmbare und in Sicherheitsstellung gehaltene Teile (Haube).
- ▶ Leicht zugängliche externe Klemmleisten mit integriertem Kabelkanal.
- ▶ Einstellung der Anlage und Wartungsdiagnose komplett und ausschließlich über Display-Anzeige auf Programmschalter.

Motor, Getriebe und Zahnriemen sind wartungsfrei.



Slimdrive SL

Einsatzbereich

Vielseitig einsetzbar: Slimdrive SL eignet sich für ein- und zweiflügelige Türen mit Flügeln aus feingerahmtem ESG, Isoglas 22 mm oder rahmenlosen Türflügeln mit verdeckt liegenden Beschlägen (IGG).

Slimdrive SL ist gleichermaßen für Innen- und Außentüren geeignet.

Farben

Das automatische Schiebetürsystem Slimdrive SL ist in EV1 und allen RAL-Farben lieferbar.

Produktmerkmale

- ▶ Max. Öffnungsweite: 2000 mm (1-flügelig) bzw. 3000 mm (2-flügelig)
- ▶ Max. Flügelgewicht: 120 kg (1-flügelig) bzw. 2 x 120 kg (2-flügelig)
- ▶ Max. Öffnungsgeschwindigkeit (2-flügelig 2 x 100 kg): 0,7 m/s
- ▶ Max. Schließgeschwindigkeit: 0,4 m/s
- ▶ Türflügelhöhe bis ca. 3000 mm
- ▶ Türflügel:
 - Rahmentür, feingerahmt
 - ESG/ISO rahmenlos (IGG)



Optimales Verhältnis von Durchgangshöhe zu Flügelbreite beim Slimdrive SL (von GEZE empfohlen)

	Durchgangshöhe	Mindest-Öffnungsweite
Zweiflügelig	2200 mm	1000 mm
Zweiflügelig	2500 mm	1200 mm
Zweiflügelig	2900 mm	1400 mm

Slimdrive SL-BO



Slimdrive SL-FR / Slimdrive SL-BO

Auch im Notfall auf der sicheren Seite

Der Slimdrive SL-FR ist ein starkes Stück hochkonzentrierter Technologie: Ein Antrieb von nur 7 cm Höhe, der die besonderen Richtlinien für den Einsatz in Flucht- und Rettungswegen erfüllt – zugelassen gemäß AutSchR.

Slimdrive SL-FR weist die gleichen Qualitätsmerkmale auf wie Slimdrive SL.

Um die Sicherheit für Flucht- und Rettungswege zu gewährleisten ist die Steuerung in Verbindung mit dem kompletten System redundant ausgeführt.

Bei Stromausfall oder im Störfall ist durch Redundanz gewährleistet, dass die Schiebetür in den Betriebsarten "Automatik" und "Ladenschluss" sicher automatisch öffnet.

In der Programmstellung "Nacht" verhindert die Verriegelung das unbefugte Öffnen der Tür.

Sicherheitsfunktionen

Selbsttätiges Öffnen im Stör- und Notfall, bei Stromausfall durch Energiespeicher.

- ▶ Schließ- und Öffnungskraftbegrenzung auf unter 150 N (statisch)
- ▶ Lichtschrankensicherung gemäß ZH 1/494
- ▶ Automatische Reversierschaltung beim Auftreffen auf ein Hindernis in ZU-Richtung, die Tür öffnet wieder
- ▶ Not-Entriegelung wenn Verriegelung vorhanden
- ▶ Batteriepaket zum Schließen und Öffnen der Tür bei Stromausfall und Programmstellung "Nacht"



Slimdrive SL-FR

Der Slimdrive SL-BO erfüllt ebenso wie der Slimdrive SL-FR die Richtlinien über automatische Schiebetüren in Flucht- und Rettungswegen (AutSchR) und ist baumustergeprüft. Die BO-Baugruppe ermöglicht ein Aufschwenken der Flügel in Fluchtrichtung – gewissermaßen eine Schiebetüranlage mit Drehbeschlag.

Slimdrive SL-BO ist in ein- und zweiflügeligen Ausführungen mit drehbaren Seitenteilen sowie mit festen oder ohne Seitenteile auch als BI-Ausführung (Break-In) lieferbar.

Einsatzbereich

Bei besonderer Forderung der Behörden als Alternative zum Slimdrive SL-FR.

Farben

Slimdrive SL-BO sowie Slimdrive SL-BI ist in EV1 und allen RAL-Farben lieferbar.



Technische Daten im Überblick

	Slimdrive SL	Slimdrive SL-FR	Slimdrive SL-BO
Einflügelige Öffnungsweite	700 - 2000 mm	1000 - 2000 mm	900 - 1400 mm
Zweiflügelige Öffnungsweite	900 - 3000 mm	1000 - 3000 mm	1000 - 2500 mm
Max. Flügelgewicht, einflügelig	120 kg	120 kg	100 kg
Max. Flügelgewicht, zweiflügelig	2 x 120 kg	2 x 120 kg	2 x 100 kg
Max. Öffnungsgeschwindigkeit zweiflügelig mit 2 x 100 kg	0,7 m/s	0,7 m/s	0,7 m/s
Max. Schließgeschwindigkeit	0,4 m/s	0,4 m/s	0,4 m/s
Türflügelhöhe	bis ca. 3000 mm	bis ca. 3000 mm	bis 2500 mm
Türflügel	Ganzglastüren aus ESG oder ISO-Glas feingerahmt; Holz-, Metall-, Leichtmetall Rahmentüren; rahmenlose Isolierglastüren (IGG)	Ganzglastüren aus ESG oder ISO-Glas feingerahmt; Holz-, Metall-, Leichtmetall Rahmentüren; rahmenlose Isolierglastüren (IGG)	Ganzglastüren aus ESG oder ISO-Glas feingerahmt

Slimdrive SLV

Slimdrive SLV-FR

Slimdrive SLV / SLV-FR

Vollkommene Gestaltungsfreiheit

Auch für die einfache Bewegung von Winkelschiebetüren bietet GEZE die perfekte technische Lösung: Slimdrive SLV.

Der Antrieb Slimdrive SLV - selbstverständlich auch in 7 cm Bauhöhe - kommt überall dort zum Einsatz wo besondere, extravagante Optik gefragt ist; respektive bei architektonisch bedingter Auslegung des Eingangsbereiches.

In der Ausführung Slimdrive SLV-FR kann die Winkelschiebetür auch in Flucht- und Rettungswegen zur Anwendung kommen.

Diese innovative Technik fordert absolute Maßarbeit. Auf Anfrage entwickelt GEZE das optimale System für jede Gebäudesituation.

Produktmerkmale

- ▶ Winkelschiebetür in 7-cm Antriebshöhe (wie Slimdrive SL)
- ▶ Ausführung Slimdrive SLV-FR für den Einsatz in Flucht- und Rettungswegen auf Anfrage möglich
- ▶ Winkel zwischen 90° und 270°
- ▶ Öffnungsweite: 900 - 2000 mm
- ▶ Max. Flügelgewicht: 120 kg
- ▶ Türflügel aus feingerahmtem ESG oder ISO-Glas 22 mm
- ▶ In EV1 und allen RAL-Farben lieferbar



Slimdrive SL-IGG



Slimdrive SL-IGG

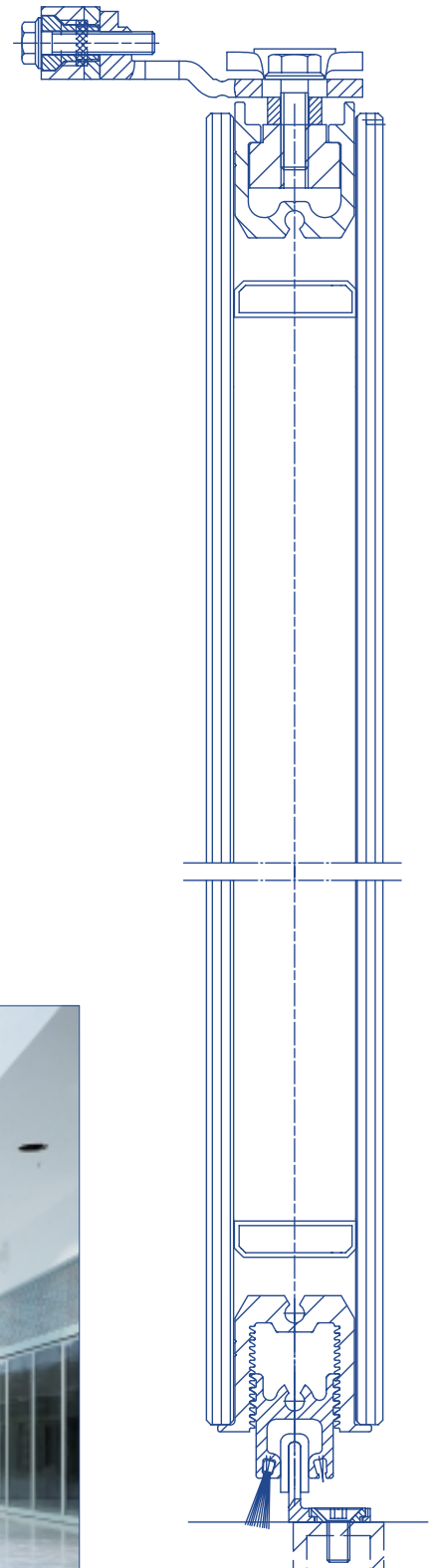
Illusion der Unsichtbarkeit

Ästhetik und die hervorragenden physikalischen Eigenschaften des Werkstoffes Glas faszinieren und inspirieren Architekten. Aus der Inspiration entstehen transparente Erlebnisräume, ohne dass Flexibilität, Schutz, Wärme und Behaglichkeit verloren gehen. Einen wesentlichen Anteil hierfür tragen innovative Beschlagsysteme bei. Mit dem integrierten Ganzglassystem IGG hat GEZE eine Lösung entwickelt, die das optische Erscheinungsbild der Architektur unterstützt, ohne dabei als Fremdelement die Ästhetik zu stören.

Slimdrive SL erlaubt die Verwendung der GEZE IGG Systemlösung für Ganzglasbauweise, welche die Beschläge zwischen den Scheiben verschwinden lässt.

Die Glasflächen werden beim Slimdrive SL-IGG von innen gehalten, die Technik ist ins Glas eingebettet. Durch eine raffinierte Verspiegelung bleibt nichts als Transparenz übrig. Innovativ, elegant, zuverlässig und völlig durchsichtig – mit Slimdrive SL-IGG ist all das kein Gegensatz.

Das integrierte Ganzglassystem GEZE IGG kann selbstverständlich auch in Verbindung mit Slimdrive SL-FR eingesetzt werden. So vereinigen sich Transparenz, Funktionalität und Zuverlässigkeit zur Perfektion.



Slimdrive SL-RD



Slimdrive SL-RD

Rauchschtür Slimdrive SL-RD

GEZE Slimdrive SL ist der bewährte Schiebetürantrieb mit tadelloser Funktion.

Das neueste Produkt der Slimdrive Baureihe heißt Slimdrive SL-RD und weist die gleichen Qualitätsmerkmale auf.

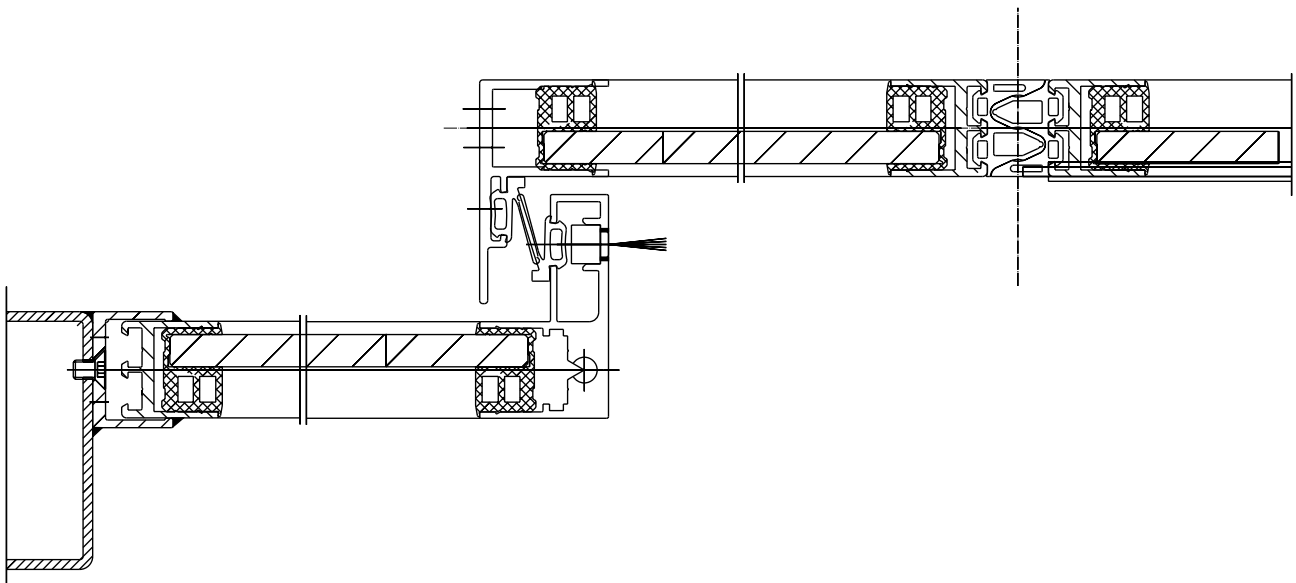
Slimdrive SL-RD erfüllt die Anforderungen an Rauchschtür und ist dabei für alle Gestaltungsmöglichkeiten offen. Dafür sorgt unter anderem die bekannte 7 cm Antriebshöhe.



Produktmerkmale

Die Schiebetüranlage Slimdrive SL-RD besteht aus Antrieb und filigranem, rauchdichtem Profilsystem

- ▶ Nur 7 cm Antriebshöhe
- ▶ Durchgehende Bodenführungen sowie umlaufende, flexible Dichtungen gewährleisten Rauchdichtheit
- ▶ Auslösung über Rauchmelder oder externe Brandmeldeanlage
- ▶ Zweiflügelige Anlagen
- ▶ Ausführung: feingerahmt ISO oder ESG
- ▶ Geprüft nach DIN 18095



Slimdrive SL

Stangenverriegelung für Slimdrive SL

Mit der Stangenverriegelung für Slimdrive SL sorgt GEZE für erhöhte Sicherheit und Einbruchschutz.

Die Mehrpunktverriegelung – nach oben und in den Boden – leistet beim Einbruchversuch massiv Widerstand.

Kompromisse an die 7 cm Optik des Slimdrive Antriebs sind nicht nötig:

Die Verriegelungsstange ist unsichtbar in das feingerahmte ISO-Profilsystem integriert.

Die Entriegelung kann elektrisch oder mechanisch erfolgen.

Die Stangenverriegelung ist für folgende Produkte konzipiert:

- ▶ **Slimdrive SL**
Antriebssystem für automatische Schiebetüren
- ▶ **Slimdrive SLT**
Antriebssystem für automatische Teleskop Schiebetüren
- ▶ **Slimdrive SC/SCR**
Antriebssystem für automatische Halbrund- / Rundschiebetüren

Selbstverständlich kann die Stangenverriegelung auch bei Verwendung der automatischen Türsysteme in Flucht- und Rettungswegen zum Einsatz kommen.





Slimdrive SL und Varianten

Steuerung und Features

Präzisionsgesteuerte Schiebetürautomatik

Enorme Vielseitigkeit, einfache Bedienung, leichte Montage, Verbesserung der Wartungsfreundlichkeit – die volldigitale Steuerung Slimdrive SL mit 16 Bit Hochleistungsprozessor bietet eine Fülle zukunftsorientierter Features.

Funktionen Grundausstattung

- ▶ Selbstlernend, steckerfertig
- ▶ Schnelle Inbetriebnahme der Anlage
- ▶ Programmierung: Parametereinstellung (Offenhaltezeit, Öffnungsgeschwindigkeit, etc.) mit wenigen Funktionstasten über Programmschalter
- ▶ Anschluß für Bewegungsmelder, Lichtschranke, Festfeldabsicherung, elektromagnetische Verriegelung, Akku-Betrieb, gesicherter Schlüsseltaster, Code-Kartenleser und alle bekannten Steuerelemente
- ▶ Fehler selbsterkennung und Notlaufeigenschaften
- ▶ Verschiedene Offenhaltezeiten für unterschiedliche Funktionen
- ▶ Programmspeicherung in Flash-Eprom, dadurch Programm Updates vor Ort möglich. Offenhaltezeit passt sich automatisch an Publikumsverkehr an (aktivierbar) bis hin zur Daueroffenstellung

Optionen

- ▶ Kopplung von zwei Anlagen, die gemeinsam gesteuert werden (Windfang, Schleuse bei Standardanlagen)
- ▶ Leichter Anschluss von Zutrittskontrollsystemen (z.B. GEZE Toplock CTI / CTS) Apotheken-Öffnung
- ▶ Anschluss Einbruchmeldeanlage mit potentialfreiem Kontakt





Slimdrive SL und Varianten

Display-Programmschalter

Funktionen Programmschalter



- ▶ **Daueroffen**
Die Tür fährt in Stellung "Auf" und bleibt geöffnet.



- ▶ **Nacht**
Bewegungsmelder werden inaktiv geschaltet. Tür verriegelt (Option)

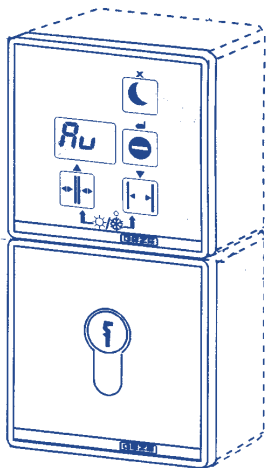


- ▶ **Ladenschluss**
Die Tür öffnet und schließt nur, wenn jemand von innen nach außen tritt. Der äußere Bewegungsmelder ist inaktiv, der innere aktiv geschaltet.



- ▶ **Automatik**
die Tür öffnet, sobald die Ansteuerung über Bewegungsmelder oder Tasten erfolgt und schließt nach einer einstellbaren Zeit wieder. Lichtschranken sichern den Fahrweg der Flügel ab, so dass eine Gefährdung von Personen ausgeschlossen ist.

- ▶ **Reduzierte Öffnungsweite**
Die Tür öffnet sich in den Stellungen "Automatik", "Daueroffen" und "Ladenschluss" nur über einen Teilbereich der maximalen Öffnungsweite; damit lässt sich beispielsweise der Wärmeaustausch regulieren. Die gewünschte Öffnungsweite ist durch manuelles Positionieren der Tür stufenlos einstellbar.



Ausführungen Programmschalter

Den Programmschalter gibt es in der Ausführung 80 mm Breite als AP- und UP-Variante. Zubehör: Ansteuertaster (Ellenbogentaster), gleiche Breite.

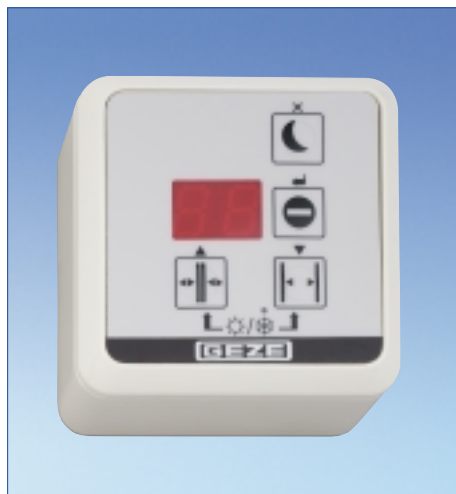
Programmdiagnose / Wartungsdiagnose

Die Programmierung der Slimdrive SL Schiebetüranlage erfolgt ausschließlich über den Programmschalter. Eine 7-Segment-Anzeige gibt Aufschluß über den Betriebszustand, Störmeldungen, Wartungsintervalle sowie alle Funktionsparameter.

Für den Slimdrive SL-FR ist der Schlüssel-Programmschalter vorgeschrieben.

Technische Merkmale: Elektrischer Anschluß

- ▶ Netzanschluß 230 V AC + 6% - 10% bei 50 Hz oder 60 Hz
- ▶ Leistungsaufnahme 230 VA
- ▶ CE-Konformität



GEZE Display-Programmschalter



GEZE Schlüsseltaster

GEZE GmbH

P.O. Box 1363
71226 Leonberg
Germany

GEZE GmbH

Reinhold-Vöster-Straße 21-29
71229 Leonberg
Germany
Telefon +49 (0) 7152-203-0
Telefax +49 (0) 7152-203-310

GEZE Online:

www.geze.com

GEZE Niederlassungen**Deutschland****GEZE GmbH**

Niederlassung Nord/Ost
Bühringstraße 8
13086 Berlin (Weissensee)
Tel. +49 (0) 30-47 89 90-0
Fax +49 (0) 30-47 89 90-17
E-mail: berlin.de@geze.com

GEZE GmbH

Niederlassung West
Nordsternstraße 65
45329 Essen
Tel. +49 (0) 201-83082-0
Fax +49 (0) 201-83082-20
E-mail: essen.de@geze.com

GEZE GmbH

Niederlassung Mitte
Adenauerallee 2
61440 Oberursel (b. Frankfurt)
Tel. +49 (0) 6171-63610-0
Fax +49 (0) 6171-63610-1
E-mail: frankfurt.de@geze.com

GEZE GmbH

Niederlassung Süd
Reinhold-Vöster-Straße 21-29
71229 Leonberg
Tel. +49 (0) 7152-203-594
Fax +49 (0) 7152-203-438
E-mail: leonberg.de@geze.com

GEZE Tochtergesellschaften**Deutschland**

GEZE Sonderkonstruktionen GmbH
Planken 1
97944 Boxberg-Schweigern
Tel. +49 (0) 7930-9294-0
Fax +49 (0) 7930-9294-10
E-mail: sk.de@geze.com

GEZE Service GmbH

Reinhold-Vöster-Straße 25
71229 Leonberg
Tel. +49 (0) 7152-9233-0
Fax +49 (0) 7152-9233-60
E-mail: info@geze-service.com

GEZE Service GmbH

Niederlassung Berlin
Bühringstraße 8
13086 Berlin (Weissensee)
Tel. +49 (0) 30-470217-30
Fax +49 (0) 30-470217-33

Europa**Benelux****GEZE** Benelux B.V.

Leemkuil 1
Industrieterrein Kapelbeemd
5626 EA Eindhoven
Tel. +31 (0) 40-26290-80
Fax +31 (0) 40-26290-85
E-mail: benelux.nl@geze.com

Frankreich**GEZE** France S.A.R.L.

ZAC de l'Orme Rond
RN 19
77170 Servon
Tel. +33 (0) 1-60626070
Fax +33 (0) 1-60626071
E-mail: france.fr@geze.com

Großbritannien**GEZE** UK Ltd.

Blenheim Way
Fradley Park
Lichfield
Staffordshire WS13 8SX
Tel. +44 (0) 1543-443000
Fax +44 (0) 1543-443001
E-mail: geze.uk@geze.com

Italien**GEZE** Italia Srl

Via Giotto 4
20040 Cambiago (MI)
Tel. +39 02 95 06 95-11
Fax +39 02 95 06 95-33
E-Mail italia.it@geze.it

GEZE Engineering Roma Srl

Via Lucrezia Romana 91
00178 Roma
Tel. +39 06-7265311
Fax +39 06-72653136
E-mail: gezeroma@libero.it

GEZE Engineering Bari Srl

Via Treviso 58
70022 Altamura (Bari)
Tel. +39 080-3115219
Fax +39 080-3164561
E-mail: gezebari@libero.it

Österreich**GEZE** Austria GmbH

Mayrwiesstraße 12
5300 Hallwang b. Salzburg
Tel. +43 (0) 662-663142
Fax +43 (0) 662-663142-15
E-mail: austria.at@geze.com

Polen**GEZE** Polska Sp. z o.o.

ul. Annopol 3 (Zeran Park)
03-236 Warszawa
Tel. +48 (0) 22-8142211
Fax +48 (0) 22-6142540
E-mail: geze@geze.pl

Schweiz**GEZE** Schweiz AG

Bodenackerstrasse 79
4657 Dulliken
Tel. +41 (0) 62-285 54 00
Fax +41 (0) 62-285 54 01
E-mail: schweiz.ch@geze.com

Spanien**GEZE** Iberia S.R.L.

Pol. Ind. El Pla
C/ Comerc, 2-22, Nave 12
08980 Sant Feliu de Llobregat (Barcelona)
Tel. +34-(0) 9-02 19 40 36
Fax +34-(0) 9-02 19 40 35
E-Mail iberia.es@geze.com

Skandinavien**Schweden****GEZE** Scandinavia AB

Mallslingan 10
Box 7060
18711 Täby
Tel. +46 (0) 8-7323-400
Fax +46 (0) 8-7323-499
E-mail: sverige.se@geze.com

Norwegen**GEZE** Scandinavia AB avd. Norge

Postboks 63
2081 Eidsvoll
Tel. +47 (0) 639-57200
Fax +47 (0) 639-57173
E-mail: norge.se@geze.com

Finnland**GEZE** Finland

Branch office of GEZE Scandinavia AB
Postbox 20
158 71 Hollola
Tel. +358 (0) 10-400 51 00
Fax +358 (0) 10-400 51 20
E-mail: finland.se@geze.com

Mittlerer Osten**U.A.E.****GEZE** Middle East

P.O. Box 17903
Jebel Ali Free Zone
Dubai
Tel. +971 (0) 4-8833112
Fax +971 (0) 4-8833240
E-mail: geze@emirates.net.ae

Asien**GEZE** Asia Pacific Ltd.

Unit 630, Level 6, Tower 2
Grand Central Plaza
138 Shatin Rural Committee Road
Shatin, New Territories
Hong Kong
Tel. +852 (0) 237-57382
Fax +852 (0) 237-57936
E-mail: info@geze.com.hk

GEZE Industries (Tianjin) Co., Ltd.

Shuangchenzhong Road
Beichen Economic Development
Area (BEDA)
Tianjin 300400, P.R. China
Tel. +86 (0) 22-26973995-0
Fax +86 (0) 22-26972702
E-mail: geze@public1.tpt.tj.cn

GEZE Industries (Tianjin) Co., Ltd.

Branch Office Shanghai
Dynasty Business Center
Room 401-402
No. 457 WuRuMuQi North Road
200040 Shanghai, P.R. China
Tel. +86-(0)21-52 34 09-60/-61/-62
Fax +86-(0)21-52 34 09-63
E-mail: gezesh@geze.com.cn

GEZE Industries (Tianjin) Co., Ltd.

Branch Office Guangzhou
Room 1113, Jie Tai Plaza
218-222 Zhong Shan Liu Road
510180 Guangzhou
P.R. China
Tel. +86 (0) 20-813207-02
Fax +86 (0) 20-813207-05
E-mail: gezegz@public2.sta.net.cn

GEZE Industries (Tianjin) Co., Ltd.

Branch Office Beijing
The Grand Pacific Building
B Tower Room 201
8 A, Guanghua Road
Chaoyang District
100026 Beijing, P.R. China
Tel. +86-(0)10-65 81 57-32/-42/-43
Fax +86-(0)10-65 81 57 33
E-mail: gezebj@geze.com.cn

GEZE Asia Sales Ltd.

No. 88-1-408, East Road
Free Trade Zone of Tianjin Port
Tianjin, P.R. China
Tel. +86 (0)22-26 97 39 95-0
Fax +86 (0)22 26 97 27 02
E-mail: geze@public1.tpt.tj.cn

GEZE Asia Pacific Ltd.

Branch Office Singapore
Level 4
177 Kaki Bukit Avenue 1
Shun Li Industrial Park
Singapore 416023
Tel. +65 6846 1338
Fax +65 6846 9353
E-mail: info@geze.com.hk

