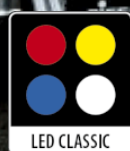


VarioSign LED-Anhänger

ADVANCED PRO



CHASSIS UND AUFBAU

- Fahrgestell und Aufbau aus feuerverzinktem Stahl
- Feuerverzinkte, höhenverstellbare Zugdeichsel mit Feststellbremse
- DIN-Zugöse und Kugelkopfkupplung austauschbar
- Höhenverstellbares Stützrad
- 4 stufenlos verstellbare Fallstützen
- Akkukiste aus hochwertigem Aluminium
- Leitkegelhalter zur Mitnahme von bis zu 4 Leitkegeln
- Warnmarkierung nach DIN 30710
- Zugdeichselversteifung

VORWARTAFEL

- 2 LED-Vorwarnleuchten geprüft nach TL-Warnleuchten WL7
- 1 durchgängiges und vollflächiges LED-Wechselverkehrszeichen mit automatischer und manueller Helligkeitsanpassung zur statischen und dynamischen Darstellung von Texten, Symbolen und Verkehrszeichen

LED-Wechselverkehrszeichen

Gehäusegröße:	1390 x 3050 mm
LED-Anzeigefläche:	1260 x 2940 mm
Pixel:	63 x 147
Rastermaß:	20 mm
LED/m ² :	2500

- Vollumfänglich RSA 21 und M-TI konform
- Bibliothek auf separater SD-Speicherkarte
- Motorisches Heben und Senken der Obertafel mit mechanischer Notverstellung und frei erreichbarem Not-Stopp-Schalter
- Elektromotorische Verriegelung im abgesenkten Zustand
- Kombinierte Funk-Kabelhandsteuerung zur Bedienung aller Funktionen über Touchscreen und Direktwahltasten
- Software zur freien Programmierung

ELEKTRISCHE ANLAGE

- 2 Akkus 210 Ah, für bis zu 72 Std. Einsatzzeit
- Anhängerbeleuchtung wahlweise 12 V
- Einspeisungssteckdose 230 V
- Akkuwächter zum Schutz der Elektronik
- Beleuchtete Akkukiste
- LED-Kennleuchte für optische Warnmeldungen
- Ladegerät

ZUBEHÖR UND OPTIONEN

- CB-Funkwarnanlage
- Steuerbar über Nissen TrafficManager
- Betriebsstundenzähler
- Schnittstellenfreischaltung XML

Technische Daten

Höhe abgeklappt	1720 mm
Zulässiges Gesamtgewicht	1000 kg
Leergewicht je nach Ausstattung	850 - 900 kg
Gesamtlänge	5365 - 5615 mm
Gesamtbreite	1810 mm
Spurbreite	1600 mm

VarioSign LED-Anhänger ADVANCED PRO

Bestell-Nr

Mobile Vorwarntafel VarioSign ADVANCED PRO mit LED-Wechselverkehrszeichen zulässiges Gesamtgewicht 1000 kg, mit Feststellbremse	129265-012-10
---	---------------



Weitere Informationen
NIS-00178
Eingabe auf nissen-germany.com