



## Fartviser

- Hurtig nedbringelse af hastighed ved bygrænser
- Øget opmærksomhed ved skoler mm.
- Veje med "sorte pletter"
- Vejarbejde
- Trafiktællinger

### Beskrivelse

Formålet med en fartviser er, at forbedre trafikikkerheden, ved at gøre opmærksom på hastigheden til bilisten og omgivelserne,- og dermed appellere til bilistens samvittighed.

Alle undersøgelser viser, at en fartviser nedbringer gennemsnitshastigheden markant!

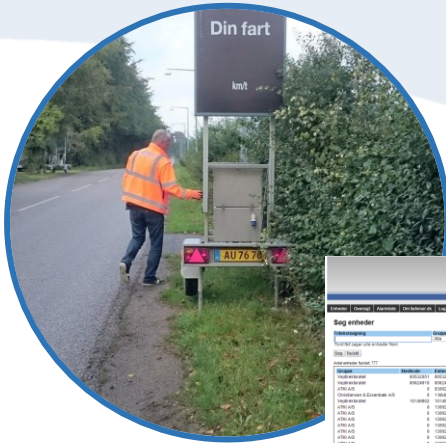
ATKI har gennem mange år leveret fartvisere til mange anvendelsesområder, og har stor erfaring på området!

### Mange varianter

- Radar og spolebaseret version
- Stationær installation eller mobil version på trailer.
- "Magic Black" front, hvid skiltefolie eller efter opgave.
- Flash eller blinkende tal ved hastighedsoverskridelse.
- Fastforsynet(230V) eller forsynet via solceller

Trailer versionen er så smal, at den kan finde plads i det nære bymiljø, og opsætning og nedtagning kan klares på mindre end 3 min!





Fartviser.dk									
Hjem   Om os   Kontakt   Hjælp   Log ud									
Sag enheder									
Indlæs alle 20 sider									
Sag (ID)									
Indlæs alle 20 sider									
ID	Navn	Adresse	Model	Serial	Styr	Styr	Styr	Styr	Styr
1000000001	1000000001	1000000001	1000000001	1000000001	1000000001	1000000001	1000000001	1000000001	1000000001
1000000002	1000000002	1000000002	1000000002	1000000002	1000000002	1000000002	1000000002	1000000002	1000000002
1000000003	1000000003	1000000003	1000000003	1000000003	1000000003	1000000003	1000000003	1000000003	1000000003
1000000004	1000000004	1000000004	1000000004	1000000004	1000000004	1000000004	1000000004	1000000004	1000000004
1000000005	1000000005	1000000005	1000000005	1000000005	1000000005	1000000005	1000000005	1000000005	1000000005
1000000006	1000000006	1000000006	1000000006	1000000006	1000000006	1000000006	1000000006	1000000006	1000000006
1000000007	1000000007	1000000007	1000000007	1000000007	1000000007	1000000007	1000000007	1000000007	1000000007
1000000008	1000000008	1000000008	1000000008	1000000008	1000000008	1000000008	1000000008	1000000008	1000000008
1000000009	1000000009	1000000009	1000000009	1000000009	1000000009	1000000009	1000000009	1000000009	1000000009
1000000010	1000000010	1000000010	1000000010	1000000010	1000000010	1000000010	1000000010	1000000010	1000000010
1000000011	1000000011	1000000011	1000000011	1000000011	1000000011	1000000011	1000000011	1000000011	1000000011
1000000012	1000000012	1000000012	1000000012	1000000012	1000000012	1000000012	1000000012	1000000012	1000000012
1000000013	1000000013	1000000013	1000000013	1000000013	1000000013	1000000013	1000000013	1000000013	1000000013
1000000014	1000000014	1000000014	1000000014	1000000014	1000000014	1000000014	1000000014	1000000014	1000000014
1000000015	1000000015	1000000015	1000000015	1000000015	1000000015	1000000015	1000000015	1000000015	1000000015
1000000016	1000000016	1000000016	1000000016	1000000016	1000000016	1000000016	1000000016	1000000016	1000000016
1000000017	1000000017	1000000017	1000000017	1000000017	1000000017	1000000017	1000000017	1000000017	1000000017
1000000018	1000000018	1000000018	1000000018	1000000018	1000000018	1000000018	1000000018	1000000018	1000000018
1000000019	1000000019	1000000019	1000000019	1000000019	1000000019	1000000019	1000000019	1000000019	1000000019
1000000020	1000000020	1000000020	1000000020	1000000020	1000000020	1000000020	1000000020	1000000020	1000000020

Kvalitet	Høj kvalitet og gennemtænkt design - pålidelig drift i mange år
Intet skab i vejsiden	Alt er integreret i fartviseren
Enkel konfiguration	Opsætning via webinterface
Lave installationsomkostninger	Der skal ikke installeres skab i vejsiden
Small dybde	5 cm.
Mulighed for integreret spole målestation til effektmåler	Op til 3 vognbaner
kommunikation	Via integreret GPRS modem

Advarselsblink	Hvid LED blink ved overskridelse af forprogrammeret hastighedsgrænse
Integreret GPS	Så der altid er styr på positionen
Statistikdata i mange forskellige tælleformater	Kan anvendes i dit nuværende program
Automatisk luminansstyring	lysstyrke reguleres efter forholdene
Data lagres på integreret flash kort forud for overførelse til server	ingen tab af data ved forsyningssvigt
Statistik data og evt. advarsler og fejl	Sendes automatisk til valgte email modtager

Sensor	Rader eller induktive vejspoler
--------	---------------------------------



Statistik	Starttidspunkt	Stop tidspunkt	Sted	Max. fart	Min. fart	Snit fart	Antal køretøjer
12/12/2016 12:00:00	12/12/2016 12:05:00	12/12/2016 12:10:00	12/12/2016 12:05:00	12/12/2016 12:05:00	12/12/2016 12:05:00	12/12/2016 12:05:00	12/12/2016 12:05:00

## Tekniske detaljer

<b>Generelt</b>
Høj kvalitet og gennemtænkt design - pålidelig drift i mange år
Intet trafikfarligt skab i vejsiden - alt er integreret i selve fartviseren
Enkel konfiguration og opsætning via webinterface
Lave installationsomkostninger
Smalt (dybde kun 5 cm)
Mulighed for integreret spole målestation til effektmålinger (op til 3 vognbaner)
Kommunikation via integreret GPRS modem
<b>Funktioner</b>
Hvide LED advarselsblink ved overskridelse af forprogrammeret hastighedsgrænse
Integreret GPS - så der ALTID er styr på positionen
Statistikdata i mange forskellige tælleformater - kan anvendes i dit nuværende program!
Automatisk luminansstyring (lysstyrke reguleres efter forholdene)
Data lagres på integreret flash kort forud for overførsel til server - ingen tab af data ved forsyningssvigt
Statistik data og evt. advarsler og fejl sendes automatisk til valgte email modtagere
<b>Sensorer</b>
Radar eller induktive spoler i vejen
<b>Målbare specifikationer</b>
Hastighed: 3 - 199 km/t (visning 0-99 km/t)
Nøjagtighed: hastighed < 3% hastighedsfejl - tælling: <3% klassifikationsfejl
Rækkevidde: ca. 200 m
Batteri: 12V - 180 Ah kapacitet til ca. 14 dage ( ved trailer løsning )
<b>Software og interfaces</b>
Din foretrukne internet browser benyttes - ingen software installationer!
Fartviser.dk portal for opsætning og overvågning
<b>Mekanik og design</b>
Kabinet i overfladebehandlet (aludine) aluminium
Front/Folie: Sort, hvid eller "diamond grade" refleksfolie
Ingen synlige elementer(radar eller LED) når skiltet ikke er aktiveret
Fast tekst i sort eller hvid refleksfolie
Display: 320 mm højt LED display ( god læsbarhed )
Trailer af galvaniseret stål, eller montering på aluminiumsmast

Hastighed	3-199 km/t (visning 0-99 km/t)
Nøjagtighed	Hastighed <3% hastighedsfejl - tælling. <3% klassifikationsfejl
Rækkevidde	Ca. 200 m
Batteri	12V - 180Ah kapacitet til ca. 14 dage (trailer løsning)

Din foretrukne internetbrowser benyttes	Ingen software installationer
Fartviser.dk	portal for opsætning og overvågning

Kabinet i overflade behandlet	Aluminium
Front/folie	Sort, hvid eller "diamond grade" reflektiv
Ingen synlige elementer (rader eller LED)	Når skiltet ikke er aktiveret
Fast tekst	Sort eller reflektiv hvid
Display	320 mm højt LED display (god læsbarhed)
Trailer	Galvaniseret stål eller montering på aluminiumsmast