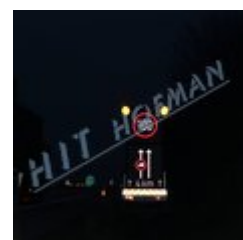


## Zabezpečovací signalizačný prívies ZSP-1.1\_20 LED R20 64x128RGB

Zabezpečovací signalizačný prívies slúži k pohotovému označeniu pracovného miesta väčšinou na diaľniciach a rýchlostných komunikáciách. Vysoko svietiace LED a kvalitná optika zaisťuje veľmi dobrú viditeľnosť i za zhoršeného počasia. Predzvestný vozík LED je označovaný ako **Zariadenie predbežnej výstrahy**, vozík s nespojitým zobrazovaním alebo informačný vozík LED.

- > tuhý jednonápravový prívies s ručnou brzdou, žiarovo zinkovaný
- > výškovo nastaviteľné oje s vymeniteľným spojovacím zariadením pre guľu ø50mm a ako príslušenstvo pre čap DIN ø40mm alebo ø50mm
- > štyri oporné nohy pre bezpečné odstavenie príviesu
- > **LED osvetlenie príviesu so zástrčkou 13-pin umožňuje pripojiť k ťažnému vozidlu s palubným napätím 12V i 24V**
- > prívies nemá ložnú plochu, obsahuje uzamykateľnú akubedňu (ŠxVxD) 400x350x1660mm pre dva akumulátory do kapacity 12V/230Ah
- > LED panel sa sklápa pomocou lineárneho motora, zároveň obsahuje aj skrutku pre núdzové sklopenie panela, rám s panelom je istený proti zaťaženiu vetrom v pracovnej polohe
- > Panel je osadený vysoko svietiacimi LED a optickým systémom zabraňujúcim ich oslepnutie a znečistenie, šošovky majú antistatickú úpravu
- > LED panel je **schválený podľa EN 12966-1**
- > LED panel obsahuje plne farebné RGB LED **64x128 ks v rastru 20mm**, v hornej časti je možné zobrazovať symbol 64x54 ks, max. rozmer symbolu 1280x1080, v dolnej časti je možné zobrazovať 64x74 ks, max. rozmer symbolu 1280x1480 mm
- > riadenie svietivosti LED je automatické v závislosti od okolitého osvetlenia alebo je možné i manuálne
- > k ovládaniu slúži diaľkové ovládanie s grafickým displejom, zobrazujúcim všetky prevádzkové informácie, diaľkové ovládanie je rádiové s možnosťou prepojenia káblom
- > symboly pre oba panely sú **užívateľsky programovateľné**, jednoducho je možné vytvoriť nové symboly alebo texty a nahráť do zariadenia
- > kapacita systému je **1500 symbolov dopravných značiek, symbolov alebo textov**
- > je možné ľubovoľne kombinovať symboly a animácie s textami



- > pre zvýraznenie zobrazovaných symbolov je možnosť ich blikania **15 až 60 za minútu**, výmena dvoch symbolov alebo pre názornosť zobraziť **jednoduchú animáciu**



## MOŽNÉ PREVEDENIE PRÍVESU

- > vzdialené ovládanie alebo monitorovanie prívesu pomocou GPRS a sledovanie polohy GPS
- > napájanie pomocou palivových článkov
- > celková hmotnosť nebrzdeného prívesu môže byť 650kg až 750kg
- > príves je možné dodať s nájazdovou brzdou a celkovou hmotnosťou 650kg až 1000kg
- > s plnohodnotným rezervným kolesom

NA PRIANIE JE MOŽNÉ DODAŤ AJ  
INÉ ROZMERY A PARAMETRE LED  
PANELOV

## TECHNICKÉ ÚDAJE

Celková hmotnosť	750kg
Hmotnosť prívesu	544kg
Užitočná hmotnosť	206kg
Celková dĺžka	4558mm
Celková šírka	1800mm
Prepravná výška	1689mm
Prevádzková výška	3914mm

## PRODUKTY

Kód produktu	Názov produktu	Množstvo
1-030-000870	<b>Zabezpečovací signalizačný príves ZSP-1.1_20 LED R20 64x128RGB</b>	1 ks

## PRÍSLUŠENSTVO

Kód produktu	Názov produktu	Množstvo
1-035-015052	<a href="#">NZSP-1_01 Výstražné dvojsvetlo VLSU-2 LED</a>	1 ks
2-890-010020	<a href="#">Akumulátor 12V/180Ah</a>	1 ks
2-895-092300	<a href="#">ZSP_01 Nabíjačka akumulátorov 12V/30A</a>	1 ks
2-895-101120	<a href="#">Redukcia zásuvky 7 na 13 pólů 12V</a>	1 ks
3-500-99001000	<a href="#">Rezervné koleso R13</a>	1 ks

4-300-13002100	<a href="#">Záves oko D40 3000kg</a>	1 ks
4-300-13002200	<a href="#">Záves oko D50 3000kg</a>	1 ks