



Baustellenverkehr kreuzt - Verkehrsschild VZ 2132



- Material: Aluminium
- Maße: 315 x 420, 450 x 600 oder 562 x 750 mm
- Bauart: Flachform, Rundform oder Alform
- Reflexionsklasse: RA1, RA2 oder RA3

- nach StVO §39 Abs.3

Bestellhinweis: Bitte bestellen Sie das gewünschte Befestigungsmaterial separat dazu.

Verfügbare Varianten

Material	Größe	Bauart	Reflexionsklasse	Schildform	Bestellhinweis	Artikelnummer
Aluminium	315 x 420 mm	Flachform Flaches Verkehrsschild 2 mm Alu	Reflexionsklasse RA1	Rechteck	Produktionsware (Umtausch/Rückgabe nicht möglich)	Z2132006221
Aluminium	450 x 600 mm	Flachform Flaches Verkehrsschild 2 mm Alu	Reflexionsklasse RA1	Rechteck	Produktionsware (Umtausch/Rückgabe nicht möglich)	Z2132007221
Aluminium	562 x 750 mm	Flachform Flaches Verkehrsschild 2 mm Alu	Reflexionsklasse RA1	Rechteck	Produktionsware (Umtausch/Rückgabe nicht möglich)	Z2132008221
Aluminium	315 x 420 mm	Flachform Flaches Verkehrsschild 2 mm Alu	Reflexionsklasse RA2	Rechteck	Produktionsware (Umtausch/Rückgabe nicht möglich)	Z213200622P

Material	Größe	Bauart	Reflexionsklasse	Schildform	Bestellhinweis	Artikelnummer
Aluminium	450 x 600 mm	Flachform Flaches Verkehrsschild 2 mm Alu	Reflexionsklasse RA2	Rechteck	Produktionsware (Umtausch/Rückgabe nicht möglich)	Z213200722P
Aluminium	562 x 750 mm	Flachform Flaches Verkehrsschild 2 mm Alu	Reflexionsklasse RA2	Rechteck	Produktionsware (Umtausch/Rückgabe nicht möglich)	Z213200822P
Aluminium	315 x 420 mm	Flachform Flaches Verkehrsschild 2 mm Alu	Reflexionsklasse RA3	Rechteck	Produktionsware (Umtausch/Rückgabe nicht möglich)	Z2132006223
Aluminium	450 x 600 mm	Flachform Flaches Verkehrsschild 2 mm Alu	Reflexionsklasse RA3	Rechteck	Produktionsware (Umtausch/Rückgabe nicht möglich)	Z2132007223
Aluminium	562 x 750 mm	Flachform Flaches Verkehrsschild 2 mm Alu	Reflexionsklasse RA3	Rechteck	Produktionsware (Umtausch/Rückgabe nicht möglich)	Z2132008223
Aluminium	315 x 420 mm	Flachform Flaches Verkehrsschild 3 mm Alu	Reflexionsklasse RA1	Rechteck	Produktionsware (Umtausch/Rückgabe nicht möglich)	Z2132006231
Aluminium	450 x 600 mm	Flachform Flaches Verkehrsschild 3 mm Alu	Reflexionsklasse RA1	Rechteck	Produktionsware (Umtausch/Rückgabe nicht möglich)	Z2132007231
Aluminium	562 x 750 mm	Flachform Flaches Verkehrsschild 3 mm Alu	Reflexionsklasse RA1	Rechteck	Produktionsware (Umtausch/Rückgabe nicht möglich)	Z2132008231
Aluminium	315 x 420 mm	Flachform Flaches Verkehrsschild 3 mm Alu	Reflexionsklasse RA2	Rechteck	Produktionsware (Umtausch/Rückgabe nicht möglich)	Z213200623P
Aluminium	450 x 600 mm	Flachform Flaches Verkehrsschild 3 mm Alu	Reflexionsklasse RA2	Rechteck	Produktionsware (Umtausch/Rückgabe nicht möglich)	Z213200723P

Material	Größe	Bauart	Reflexionsklasse	Schildform	Bestellhinweis	Artikelnummer
Aluminium	562 x 750 mm	Flachform Flaches Verkehrsschild 3 mm Alu	Reflexionsklasse RA2	Rechteck	Produktionsware (Umtausch/Rückgabe nicht möglich)	Z213200823P
Aluminium	315 x 420 mm	Flachform Flaches Verkehrsschild 3 mm Alu	Reflexionsklasse RA3	Rechteck	Produktionsware (Umtausch/Rückgabe nicht möglich)	Z2132006233
Aluminium	450 x 600 mm	Flachform Flaches Verkehrsschild 3 mm Alu	Reflexionsklasse RA3	Rechteck	Produktionsware (Umtausch/Rückgabe nicht möglich)	Z2132007233
Aluminium	562 x 750 mm	Flachform Flaches Verkehrsschild 3 mm Alu	Reflexionsklasse RA3	Rechteck	Produktionsware (Umtausch/Rückgabe nicht möglich)	Z2132008233
Aluminium	315 x 420 mm	Alform Verkehrsschild 2 mm Alu	Reflexionsklasse RA1	Rechteck	Produktionsware (Umtausch/Rückgabe nicht möglich)	Z2132006261
Aluminium	450 x 600 mm	Alform Verkehrsschild 2 mm Alu	Reflexionsklasse RA1	Rechteck	Produktionsware (Umtausch/Rückgabe nicht möglich)	Z2132007261
Aluminium	562 x 750 mm	Alform Verkehrsschild 2 mm Alu	Reflexionsklasse RA1	Rechteck	Produktionsware (Umtausch/Rückgabe nicht möglich)	Z2132008261
Aluminium	315 x 420 mm	Alform Verkehrsschild 2 mm Alu	Reflexionsklasse RA2	Rechteck	Produktionsware (Umtausch/Rückgabe nicht möglich)	Z213200626P
Aluminium	450 x 600 mm	Alform Verkehrsschild 2 mm Alu	Reflexionsklasse RA2	Rechteck	Produktionsware (Umtausch/Rückgabe nicht möglich)	Z213200726P
Aluminium	562 x 750 mm	Alform Verkehrsschild 2 mm Alu	Reflexionsklasse RA2	Rechteck	Produktionsware (Umtausch/Rückgabe nicht möglich)	Z213200826P
Aluminium	315 x 420 mm	Alform Verkehrsschild 2 mm Alu	Reflexionsklasse RA3	Rechteck	Produktionsware (Umtausch/Rückgabe nicht möglich)	Z2132006263
Aluminium	450 x 600 mm	Alform Verkehrsschild 2 mm Alu	Reflexionsklasse RA3	Rechteck	Produktionsware (Umtausch/Rückgabe nicht möglich)	Z2132007263

Material	Größe	Bauart	Reflexionsklasse	Schildform	Bestellhinweis	Artikelnummer
Aluminium	562 x 750 mm	Alform Verkehrsschild 2 mm Alu	Reflexionsklasse RA3	Rechteck	Produktionsware (Umtausch/Rückgabe nicht möglich)	Z2132008263
Aluminium	315 x 420 mm	Rundform Verkehrsschild 2 mm Alu	Reflexionsklasse RA1	Rechteck	Produktionsware (Umtausch/Rückgabe nicht möglich)	Z2132006291
Aluminium	450 x 600 mm	Rundform Verkehrsschild 2 mm Alu	Reflexionsklasse RA1	Rechteck	Produktionsware (Umtausch/Rückgabe nicht möglich)	Z2132007291
Aluminium	562 x 750 mm	Rundform Verkehrsschild 2 mm Alu	Reflexionsklasse RA1	Rechteck	Produktionsware (Umtausch/Rückgabe nicht möglich)	Z2132008291
Aluminium	315 x 420 mm	Rundform Verkehrsschild 2 mm Alu	Reflexionsklasse RA2	Rechteck	Produktionsware (Umtausch/Rückgabe nicht möglich)	Z213200629P
Aluminium	450 x 600 mm	Rundform Verkehrsschild 2 mm Alu	Reflexionsklasse RA2	Rechteck	Produktionsware (Umtausch/Rückgabe nicht möglich)	Z213200729P
Aluminium	562 x 750 mm	Rundform Verkehrsschild 2 mm Alu	Reflexionsklasse RA2	Rechteck	Produktionsware (Umtausch/Rückgabe nicht möglich)	Z213200829P
Aluminium	315 x 420 mm	Rundform Verkehrsschild 2 mm Alu	Reflexionsklasse RA3	Rechteck	Produktionsware (Umtausch/Rückgabe nicht möglich)	Z2132006293
Aluminium	450 x 600 mm	Rundform Verkehrsschild 2 mm Alu	Reflexionsklasse RA3	Rechteck	Produktionsware (Umtausch/Rückgabe nicht möglich)	Z2132007293
Aluminium	562 x 750 mm	Rundform Verkehrsschild 2 mm Alu	Reflexionsklasse RA3	Rechteck	Produktionsware (Umtausch/Rückgabe nicht möglich)	Z2132008293

Dieses Datenblatt wurde am 10.07.2024 automatisch erstellt. Änderungen nach diesem Zeitpunkt sind vorbehalten.