



TRAFIKSÄKERHETSDAG - RAMUDDEN

2013-11-26

AB BLINKFYRAR

medlem av SÖDERBERGFÖRETAGEN

FORDONSMONTERAT – KOMPLETT SORTIMENT

○ MaxiSign RGB

- MaxiSign RGB är en fullfärgs LED-skylt som kan visa alla förekommande vägmärken till form och färg enligt kraven i vägmärkesförordningen.
- Skylden är tillverkad för svenska förhållanden och i standardutförande är den programmerad med över 150 olika svenska budskap, de flesta i överstorlek. I princip kan den levereras med vilka budskap som helst, inklusive er företagslogotyp.
- Tack vare bildmåtets bredd på hela 2240mm är det även möjligt att lägga in texter som följer Trafikverkets föreskrifter med maximalt fyra rader text.



○ MidSign RGB

- Är en LED-skylt av fullfärgstyp med samma egenskaper som MaxiSign RGB. Skillnaden är att den bara är hälften så hög. Förutom körfältsförändringstavlor finns alla vägmärken som får visas på ett fordon förprogrammerade i skylden.
- I standardutförande levereras den med fast ljuspil, men det går naturligtvis att få den levererad med hög och sänkbar ljuspilstavla om så önskas.

○ TMA Verdegro

- Verdegro TMA är ett fordonsburet påkörningsskydd som konstruerats för användning i Europa. Skyddet är helt korrosionsfritt och består av en varmgalvaniserad stålkonstruktion och en energiupptagande aluminiumkonstruktion där delar enkelt kan bytas ut vid en eventuell påkörning.
- Skyddet är CE-märkt samt testat och bl.a. godkänt för användande på det svenska, norska och finska vägnätet enligt följande normer:
NCHRP 350 TL3 nivå 3-50, 3-51, 3-52 samt 3-53.
UK-test TD49 (110km).

○ FYR Fönsterhängd lampa – *kommer i januari.*



SKYLTLAR MED VARIABELT BUDSKAP

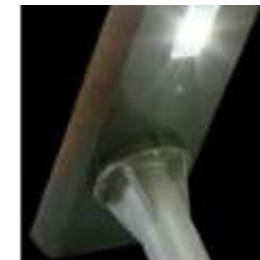
- BLF VMS-vagn
 - Portabel Variabel Trafikinformation



CYKELFRÄMJANDE LÖSNINGAR



- Cykelvägvisning
- TubeLED
 - Leder i mörkret och ger trygghet för cyklisten. 100% solcellsdriven.
- HSL – ”Hybride street light”
 - Lyser upp i mörkret på cykel- och gångväg. 100% solcellsdriven alt. med nätkoppling.
- MB Cykelställ
 - Med ”cykelboomen” kommer krav på snälla cykelställ som kan hantera alla typer av cyklar. Här är lösningen!
- Premark – färdiga symboler



CE-MÄRKNING

Från den 1/7 2013 är det krav på att alla vägmärken som monteras längs Sveriges vägar skall vara

CE-märkta

CE-märk nu!

Obligatorisk CE-märkning av byggprodukter den 1 juli 2013



Krav på CE-märkning av byggprodukter 1 juli 2013

Från den 1 juli 2013 måste byggprodukter som omfattas av en harmoniserad standard ha en prestandadeklaration och CE-märkning för att få säljas inom EU, enligt EUs byggproduktförfordring. Det betyder att du som är byggproduktleverantör snarast måste ta reda på om du berörs och hur du i så fall CE-märker dina produkter. Vörta inte – gör det nu!

I EUs byggproduktförfordring finns regler om hur det ska gå till. De gäller på samma sätt inom hela den inre marknaden, dvs. i alla 27 medlemsstater och dessutom i Norge, Sverige och Turkiet. Syftet är att underlätta handeln med byggprodukter mellan dessa länder. Det sker genom att man använder samma metoder för att bestämma och beskriva byggproduktens väsentliga egenskaper.

Du hittar mer information på www.boverket.se



CERTIFIKAT

EC Certificate of Conformity
No. 0402 - CPD - SC0882-13

In compliance with Council Directive 89/106/EEC of 21 December 1989 on the approximation of laws, regulations and administrative provisions of the Member States relating to construction products (the Construction Products Directive or CPD) – implemented in Swedish law by PBL, as last amended, it has been stated that the construction product:

Fixed, vertical road traffic signs

Products as specified in appendix to this certificate:

Fixed permanent signs with sign supports

Fixed permanent signs

Sign supports

placed on the market by

**AB Blinkfyar
Industrivägen 6
SE-245 22 Staffanstorp
Sweden**

and produced in the factory

Staffanstorp, Sweden (same as above)

by the manufacturer to a factory production control and to the further testing of part of the factory in accordance with a prescribed test plan and that the notified body No. 0402 - SP Technical Research Institute of Sweden issued the initial type-testing for the relevant characteristics of the product, the initial part of the factory and of the factory production control and performed the continuous surveillance, assessment and approval of the factory production control.

This certificate attests that all provisions concerning the certification of conformity and the performance described in Annex ZA of the standard

EN 12899-1:2007

were applied and that the product fulfills all the practical requirements.

This certificate is based on 28th June 2013 and remains valid as long as the conditions laid down in technical specifications are in force or the manufacturing conditions in the factory or the product modified significantly as in the basis and 31st December 2013. This is based on:

Berlin 28th June 2013

SP Technical Research Institute of Sweden
Certification - Notified Body No. 0402

[Signature]
Lars-Erik Nilsson
Chief Executive Officer

[Signature]
Kerstin Antonsson
CEC Notified Body Officer

SP Technical Research Institute of Sweden
Åkerisgatan 4
SE-421 01 Borås
Sweden

Phone: +46 31 82 20 00
Fax: +46 31 82 20 01
E-mail: sp@sp.se

Sweden: Notified Body in accordance with EN ISO/IEC 17065:2005
Competence Assessment under the terms of Swedish standards
This certificate was approved by the European Commission on 28th June 2013



FÖRST MED DEN SENASTE TEKNIKEN

CARREST

- Tvärgående skydd.
- Dagens lösning = Däcksbuffert
- Ny lösning = CARREST
- *och fler innovationer på gång!*





www.blinkfyrrar.se