**TAHOGRAF**

- uređaj u obliku sata koji radi na principu prenošenja linearnog gibanja centrifugalnog

regulatora u linearno gibanje indikatora

- mehanizam tahografa na pločici ili ulošku od papira presvučenog tankim slojem parafina

automatski ispisuje pomoću safirske igle fine linije čime podložni papir postaje vidljiv

- evidentiraju se sljedeći podaci:

* početak rada vozača
* kraj rada i vožnje
* vrijeme vožnje i stajanja
* broj zaustavljanja
* prijeđena udaljenost
* utrošena količina goriva
* brzina vožnje
* broj okretaja motora
* pojedinačnost i ukupnost prijeđenog puta
* izmjena vozača

- uložak od papira sastoji se od unutarnjeg polja na koje se podaci unose ručno i vanjskog

polja gdje se obavlja registracija podataka

- pojedini tipovi tahografa s odgovarajućim ulošcima mogu se koristiti za jedan dan ili sedam

odnosno osam dana

- analiza dijagrama tahografa pokazuje:

* igličasti oblik – pokazuje velike promjene u brzini
* tupi oblik – umjerenija vožnja