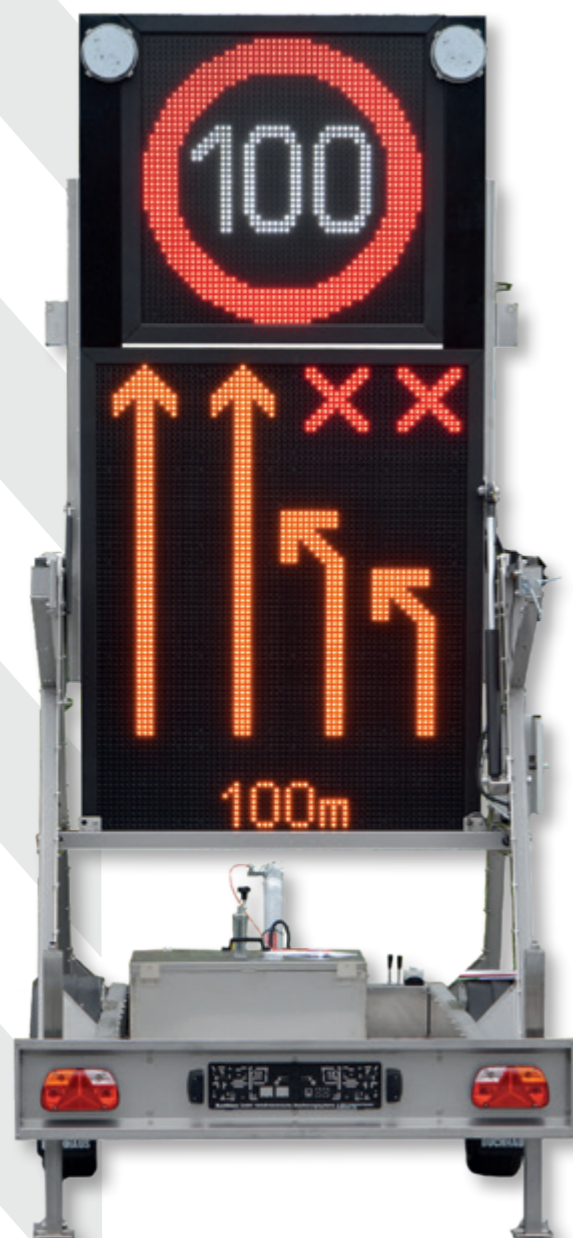


# LED Vorwarnanhänger Standard



Funkfernbedienung



**G.T.M.S.**  
Global Traffic Management System



## Technische Daten

### Technische Daten Fahrzeug

Zul. Gesamtgewicht	750 kg
Leergewicht	ca. 660 kg
Achsen	Einachsanhänger
Bremse	Feststellbremse
Zugdeichsel	Höhenverstellbar, Fabrikat Knott
Kupplung	Kugelkopfkupplung und DIN-Zugöse
Sützrad	Klappbar
Fahrgestell	Edelstahl
Unterfahrerschutz	Mit integrierten Rückleuchten
Abstützung (2 Stk. Stützen)	Hydraulisch, Kurbelstützen oder Fallstützen (Option)
Hebe-/ Senkvorrichtung	Hydraulisch
Ladefläche	JA
Ladebordwände	JA
Akkus	2 Stk. 12V/ 230Ah
Ladegerät	30A
Versorgungsspannung	12/ 24V (automatisch)
Fahrzeugbeleuchtung	12V
Standsicherheit	bis 85 km/h freistehend
Fahrzeugbrief	EU (AT)

### Bedienung/ Steuerung

Bedieneinheit 1	Funkfernbedienung mit Rückmeldung (Optional)
Bedieneinheit 2	Bedienteil fix montiert am Anhänger (Backup)
Bedieneinheit 3	G.T.M.S. - Global Traffic Management System (Optional)

### Technische Daten Weitwarneinrichtung

Weitwarneinrichtung	2 Stk. LED-Leuchten
Zulassung Warnleuchten	Gem. EN-12352, Kl. L8H

### Technische Daten LED Anzeige oben

Abmessung (BxH)	960 x 960 mm
Auflösung	48 x 48 px
Pixelabstand	20 mm

### Technische Daten LED Anzeige unten

Abmessung (BxH)	1280 x 1600 mm
Auflösung	64 x 80 px
Pixelabstand	20 mm

### Technische Daten LED Anzeigen

LED Technik	RGB Fullcolor
Programmierung	Frei programmierbar
Bilderstellung	Paint oder LED-Image Tool (*.bmp)
Helligkeitsanpassung	Automatisch
Temperaturbereich	von -20°C bis +60°C
Schutzklasse	IP 54
Lichttechnische Prüfung	gem. EN-12966

### Optionale Konfiguration LED Anzeige

1-farbig gelb	LED-Kennleuchte
2-farbig rot/ weiß	Adapter 7pol 12V auf 13pol 12V

### Optionales Zubehör

Adapter 15pol 24V auf 13pol 12V
G.T.M.S. - Global Traffic Management System
Solar-Kit