



Hastighetspåminnare 600mm

SKU: 11032

Beskrivning

Variabel meddelandeskylt som skapar tydligare trafikmiljö och hjälper till att sänka hastigheten.

Installationen går snabbt och du styr enkelt funktionerna direkt i skylten – utan dator. Välj mellan

blinkande eller fast ljus samt växla mellan två hastighetsgränser via timer, manuell styrning eller 4G.

Enkel, flexibel och effektiv.

Hastighetspåminnare 60 för tydligare trafikmiljö

En **hastighetspåminnare 60** visar hastigheten tydligt direkt när föraren närmar sig. Därför blir budskapet svårt att missa. Samtidigt hjälper skylten föraren att sänka farten innan hastigheten blir ett problem.

Denna hastighetspåminnare passar särskilt bra där ni vill skapa tryggare trafikmiljö utan att använda en större och mer avancerad VMS-skylt. Skylten visar ett tydligt 60-budskap med upplysta LED-dioder. Dessutom förstärker den röda ljusringen uppmärksamheten.

Enkel hastighetspåminnare 60 med stor effekt

Många förare kör för fort utan att tänka på det. Därför fungerar en aktiv skylt ofta bättre än ett vanligt vägmärke. Den fångar blicken i rätt ögonblick. Sedan påminner den föraren om gällande hastighet.

En **hastighetspåminnare 60** passar på vägar där hastigheten behöver bli tydligare. Den fungerar vid infarter, industrivägar, parkeringsområden, bostadsområden och andra platser där trafikanter behöver extra uppmärksamhet.

Fördelar med hastighetspåminnare 60

- Tydlig LED-visning av 60 km/h
- Röd ljusring som ökar uppmärksamheten
- Enkel och kostnadseffektiv lösning
- Passar där vanlig skyltning inte räcker
- Bra komplement till farthinder och vägbommar
- Hjälper förare att fatta bättre beslut i tid

Skapa tryggare vägar med aktiv skyltning

När barn, boende och oskyddade trafikanter rör sig nära vägen behöver bilister få tydliga signaler. Därför är en digital hastighetspåminnare ett tryggt val. Den påverkar beteendet direkt, utan att skapa onödig irritation.

Vill du sänka hastigheten på ett enkelt sätt? Då hjälper vi dig gärna att välja rätt lösning från start.

