

STERN EXCLUSIVE FÜR
BENKISER

REFERENZEN



Berührungslose WC-Trennwandsysteme
und Kabinen mit Belegungsanzeige

Internationale Unternehmen weltweit zählen und vertrauen auf unsere Produkte und unsere Marke.



BENKISER
ERFINDER SEIT 1909

Daimlerstraße 2, D-93133
Burglengenfeld, Germany
Tel. +49 (0) 9471 / 600 93-0
www.benkiser.net
info@benkiser.de

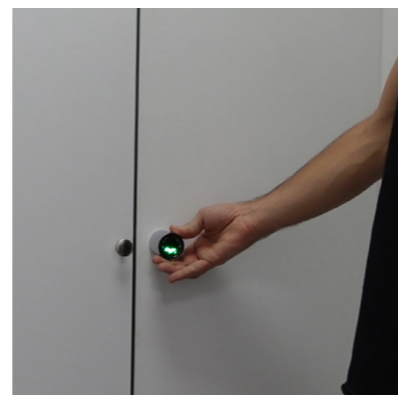


BERÜHRUNGSLOSE BEDIENUNG

Der energiesparende LED Sensor an der Außenseite der Tür leuchtet grün. Einfach eine Hand vor den Sensor halten, um die Tür zu öffnen und die Kabine zu betreten. Der LED Lichtsensor der Tür schaltet von grün auf rot, sobald die Tür von innen mit einer Handbewegung vor dem Sensor verschlossen wird. Solange das LED rot leuchtet, lässt sich die Tür von außen nicht öffnen. Um die Kabine zu entsperren, muss die Tür von innen mit einer erneuten Handbewegung vor dem Sensor geöffnet werden.

MANUELLE BEDIENUNG BEI STROMAUSFALL

Nur bei den berührungslosen Trennsystemen von Stern: Sollte es so gewünscht sein oder ist der Strom ausgefallen, können die Türen manuell geöffnet bzw. geschlossen werden – wie gewöhnliche Toilettenkabinen! Bei Stromausfall funktionieren die Türen daher noch immer einwandfrei. Um peinliche Situationen zu vermeiden, öffnen die Türen in diesem Fall nicht automatisch. Die Türen bleiben so lange geschlossen, bis sie von innen einfach mit dem Türgriff geöffnet werden. Ist die Kabine nicht besetzt, öffnet das System die Tür bei Stromausfall automatisch. Zum Betreten der Kabine muss die Tür von außen nur gedrückt und innen dann mit dem manuellen Schloss verriegelt werden.



- Das einzigartige Design sorgt für strukturelle Integrität und Langlebigkeit
- LED-Sensoren in den Türgriffen
- Einfache und leicht zugängliche Komponenten gewährleisten effiziente und reibungslose Wartung
- 5 Jahre Garantie

BODEN-BIS-DECKE-KABINE

- Bis zu 3000 mm Kabinenhöhe
- Bis zu 1500 mm Kabinentiefe

TÜREN UND TRENNSYSTEME

- 42 mm Stärke

TÜRFREIHEIT

- 7,5 mm vom Boden und 7,5 mm von der Pfeileroberseite

PFEILER

- Bis zu 3m

UNSERE HPL FARBEN



Weiter Farbfinishes verfügbar auf Anfrage

RAHMEN

- Eloxiertes Aluminium 6063 mit 3 mm HPL beidseitig

TÜRGRIFFE

- Verchromtes Messing (andere Beschichtungen erhältlich)

STROMQUELLE

- Transformator zur Hauptstromquelle (das System benötigt 15 Volt um bis zu vier Kabinen gleichzeitig zu versorgen)
- Die gesamte Verkabelung erfolgt während des Herstellungsprozesses
- Während der Montage sind keine weiteren Verkabelungsarbeiten notwendig