

Fahrgastinformation

Fahrplankasten WFK

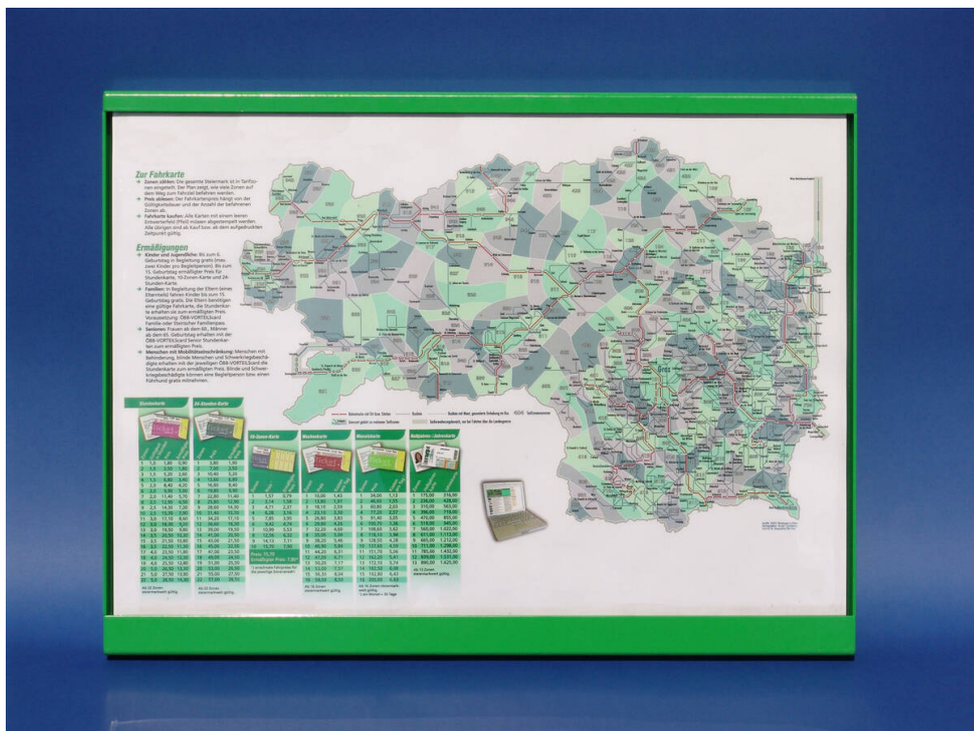
Für einen Fahrplanwechsel ohne zusätzliches Werkzeug in kürzester Zeit



Detailansicht WFK mit Federmechanismus



Einzelteile Fahrplankasten WFK



Fahrplankasten WFK

Fahrplankasten WFK

Für einen Fahrplanwechsel ohne zusätzliches Werkzeug in kürzester Zeit

Gehäuse aus Alu in RAL nach Wahl oder eloxiert, rückwärtiges Bohrbild für herkömmliche Montage und Montage mit F0 oder F5 Schellen, inkl. Fahrplanscheibe aus tiefgezogenem, UV beständigem A-Pet und Fahrplaneinsatz aus gekantetem Aluminium.

Ausführung

Basiskonstruktion in Aluminium silber eloxiert oder RAL nach Wahl,

Abdeckung aus VU beständigem PET klar,

Materialstärke 1,5 mm tiefgezogen und Fahrplaneinsatz aus gekantetem Aluminium!

Rückwand-Lochbild

100 x 100 mm, somit ist eine Montage im Hoch- und Querformat möglich.

Alternativ auch 100 x 180 mm zur alleinigen Montage im Hoch- oder Querformat.

Details

- Fixierung des Papierfahrplans durch einen Fahrplaneinsatz aus gekantetem Aluminium durch Edelstahlfedern. Die Konstruktion ermöglicht einen Fahrplanwechsel ganz ohne zusätzliches Werkzeug in kürzester Zeit.
- Montage am Mast oder Wand mit entsprechender Aluminium-Halterung F0-Schelle (Mastbefestigung D. 60 mm oder D. 76 mm) oder F5-Schelle (zur Bandschellenmontage mit individuellem Mastdurchmesser) aus unserem Produktsortiment.
- Alternativ Befestigung 2 Stück nebeneinander sowie Drehvorrichtungen (3er und 4er) am Mast lieferbar.
Nähere Details auf Anfrage.

Formate

DIN A4 quer

DIN A4 hoch

DIN A3 hoch

DIN A3 quer

Weitere Formate auf Anfrage lieferbar!

Art. Nr. 060-500-104

Art. Nr. 060-500-105

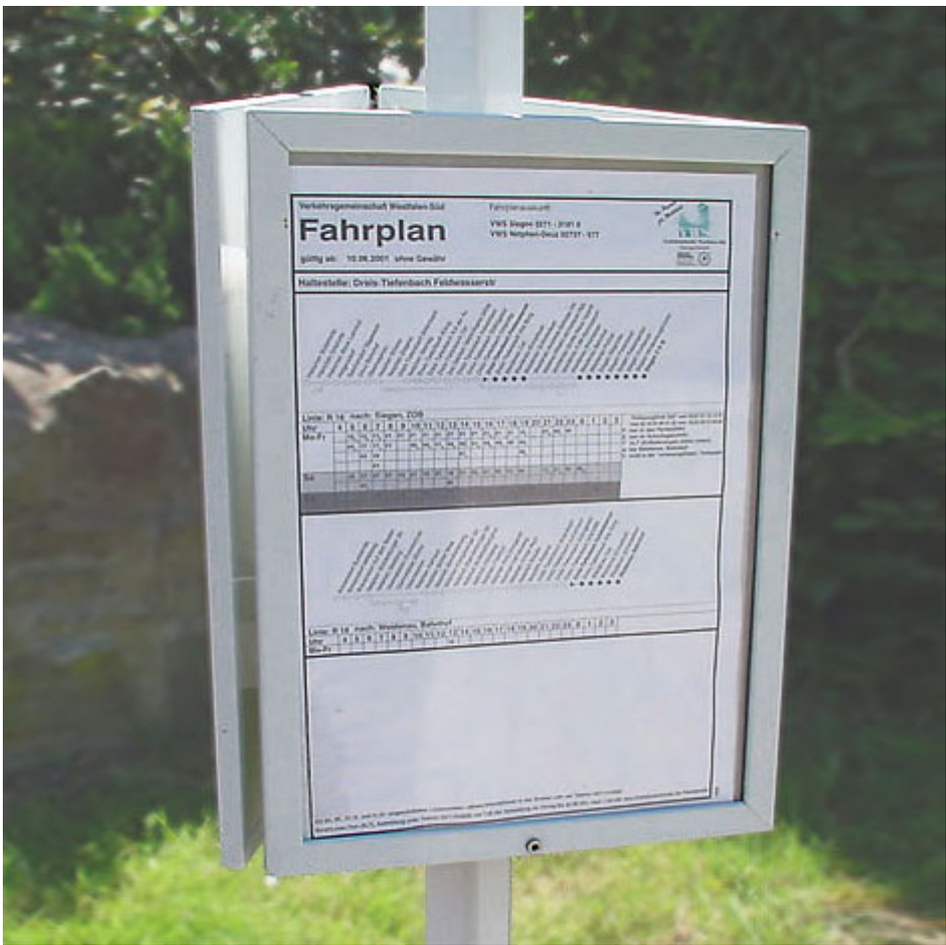
Art. Nr. 060-500-106

Art. Nr. 060-500-107

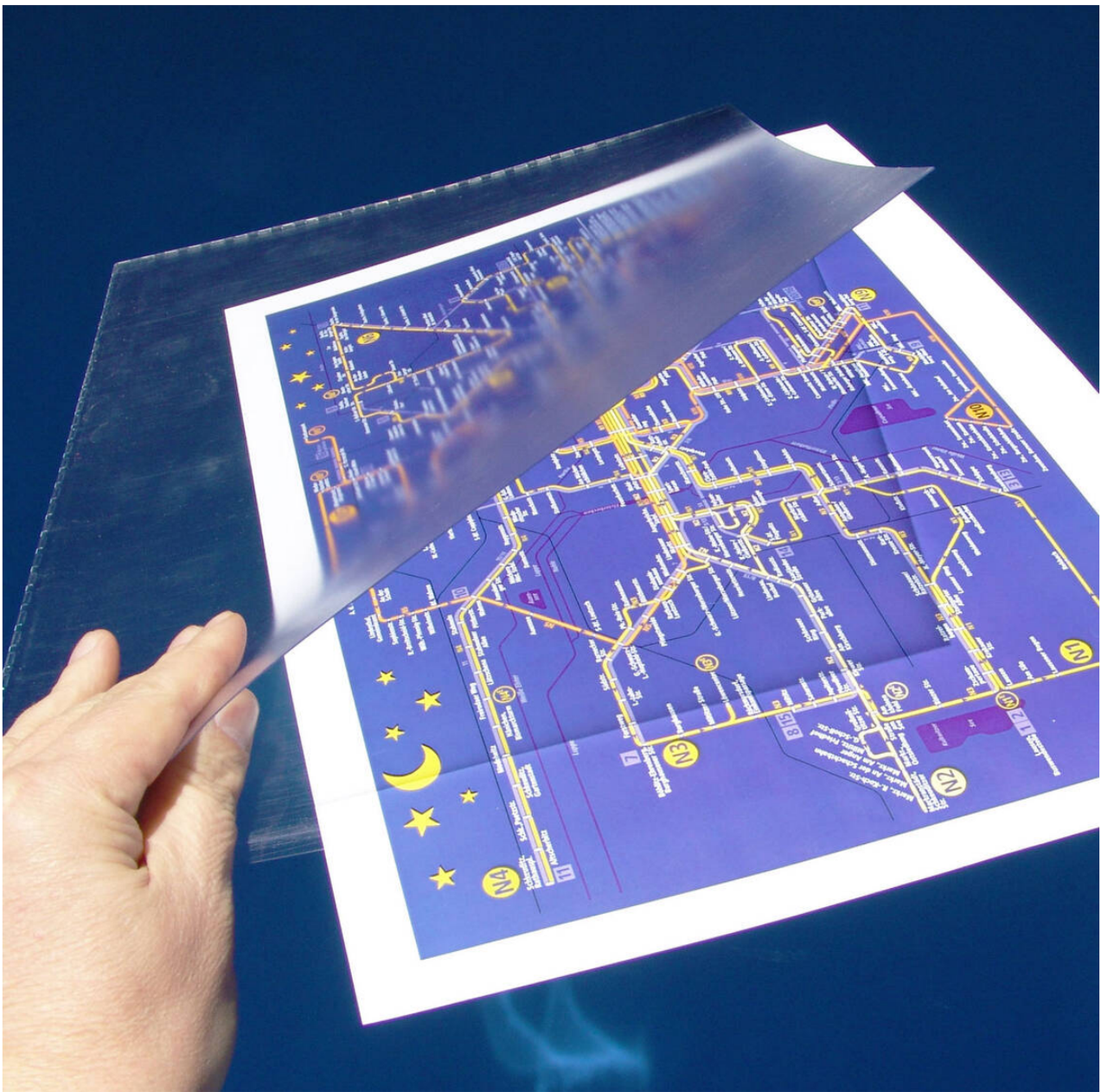
Broschüren (PDF)

Katalog Zubehör und Ersatzteile (Österreich)
Folgendes könnte Sie auch interessieren:

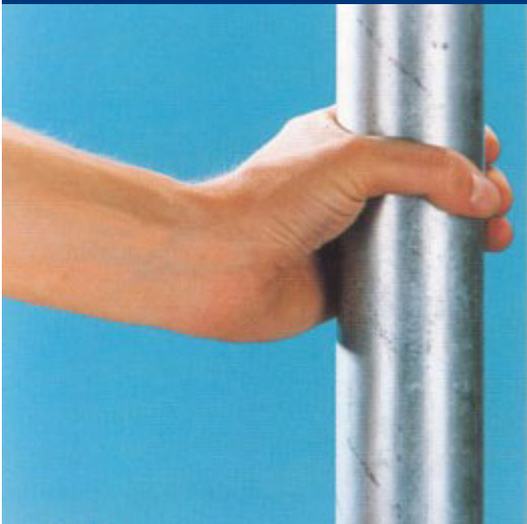
Drehvorrichtungen



Fahrplantaschen



Haltestellenmasten



Kontakt

MABEG Kreuschner
GmbH & CO. KG
Ferdinand-Gabriel-Weg 10
D-59494 Soest
Tel. +49 2921 7806-0
Fax +49 2921 7806-188
E-Mail: info@mabeg.de



Aktuelles

Nachhaltig die Mitarbeitermobilität verbessern!
2. Platz beim Klimaschutzpreis Soest 2023
MABEG sagt "Danke"

Produkte

Fahrgastinformation
Stadtmobiliar
Überdachungen

Service

Downloadbereich
Newsletteranmeldung