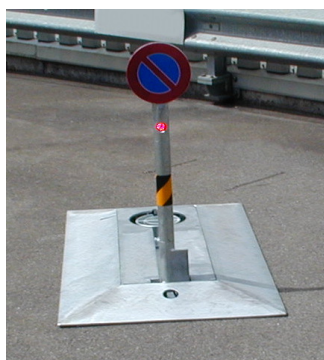
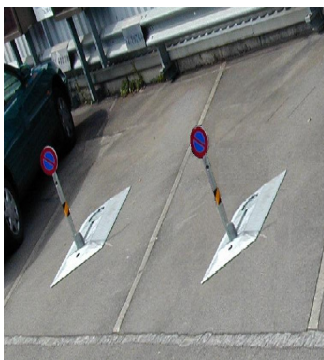
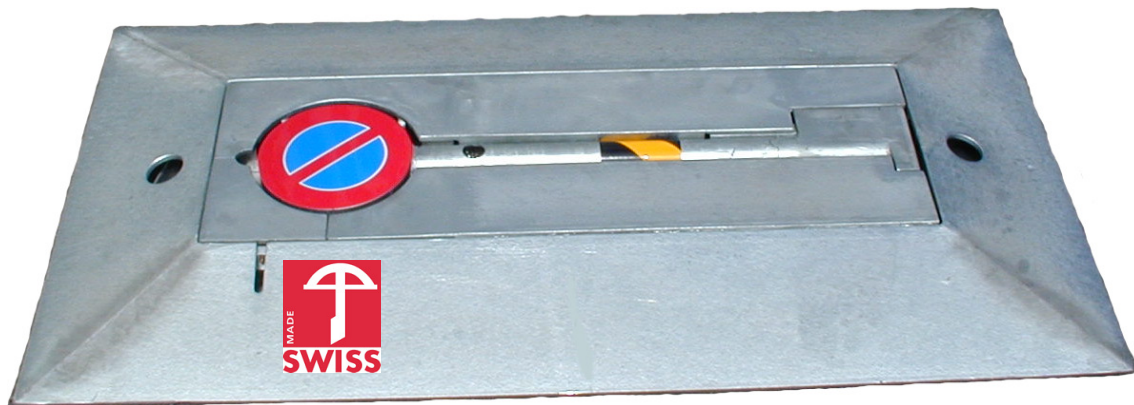


SwissParker

der vollautomatische Absperrpfosten mit
einzigartiger Federmechanik



Viele auf dem Markt angebotene Absperrpfosten und Parkbügel können nicht überfahren werden oder sind Pneu-Killer. Zudem kommt es oft vor, dass herkömmliche Absperrsysteme durch Fahrzeuge oder Vandalismus-Einwirkung umgefahren und beschädigt werden. Dies führt jeweils zu sehr hohen Reparaturkosten für einen Pfosten-Ersatz. All diese Probleme können mit SwissParker elegant gelöst werden.

SwissParker ist die bestechend einfache, intelligente, robuste und zuverlässige Lösung um Falschparkierer vor Ihren Parkplätzen, Zufahrtsstrassen, Fussgängerzonen, Garagen, usw. fernzuhalten. Der Absperrpfosten kann auch für temporäre Anlässe als mobile Schnellabschrankung eingesetzt werden.

SwissParker ist ein innovatives Absperrpfostensystem, welches sowohl manuell als auch automatisch mit Antrieb betrieben werden kann. Die Absperrpfosten sind unglaublich robust und können sogar mit Lastwagen überfahren werden. SwissParker ermöglicht eine sekundenschnelle automatische Freigabe der Absperrung. Der Absperrpfosten kann dank eingebauter Federmechanik sogar umgefahren werden.

Die entscheidenden Vorteile von SwissParker:

- SwissParker kann sehr einfach montiert werden: Auf Boden setzen, verankern – fertig!
- SwissParker kann auch komplett im Boden versenkt werden.
- SwissParker kann für temporäre Anlässe auch ohne Bodenverankerung verwendet werden.
- SwissParker ist dank flachem Gehäuse auch für Sportwagen befahrbar – die Gehäusehöhe ist nur 6 cm!
- SwissParker ist dank zuverlässiger und robuster Bauweise auch für Lastwagen befahrbar.
- SwissParker wird mit einer äusserst hochwertigen und gut sichtbaren Parkverbots-Reflektionsfolie geliefert.
- SwissParker verfügt über einen optimalen Vandalismus- und Unfallschutz dank moderner Federmechanik.
- SwissParker verfügt über eine Reversierautomatik, damit der Pfosten bei einem Hindernis zurückfährt.
- SwissParker kann wahlweise mit Akkumulator, ab Stromnetz oder mit Solarzellen betrieben werden.
- SwissParker kann wahlweise mit Funksender, Handy, Transponder oder Codeschloss gesteuert werden.
- SwissParker verfügt über eine hochwertige Oberflächenbehandlung: Alle mechanischen Teile sind feuerverzinkt bzw. passiviert. Optional kann SwissParker auch in Edelstahl-Ausführung geliefert werden.

Optional erhältliches Zubehör für SwissParker:

- Elegante LED-Beleuchtung komplett in Parkverbotstafel integriert
- Verbotstafel mit eigenem Signet / Logo, Kennzeichen oder Namen
- Tafel-Absperrbreite rechteckig (80 cm), anstatt runde Parkverbotstafel
- SwissParker als elegante Edelstahl-Ausführung
- Automatische Belegungsüberwachung des Parkfeldes mit Reflexions-Lichttaster
- Automatische Belegungsüberwachung des Parkfeldes mit Bodenschlaufe
- Zusätzliche Funkhandsender (1-Kanal bis 4-Kanal)
- Zusätzliche Transponder für berührungslose Parking-Kontrolle
- Zusätzliche Akkumulatoren
- Hochwertiges externes Ladegerät für Akkumulator
- Betrieb mit Solarzellen, unabhängig vom Stromnetz

Technische Daten SwissParker:

- Dimensionen: Länge 125 cm x Breite 80 cm x Höhe 6 cm
- Gewicht: ca. 95 kg
- Spannungsversorgung: 230 V AC oder mit Akkumulatoren
- Kapazität Akkumulator: ca. 8 Ah pro Akkumulator => SwissParker hat Platz für max. 2 Akkumulatoren
- Autonomiedauer: Pro Akkumulator können mindestens 4 Wochen Autonomie erreicht werden
- Parkpfosten-Höhe: ca. 82 cm