

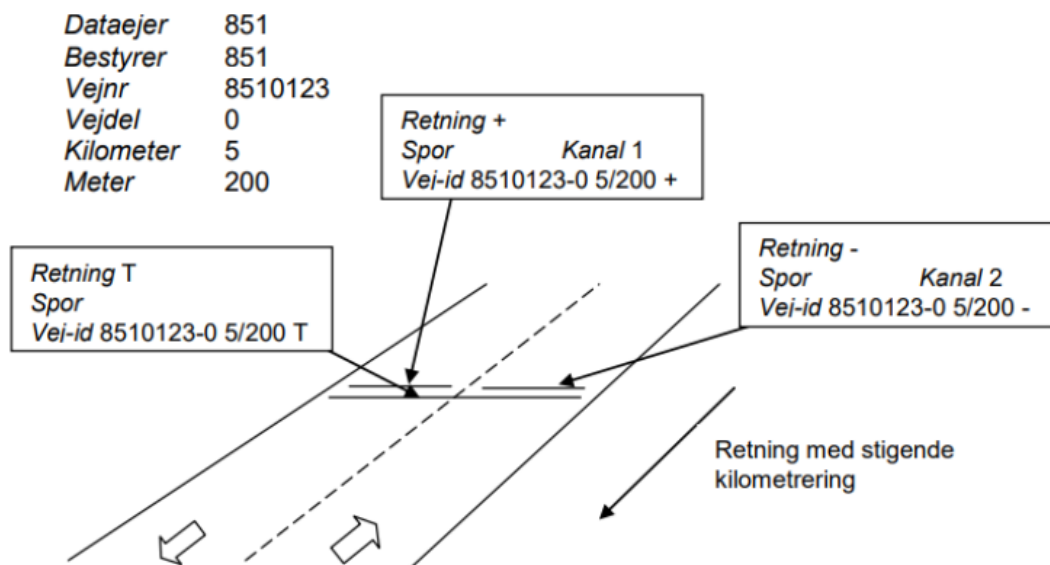
Begreber som anvendes i Mastra

Dataejer	<p>Dataejer er et nummer, som angiver hvem der er ejer af de data, som er lagt ind i Mastra. Nummeret svarer til kommune-nummeret på ejer-kommunen, og er 0 for Vejdirektoratet.</p> <p>Normalt svarer Dataejer til Bestyrer, men da f.eks. Vejdirektoratet ofte tæller på andre vejbestyreres veje, er det ikke altid tilfældet.</p> <p>Dataejer-begrebet anvendes på veje, på lokaliteter og på snit</p>
Bestyrer	<p>Bestyrer er det samme som Vej-bestyrer – det danske vejnet er pr. 01.01.2007 fordelt, så kommunerne bestyrer de lokale veje og staten (Vej-bestyrer 0) det overordnede vejnet. Kommune-nummeret anvendes som Bestyrer – 0 for statens veje.</p>
Sted-id	<p>Sted-id er en identifikation af tælleapparatets placering. Det består af max. 12 karakterer, som kan være både tal og bogstaver, store som små – specielle danske tegn ÆØÅ og æøå kan ikke anvendes. Af specialtegn kan '-' og '_' anvendes. Det er sted-id som optræder i den tælle-fil, som man sender ind til Mastra, og som sikrer sammenhæng mellem den fysiske tælling og tallene i Mastra.</p> <p>Den enkelte dataejer (Kommune /Vejdirektoratet) kan kun bruge et sted-id ét sted – to tællesteder kan ikke have samme sted-id indenfor samme dataejer. Men har man først givet et tællested en sted-id, så anvendes dette sted-id også ved efterfølgende tællinger dér.</p> <p>Hver kommune bør vælge regler for hvordan man bestemmer et sted-id til et givet tællested. En oplagt mulighed er at anvende det 7-cifrede administrative vejnr efterfulgt af et løbenr, så man tager højde for, at der kan forekomme tællinger flere steder på den samme vej.</p> <p>Eksempel: En vej har det administrative vejnr 8510123. Første tællested på vejen får så sted-id 85101230, næste tællested sted-id 85101231 o.s.v.</p> <p>Visse tælleapparater kan kun håndtere tal i sted-id – hvis man er overbevist om aldrig at få behov for at anvende den slags tælleapparater, kunne man i stedet benytte sted-id'er som 8510123A, 8510123B o.s.v</p>
Vej	<p>En vej er angivet ved sit 7-cifrede vejnr som defineret i CVF. Gamle amtsveje og nuværende statsveje vil indeholde mindre end 7 betydende cifre, men nummeret skal så foran-stilles med 0'er, så den samlede længde bliver 7. I Mastra er disse foranstillede nuller ikke vist på skærbilleder og udskrifter.</p>

Vejdel	<p>Vejdelen er generelt 0 for almindelig vej, 1-2 for veje, hvor de 2 retninger forløber adskilt fra hinanden "i egen tracé", og 3-6 for ramper. Vejdelen kan i Mastra beskrives med op til 5 karakterer, både tal og bogstaver.</p> <p>Kombinationen af vejnr og vejdel er unik eller entydig i Mastra, således kan Vejnr 8510123 Vejdel 0 ikke oprettes hvis den allerede ligger i Mastra.</p> <p>Vejnr/Vejdel skrives oftest samlet som Vejnr-Vejdel, f.eks. 8510123-0</p>
Kilometrering og Stationering	<p>Se lokalitet</p>
Lokalitet	<p>Lokaliteten angiver hvor på vejen tællingen er udført. Det angives som afstanden i kilometer og meter fra starten på vejen.</p> <p>Lokaliteten skrives oftest som Kilometer/Meter i sammenhæng med Vejnr-Vejdel. Et tællested som ligger i kilometer 5 meter 200 på 8510123-0 ville så skrives som 8510123-0 5/200.</p> <p>Lokaliteten bliver også benævnt Stationering eller Kilometrering.</p>
Retning	<p>Når man går ud ad en vej, og kilometreringen stiger, så går man i plus-retningen. Det angives i Mastra med et '+'-tegn. Tilsvarende, når man går ud ad en vej og kilometreringen falder, så går man i minus-retningen, hvilket i Mastra angives med et '-' tegn.</p> <p>Retningen skrives oftest som ovennævnte tegn i forbindelse med Vejnr-Vejdel Kilometer/Meter. Retningen '+' på 8510123-0 5/200 benævnes så 8510123-0 5/200 +.</p> <p>Retning 'T' bruges når trafikken tælles samlet i begge retninger – 'T' for Totaltrafik.</p>
Spor	<p>På 2-sporede veje bruger man ikke spor-nummerering, men på veje med mere end 2 spor anvendes det. Spor-nummeret er et etcifret tal i Mastra. Man nummererer sporene fra vejmidten og ud i hver retning.</p> <p>Sporet skrives oftest i forbindelse med Vejnr-Vejdel Kilometer/Meter Retning. Spor 1 i plusretningen på 8510123-0 5/200 benævnes så 8510123 5/200 +1</p>
Snit	<p>Betegnelsen Snit bruges i Mastra om en tænkt linie på tværs af vejen, som man måler trafikken hen over. Snit kan være defineret på spor-niveau, på retnings-niveau eller som total-snit, d.v.s. på tværs af hele vejen.</p>

Kanalnr	<p>Et tælleapparat kan typisk tælle i flere kanaler (undtagelsen her er tællepladerne, som f.eks. HiStar, der kun tæller i én kanal). Hver kanal er i den tællefil, som indsendes til Mastra, repræsenteret ved et nummer – til dette nummer knytter der sig så typisk et spor-snit i Mastra</p> <p>Når man foretager en tælling, er det vigtigt at holde rede på hvordan kanalerne er "lagt ud" på vejen – og sørge for, at det svarer til den sammenkobling mellem kanalnummer og snit, som er i Mastra.</p>
Snit-id	<p>Snit-id er faktisk en intern identifikation af et Snit, som bruges i Mastra, og som sådan ikke relevant for brugerne. Det medtages her, da man kan støde ind i det i Mastra-sammenhæng.</p>
Vej-id:	<p>Vej-id er i Mastra-sammenhæng kombinationen Vejnr-Vejdel Kilometer/Meter RetningSpor, f.eks. 8510123 5/200 +1. Til en vej-id svarer et Snit.</p>

Eksempel: 2-sporet vej



Eksempel: 4-sporet vej

