

# PickUp VWA LED

## Absicherung von Baustellen



*Arbeitsstellen optimal absichern  
und gleichzeitig Kosten und CO<sub>2</sub>  
sparen – die PickUp VWA LED  
macht's möglich!*

# PickUp VWA-LED

## Absicherung von Baustellen

Die PickUp VWA-LED wurde konzipiert für die schnelle, sichere und kostensparende Absicherung von Baustellen mit zwei bzw. drei Vorwarnanzeigern auf Fahrbahnen ohne Gegenverkehr.

Kosteneffizienz und Personalmangel sind aktuell die größten Herausforderungen in der Verkehrssicherung. Mit unserer PickUp VWA-LED wird die Standardvariante eines Vorwarnanzeigers von horizont aufgeladen. So kann eine Baustelle mit nur einem Fahrzeug und einem Fahrer mit zwei oder sogar drei Vorwarntafeln ausgestattet werden.

### Vorteile:

- Bis zu drei voll funktionsfähige LED-Vorwarntafeln werden durch eine Person aufgestellt
- Halbautomatische Auf- und Abladung der Vorwarntafel durch eine geführte Zugeinrichtung
- Auf- und Abladen erfolgt durch eine Seilwinde mit Spillfunktion
- Erhöhte Sicherheit des Mitarbeiters durch Steuerung von der Seite (gegenüber Transport auf fahrbarer Absperrtafel)
- Im aufgeladenen Zustand ist das Aufrichten der Vorwarntafel zur Warnung des rückwärtigen Verkehrs möglich
- Die Einsparung eines Zugfahrzeugs führt zu Kosteneinsparung und geringerer Umweltbelastung durch Einsparung von CO<sub>2</sub>
- Elektrohydraulikaggregat mit Nothandpumpe integriert zur einfachen, zuverlässigen Bedienung der Liftachse
- Höhenverstellbare Zugeinrichtung mit DIN-Zugöse und Kugelkopfkupplung

### Technische Daten:

- Art.-Nr.: 217045-00-TAALZE
- Zul. Gesamtgewicht: 1.850 kg
- Leergewicht: 1.150 kg
- Maße, L\*B\*H: 5.995 \* 1.930 \* 2.050 mm
- Maße, aufgerichtet, H: 3.700 mm
- Bildpunkte Obertafel LED-Feld, L\*B: 48\*48 Stk.
- Bildpunkte Untertafel LED-Feld, L\*B: 48\*64 Stk.
- Betriebsspannung: 12 V
- Leistungsaufnahme: ca. 60 W

### Höhenverstellbare Zugdeichsel:

- Schnelles und einfaches An- und Abhängen
- Flexible Anbringung an unterschiedliche Fahrzeugtypen



Direktlink zum Film PickUp VWA LED

[www.horizont.com/ytPickupVWT-LED](http://www.horizont.com/ytPickupVWT-LED)

### Bedienung über Touchscreen-Funkfernbedienung:

Moderne und einfache Bedienung per Touchscreen

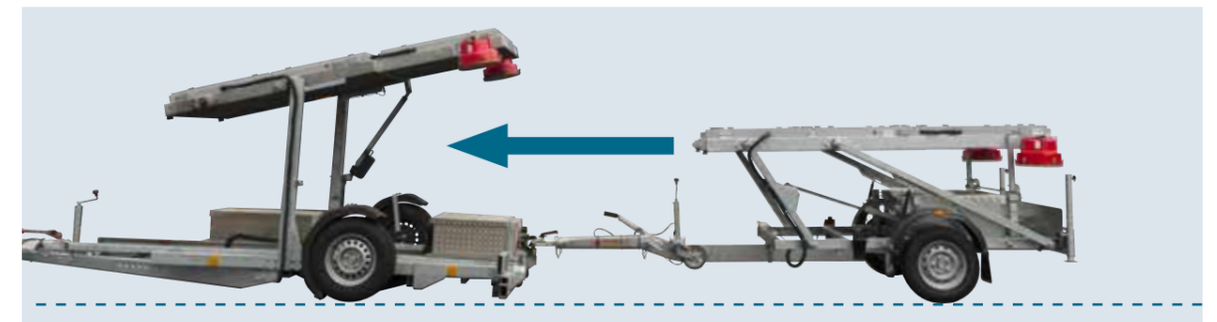
Großes und farbiges Display

Erstellung von Texten in Kombination mit Verkehrszeichen direkt am Tablet



### PickUp Funktion:

- 1 Zum Aufladen der VWA-LED wird die PickUp vor die aufzuladende VWA gefahren und diese am Akkukasten angekuppelt.
- 2 Die Achse der PickUp VWA-LED wird per Knopfdruck durch das Eigengewicht abgesenkt.



- 3 Die aufzuladende VWA wird durch die elektrische Spillwinde auf die Ladefläche gezogen, bis der Sicherungsbolzen automatisch einrastet.
- 4 Die abgesenkte Achse der PickUp VWA-LED wird aufgerichtet. Die transportierte VWA hängt durch ihr Eigengewicht fest in zwei vorgesehenen Aufnahmepunkten, dem Anhängemaul und wird zusätzlich durch einen Spanngurt gesichert.



1 Fahrzeug	1 Mitarbeiter	3 LED-Vorwarntafeln	Sie sparen Zeit und Geld

# Fahrbare Absperrtafeln



## Fahrbare Absperrtafel FA 1 LRF

Die fahrbare Absperrtafel FA 1 LRF hat eine besonders große Ladefläche sowie eine sehr hohe Nutzlast, eine praktische Doppelachse und ist mit dem Verkehrszeichen 616-30 ausgestattet. Sie ist optimal für den Einsatz auf Straßen ohne Gegenverkehr geeignet und entspricht den Standards gem. den TL-Absperrtafeln 97. Die Leuchtpfeilanlage ist BAST-geprüft nach TL-Warnleuchten.

### Fahrzeug:

- Tandemachser mit Anhängerkomponenten Fabrikat AL-KO (alternativ KNOTT) wartungsfrei
- Große Ladefläche 3500 x 1800 mm
- Feststellbremse
- Kugelkopfkupplung / DIN-Zugöse
- Fahrzeugbeleuchtung, 12 V - 13 polig (Standard)
- feuerverzinkt
- Fallstützen, 2 Stück heckseitig, automatisch einrastend



horizont group gmbh  
Traffic Safety  
Homburger Weg 4-6  
34497 Korbach / Germany

+49 (0) 56 31 / 5 65-200  
+49 (0) 56 31 / 5 65-248  
traffic@horizont.com  
www.horizont.com