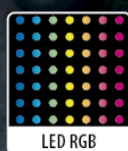


# VarioSign LED-Anhänger

# ADVANCED



## 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 säurebeständigem Kunststoff (1660 x 450 x 320 mm)
- Kotflügel aus Kunststoff
- Warnmarkierung nach DIN 30710 hinten und zusätzlichen seitlichen Warnmarkierungen
- Griff für einhändiges Öffnen/Schließen des Akkubehälters

## VORWARTAFEL

- 2 LED-Vorwarnleuchten geprüft nach TL-Warnleuchten WL 7
- 2 LED-Wechselverkehrszeichen mit automatischer und manueller Helligkeitsanpassung zur statischen und dynamischen Darstellung von Texten, Symbolen und Verkehrszeichen

### Oberes LED-Wechselverkehrszeichen

|                      |                |
|----------------------|----------------|
| Gehäusegröße:        | 1210 x 1210 mm |
| LED-Anzeigefläche:   | 1080 x 1080 mm |
| Pixel:               | 54 x 54        |
| Rastermaß:           | 20 mm          |
| LED/m <sup>2</sup> : | 2500           |

### Unteres LED-Wechselverkehrszeichen

|                      |                |
|----------------------|----------------|
| Gehäusegröße:        | 1390 x 1810 mm |
| LED-Anzeigefläche:   | 1260 x 1680 mm |
| Pixel:               | 63 x 84        |
| Rastermaß:           | 20 mm          |
| LED/m <sup>2</sup> : | 2500           |

- Separat programmierbare Textzeile
- Bibliothek auf separatem Speichermodul
- 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

- Akku, 24 V mit bis zu 50 Std. Tagebetrieb (Weitere Energiepakete auf Anfrage)
- Einspeisungssteckdose 230 V
- Akkuvächter zum Schutz der Elektronik
- Ladegerät

## ZUBEHÖR UND OPTIONEN

- Steuerungs- und Überwachungssystem
- Betriebsstundenzähler
- Schnittstellenpaket



Abgeklappt

## Technische Daten

|                                 |                |
|---------------------------------|----------------|
| Höhe abgeklappt                 | 1455 mm        |
| Höhe aufgeklappt                | 3970 mm        |
| Zulässiges Gesamtgewicht        | 750 - 1000 kg  |
| Leergewicht je nach Ausstattung | 640 - 900 kg   |
| Gesamtlänge                     | 4450 - 5800 mm |
| Gesamtbreite                    | 1810 mm        |
| Spurbreite                      | 1600 mm        |
| Max. Zuladung                   | 100 - 360 kg   |

### VarioSign LED-Anhänger ADVANCED

### Bestell-Nr

Mobile Vorwarntafel VarioSign ADVANCED mit LED-Wechselverkehrszeichen zulässiges Gesamtgewicht 1000 kg, mit Feststellbremse

129265-012



Weitere Informationen  
NIS-01789  
Eingabe auf nissen-germany.com