



# Programm- und Leistungsüberblick

	TSE 3000 BASIC	TSE Set 4001 HOME	TSE Set 5011 PINCODE	TSE Set 5012 FINGERSCAN	TSE Set 5003 E-KEY
<b>Die TSE-Produkt-palette: Alles auf einen Blick!</b>					
<b>Mögliche Code-Kombinationen</b>	1 Million	1 Million	1 Million	1 Million	–
<b>Wie viele Stellen hat der PINCODE?</b>	6-stellig	6-stellig	6-stellig	6-stellig	–
<b>Anzahl mögl. Benutzer</b>	1	6	48	48	48
<b>Anzahl mögl. PINCODES</b>	1	1	48	48	–
<b>Anzahl mögl. FINGERSCAN</b>	–	–	–	24 <sup>1)</sup>	–
<b>Anzahl mögl. E-KEY</b>	–	5	48	48	48 <sup>2)</sup>
<b>Sichere AES-Funk-verschlüsselung</b>	–	✓	✓	✓	✓
<b>Menügesteuerte Benutzerführung</b>	–	–	✓	✓	–
<b>Mehrsprachige Menüführung</b>	–	–	✓	✓	–
<b>Montageposition Bedienelement</b>	Auf dem Türblatt	Bis zu 10 m im Türumfeld			–
<b>Schließanlagenfunktion mit Benutzerverwaltung</b>	–	–	Über TSE SOFTWARE (optional)		
<b>Programmierung über Tastatur</b>	✓	✓	✓	✓	–
<b>Software</b>	–	–	✓	✓	✓
<b>Zeitfunktionen</b>	–	–	✓ über TSE SOFTWARE		
<b>Historienfunktion</b>	–	–	✓ über TSE SOFTWARE		
<b>Anzahl Historie</b>	–	–	Letzte 600 Ereignisse		
<b>Spannungsversorgung</b>					
Keypad	3 x LR06	2 x LR06	4 x LR06	4 x LR06	–
Zylinder	–	2 x LR06	2 x LR06	2 x LR06	2 x LR06
E-Key	–	–	–	–	1 x CR 2032
<b>Anzahl mögliche Schließvorgänge pro Batteriesatz im Zylinder</b>	bis zu 8.000	bis zu 100.000	bis zu 100.000		
<b>Batteriewechselanzeige</b>	✓	✓	✓	✓	✓
<b>Speicherschutz ohne Batteriespannung</b>	✓	✓	✓	✓	✓
<b>Mech. Notöffnung</b>	–	–	✓	✓	✓

1) Jeder Finger belegt einen Benutzerplatz komplett, so dass zusätzliche CODE- oder E-KEY-Belegung einen weiteren Benutzerplatz benötigen. 2) Anmelden über TSE SOFTWARE

Profilzylinder für Fluchtweg-Türen, mit beidseitigem Freilauf und/oder Halbzylinder auf Anfrage.

## Neues TSE Keypad trotz Wetter, Wasser, Schmutz

### Wettersicher:

Das TSE KEYPAD PINCODE hat die Schutzklasse IP65 nach EN 60529. Das garantiert absolute Staubsichtigkeit und Schutz gegen Wasser in jeder Form.

### Komfortabel:

Touch-Panel-Technologie – komfortables Handling: Durch Tastenberührung wird das System aktiviert und dank cool-blauer Beleuchtung sicher bedient.

### Energiebewusst:

Die Batterien schaffen rund 20.000 Betätigungen und halten im Standby-Betrieb bis zu vier Jahre.



Irrtum und Änderungen sowie technische Weiterentwicklung vorbehalten.