

Traka-Touch ist ein vollständig autark arbeitendes Schlüsselverwaltungssystem. Die notwendige Intelligenz ist bereits integriert. Sie benötigen keine zusätzliche Software oder Datenbanken, keine Netzwerkverbindung und auch keine Freigabe durch die IT-Abteilung. Der Touch-S bietet je nach Ausbaustufe bis zu 240 LED-gesteuerte Steckplätze. Auf Wunsch können die Touch-Systeme aber auch mit der WEB-basierenden Managementsoftware Traka.WEB online über LAN/WAN verwaltet und ferngesteuert werden.

## Allgemein

- Schlüssel rund um die Uhr verfügbar
- Zugriff nur für autorisierte Personen
- 7" Touch-Bildschirm
- Protokollierung aller Schlüssel- und Personen-Ereignisse
- Sichere Verwaltung und Kontrolle für bis zu 480 Steckplätze
- Einfacher Zugriff über PIN-Code, RFID-Lesegerät oder Fingerprint
- Notstromakku für Stromausfälle
- Soft-Close-Down ohne Datenverlust für längere Stromausfälle

## Autarker Betrieb

- Modernes intelligentes Schlüsselverwaltungssystem garantiert autarken Betrieb ohne IT-Netzwerke
- Vorkonfiguriertes standalone "Plug & Play" System
- Kein Netzwerk, kein PC, keine Softwareinstallationen
- USB-Port für Import/Export-Datenaustausch über Memory-Stick
- Automatische Datensicherung auf SD-Speicherkarte

## Netzwerk Betrieb

- Optionale Online-Kommunikation und Fernsteuerung mit Traka.WEB
- Zentrale ortsungebundene Administration und Datenspeicherung

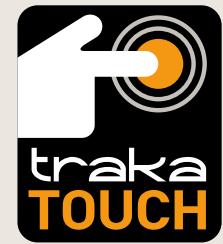
“Mit Traka-Touch waren wir schnell und einfach in der Lage, in unseren Supermärkten die alte mechanische Schlüsselverwaltung auf ein elektronisch protokollierendes System umzustellen, ohne kostenintensive Netzwerkinstallation und Computersysteme. Es ist eine brillant einfache, aber trotzdem professionelle Lösung, die eine effiziente und belastungsfreie Schlüsselverwaltung sowohl für die Mitarbeiter als auch für die Führungskräfte darstellt.”

## Touch-Anwenderkommentar



## Touch-S - Spezifikation

- Maße - Schrankeinheit: 675 x 609 x 140mm (Höhe/Breite/Tiefe)
- Maße - Schrank + Steuereinheit: 675 x 866 x 140mm (Höhe/Breite/Tiefe)
- Gewicht: 29 - 60kg (je nach Bestückung)
- Netzteil: Eingang: 120-230VAC - Ausgang: 15VDC
- Notstromakku: Bleivlies 12V - 7Ah
- Stromverbrauch: 35Watt max.
- Schrankhülle: Stahl verzinkt, pulverbeschichtet
- Farbe: Schwarz Feinstruktur (TLP-F652-T)
- Türmaterial: schlagfeste Polycarbonatscheibe oder optional Vollmetall
- Arbeitstemperatur/Umgebung: nur für geschützten Innenbereich (-5°C bis +50°C bei 95% Luftfeuchtigkeit, nicht kondensierend)
- Befestigung: Wandmontage
- Steckplatzanzahl: max. 60/120 pro Schrankeinheit - max. 480 pro Steuereinheit bei max. 4 Türen
- Steckplatzstreifen: Non-Locking, Locking (mit und ohne Entnahmetaster) mit 10 oder 20 Steckplätzen pro Streifen (2HE). Alle Steckplatzstreifen sind mit einer 3-farbigen LED-Steuerung ausgestattet und können gemischt in einem System betrieben werden
- Benutzer/Ereignisspeicher: 25.000 Personen (mehr auf Anfrage), 250.000 Ereignisse
- Netzwerkkommunikation: Ethernet (TCP/IP) 10/100 MB
- Leserschnittstelle: Wiegand, RS232, Clock-Data oder PIN-Only
- Alarmausgänge: 3 x 1A/24V Relaiskontakte für direkte Alarmanlagenaufschaltung, Zugangskontrolle, CCTV etc.
- Zertifikationen: CE, FCC, CSA, ROHS



Weitere Informationen über intelligente Schlüsselschränke und Fachanlagen erhalten Sie unter [www.traka.de](http://www.traka.de)



Bis zu 2000 Touch-Schlüsselschränke oder Fachanlagen können mit einer **Traka.WEB** Installation absolut ortsunabhängig über LAN/WAN-Strukturen online überwacht und ferngesteuert werden.

[www.traka.de](http://www.traka.de)

Traka - Keymanagement  
Leibnizstraße 3  
53498 Bad Breisig  
Tel.: 02633-200334  
Fax: 02633-200361  
Email: [info@traka.de](mailto:info@traka.de)

**traka**  
ASSA ABLOY

ASSA ABLOY, the global leader  
in door opening solutions