

Fahrbare Absperrtafeln – eine Übersicht.

Fahrbare Vorwarn- und Absperrtafeln auf einen Blick.



Mit Sicherheit von Berghaus





Professionelle Verkehrssicherung mit lichtstarker LED-Technik.

Als Hersteller von fahrbaren Absperrtafeln bieten wir für die professionelle Verkehrssicherung von innerstädtischem Verkehr, auf Land- und Bundesstraßen sowie Autobahnen gleich eine ganze Palette unterschiedlicher Warntafeln an.

Die von unserem Fahrzeugbau hergestellten mobilen LED-Vorwarntafeln sind lichttechnisch gemäß EN 12966 geprüft und als Anhänger bis 100 km/h zugelassen. Berghaus LED-Vorwarntafeln verfügen bereits ab Werk über eine umfangreiche Bild-Datenbank. Alle Verkehrszeichen, Piktogramme, Symbole und Schriften, auch als bewegte Laufschrift, werden im Bitmap-Bildformat gespeichert. Mit der im Lieferumfang enthaltenen Editiersoftware können diese individuell vom Anwender selbst am PC erstellt werden. Die Bedienung der mobilen LED-Vorwarntafel erfolgt direkt an der Tafel selber oder über die optionale Funkfernbedienung.

Auch die LED-Warnleuchten unserer fahrbaren Absperrtafeln sind gemäß EN 12352 lichttechnisch geprüft und die Anhänger bis 100 km/h zugelassen. Für eine optimale Warnung sind unsere Absperrtafeln serienmäßig mit mikroprismatischer Hochreflex-Folie RA2 ausgestattet.

Bei Bedarf lässt sich der Lieferumfang der Basis-Ausführung weiter ergänzen. So stehen je nach Modell und Kundenwunsch zum weiteren Ausbau der Serientypen verschiedene Ausstattungen zur Verfügung – zum Beispiel: größeres Akkuabteil mit prozessorgesteuerter Ladeelektronik, Ladefläche mit Auffahrrampe und Seilwinde zur Aufnahme eines LED-Vorwarners, Funkfernbedienung, elektrisch aufstellbares Warntafeloberteil und weitere nützlichen Optionen.

Auf Wunsch stellen wir LED-Aufbau-Vorwarner ohne Anhänger her, die man bei Bedarf schnell auf ein beliebiges Pritschenfahrzeug aufsetzen kann. Wer möchte erhält aus unserer Fertigung auch nur einen Absperrtafel-Bausatz, der in Selbstmontage an ein eigenes Fahrzeug montiert werden kann.

Fahrbare Vorwarn- und Absperrtafeln auf einen Blick.

Kann zum Transport
auch in unsere AM 4 TL
eingeschoben werden!



LED-Vorwarntafel MV-LED – zur aktiven Darstellung von Verkehrszeichen und Animationen.

Zur Warnung vor Tagesbaustellen, Unfällen, geänderten Verkehrsführungen und zur Information bei Veranstaltungen.

- Anzeigetafeln als geschlossene LED-Systeme, Schutzklasse IP 54; lichttechnisch geprüft gemäß EN 12966
- Elektrisches Heben- und Absenken der LED-Tafel
- LED-Tafel verriegelt im eingeklappten Zustand elektromechanisch
- Einfache Bedienung direkt an der Vorwarntafel oder mit der optionalen Funk-Fernbedienung mit Farbdisplay
- Frei programmierbar inklusive Editiersoftware zum Erstellen eigener Texte, Symbole und Animationen
- Höhenverstellbarer Deichsel inkl. wechselbarer DIN-Zugöse für LKW und Kugelkopfkupplung für PKW

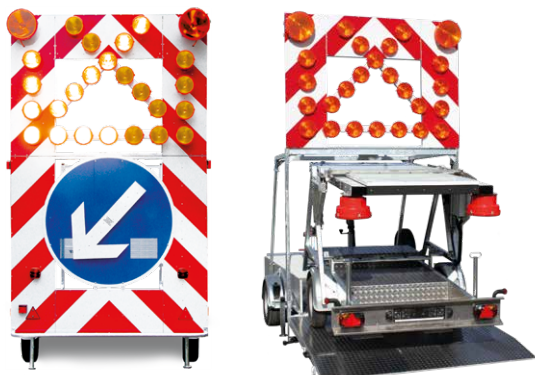


LED-Vorwarntafel TOP-LED 2 – zur aktiven Überkopf-Signalisation.

Lichtstarke LED-Technik warnt in sechs Meter Höhe über der Fahrbahn aktiv vor vorausliegenden Gefahrenstellen.

Ausstattung wie MV-LED, jedoch **zusätzlich**:

- Große Überkopf-LED-Anzeigetafel im Querformat zur Signalisierung auch für mehr als nur zwei Fahrspuren
- Batteriekasten aus Edelstahl für 3 Stück Akku 12V/230Ah und vollautomatischem Ladegerät
- höhenverstellbare Auflaueinrichtung
- Spannungswandler 12/24V für automatische Spannungserkennung MAN-TGA und TGS tauglich
- Fahrgestell feuerverzinkt
- Pumpenkasten Hydraulik aus Edelstahl
- hydraulische Kippsicherung mit 4 Stück hydraulische Stützfüße
- Standsicherheitsprüfung bis 85km/h



Fahrbare Absperrtafeln AM mit LED-Technik – für Straßen ohne Gegenverkehr.

Fahrbare Absperrtafel Typ AM 3 TL (links):

- Gefertigt gemäß TL-Absperrtafeln 97 (entsprechend StVO, VzKat Zeichen 616-30)
- Aufgebaut auf einem feuerverzinkten Anhänger mit Ladefläche 1.200 x 1.200 mm
- Bordwände aus Aluminium
- Höhenverstellbarer Deichsel inkl. wechselbarer DIN-Zugöse für LKW und Kugelkopfkupplung für PKW
- beklebt mit mikroprismatischer Hochreflex-Folie RA 2
- 24 LED-Leuchten 200 mm Ø und 2 LED-Blitzleuchten 340 mm Ø, BASt-geprüft – DIN EN 12352
- Serienmäßig mit Kabelfernbedienung oder optionaler Funk-Fernbedienung
- Motorbetriebene Aufrichtung des Tafeloberteils über Fernbedienung

Fahrbare Absperrtafel Typ AM 4 TL (rechts):

Ausstattung wie 3 TL, jedoch **zusätzlich**:

- Große befahrbare Ladefläche 3.520 x 1.850 mm – ideal zum Transport der mobilen LED-Vorwarntafel MV-LED



Peter Berghaus GmbH

Herrenhöhe 6
51515 Kürten-Herweg
T +49 2207 9677-0
F +49 2207 9677-80
mail@berghaus-verkehrstechnik.de
www.berghaus-verkehrstechnik.de



Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Abbildungen ähnlich.
Alle Angaben sind Zirka-Angaben.