



UNITEX W

Außenwegweiser
Format: 1200 x 1500 mm
mit Pfostenständer



3 Jahre Produktgarantie
10 Jahre Nachkaufgarantie

UNITEX W – Das Beschilderungssystem mit der größten Flexibilität. Die Wegweiser sind modular aufgebaut. Innerhalb des Aluminiumprofil-Rahmens, der in jeder Größe angefertigt wird, sind die Gravurschilder eingeschoben und durch Aluminiumstege unterteilt. Einzelne Schilder können so einfach gewechselt werden. Quadratische Schilder wie z.B. Pfeilspitzen können auch in der Richtung gedreht werden. Die Gravurschilder des Systems sind aus hochwertigem Acrylglas gefertigt. Die Schrift und die Logos werden rückseitig in das blendfreie Material spiegelverkehrt graviert.



UNITEX W Beleuchtungs-Set ▲

Mit den Beleuchtungs-Sets bietet SAEBEL ein innovatives Ständersystem mit integrierter Beleuchtung, das speziell für die Außenschilder UNITEX W entwickelt wurde. Neonleuchten setzen Ihre Informationen in das richtige Licht und sorgen auch im Dunkeln für eine hervorragende Optik.

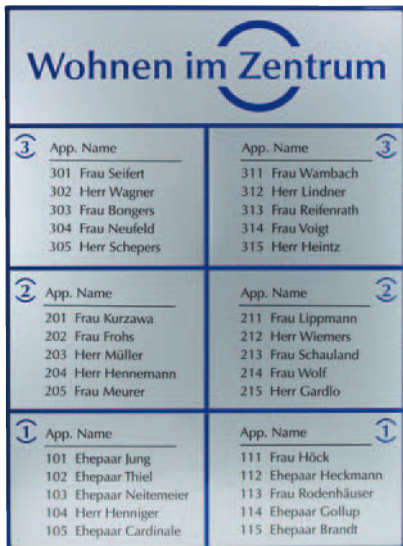
**NEU! Beleuchtung auch mit Solar-
modul lieferbar.**

Flexible Rahmen- bedingungen.



UNITEX W

Wegweiser, Deckenhänger
 Format: 800 x 200 mm



UNITEX W

Hauptwegweiser
 Format: ab 850 x 1500 mm
 mit 6 Feldern DIN A3



UNITEX W

Außenwegweiser
 Format: 1000 x 360 mm erhältlich

Bügelständer



Technische Daten Wegweiser

Material:

Acrylglas blendfrei, Rahmen und Trennstege aus Aluminium in RAL-Farben nach Wahl lackiert.

Montage:

Die Montage der Schilder erfolgt entweder direkt an die Wand oder als:

- Mauerfahne
- Deckenabhängiger
- Ständermontage innen
- Ständermontage außen
- mit oder ohne Beleuchtung

Bestell-Nr.: W4.020

Beschriftung:

UNITEX W Wegweiser können in Folienschnitt, Gravur-Technik oder Digitaldruck-Technik beschriftet werden.

Maße:

Breite von 400 - 1800 mm
 Höhe von 200 - 1500 mm
 Jedes Maß ohne Größenraster möglich.

Farben:

Bei der Farbgestaltung können Sie aus ca. 190 RAL-Farben wählen. Rahmenfarbe, Grundfläche, Schrift und Logos sind frei kombinierbar.

Wegweiser

Breite & Höhe sowie Montageart bestimmen den Preis

