



Hastighetstavla DIN FART (grön/röd)

SKU: 11009

Specifikationer

Tillval hastighetsmätare: Fartskylt din fart, Fartskylt med Solcell, hastighetsdisplay med förstärkt ljud och ljus., Solcellsdriven Hastighetsdisplay med ljud och ljus

Beskrivning

Hastighetsområde: 1-99 Km/h (eller 1-99 MPH)
Hastighetsnoggrannhet: ± 1 km/h (± 1 km/h)
Mätområde: upp till 50-80m (beroende på omständigheterna)
Vikt: 5+1 kg (med batteri)
Batteri (tillval): 12V, 7 Ah
Justering av ljus Automatisk
Strömförbrukning mindre än 50 mA vid 12V DC.
Radar Riktbar doppler radar

Hastighetstavla – den smarta lösningen för ökad trafiksäkerhet

Att förbättra trafiksäkerheten är enklare än du tror. Vår **hastighetstavla** är en effektiv och innovativ lösning som bidrar till tryggare vägar. Med en inbyggd radar mäter den fordonens hastighet i realtid och visar resultatet tydligt på en LED-display. Förare som håller sig inom hastighetsgränsen belönas med ett **grönt ljus**, medan de som kör för fort varnas med ett **rött ljus**. Därmed fungerar hastighetstavlan som ett kraftfullt verktyg för att uppmärksamma trafikanter och påminna dem om vikten av att köra säkert.

Vad är en hastighetstavla men också varför ska du välja vår?

En **hastighetstavla** är en digital trafikskylt som kombinerar teknik och funktion för att visa fordonens hastighet i realtid. Vår modell erbjuder flera fördelar, inklusive:

- **Exakt hastighetsmätning** tack vare avancerad radar.
- En **interaktiv LED-display** med över 448 ljusstarka dioder.
- Tydlig visning med **grönt och rött ljus**, vilket snabbt fångar förarnas uppmärksamhet.

Dessutom är den idealisk för användning i olika miljöer som **bostadsområden, skolor, vägsamfälligheter och industri** där det är viktigt att sänka hastigheten.

Miljövänlig och flexibel installation

För att säkerställa att vår hastighetstavla passar dina behov erbjuder vi flera alternativ för

strömförsörjning såsom:

- **Eisladd** för enkel direktkoppling.
- **Belysningsstolpe** för smidig anslutning.
- **Solcellspaneler** för en energieffektiv och hållbar lösning.

Tack vare det inbyggda batteriet och möjligheten att använda solcellsdrift kan hastighetstavlan fungera oavbrutet både dag och natt. Därför är den en långsiktig och miljövänlig investering i trafiksäkerhet.

Hållbar konstruktion för lång livslängd

För att klara tuffa förhållanden är vår hastighetstavla byggd med ett robust aluminiumchassi (450 x 350 x 70 mm) och en tålig polykarbonatfront. Eftersom den är certifierad enligt **IP55-standarden** erbjuder den skydd mot både damm men också vatten. Detta säkerställer att hastighetstavlan presterar optimalt även i krävande miljöer.

Maximal synlighet och ökad säkerhet

Hastighetstavlan är designad för att garantera att trafikanter ser den i tid. Med en siktinkel på 30° och en räckvidd på upp till 120 meter fångar den effektivt förarnas uppmärksamhet. Därför är den särskilt användbar i områden där höga hastigheter utgör en risk, såsom vid skolor men också i bostadsområden.

Därför ska du välja vår hastighetstavla

- **Ökad trafiksäkerhet:** Hjälper till att minska hastigheten och skapa tryggare vägar.
- **Miljövänlig teknik:** Solcellskompatibilitet för hållbar drift.
- **Enkel installation:** Anpassningsbara fästeanordningar för standardstolpar.
- **Lång livslängd:** Robust konstruktion som står emot väder och slitage.

Beställ din hastighetstavla redan idag

Vill du förbättra trafiksäkerheten och skapa tryggare vägar? Välj en **hastighetstavla** som kombinerar funktionalitet, hållbarhet och modern teknik.

[Kontakta oss](#) för mer information och anpassade lösningar, eller handla via våra återförsäljare, som [Dahl Sverige](#).

