

## Le cyclomoteur et sa réglementation



Le cyclomoteur est d'abord un mode de déplacement des jeunes de 15 à 19 ans. Ces derniers constituent 47,33% des victimes d'accidents mortels à cyclomoteur.

### Définition du cyclomoteur

« Cyclomoteur » : véhicule à 2 ou 3 roues équipé d'un moteur d'une cylindrée ne dépassant pas 50 cm<sup>3</sup> s'il est à combustion interne ou d'une puissance maximale nette n'excédant pas 4 kilowatts pour les autres types de moteur, et ayant une vitesse maximale par construction ne dépassant pas 45Km/h. **Art.R.311-1**

### Immatriculation des cyclomoteurs

Les cyclomoteurs mis en circulation après le 1<sup>er</sup> juillet 2004 doivent être immatriculés par le vendeur. Tous devront l'être en 2009.

### Transformation d'un cyclomoteur pour en augmenter la puissance (kit)

Les utilisateurs tombent sous le coup des sanctions prévues en cas de non conformité des véhicules : confiscation du kit, immobilisation et saisie du véhicule, amende. Une législation plus sévère sanctionne les professionnels qui fabriquent, importent, vendent ou exposent des kits (2 ans de prison, 30 000 euros d'amende).

### Pour conduire un cyclomoteur

Il faut avoir au moins au moins 14 ans et posséder le Brevet de Sécurité Routière (BSR). Le BSR se compose de l'attestation scolaire de sécurité routière de premier niveau (ou de l'ASR) et de 5 heures de conduite.

### Port du casque



En circulation, tout conducteur ou passager d'une motocyclette, d'un tricycle à moteur, d'un quadricycle à moteur ou d'un cyclomoteur doit porter un casque de type homologué. Le fait, pour tout conducteur ou passager, de contrevenir aux dispositions du présent article est puni de l'amende prévue pour les contraventions de la quatrième classe. Conformément à l'article L.431-1, le véhicule à deux roues à moteur dont le conducteur circule sans être coiffé d'un casque peut être immobilisé dans les conditions prévues aux articles L.325-1 à L.325-3. Lorsque cette contravention est commise par le conducteur, elle donne lieu de plein droit à la réduction d'un point du permis de conduire. **Art. R. 431-1**

### Transport de passager



Sur les motocyclettes, tricycles et quadricycles à moteur, cyclomoteurs et cycles, le transport de passagers n'est autorisé que sur un siège fixé au véhicule, différent de celui du conducteur. Pour l'application du présent article, la selle double ou la banquette est assimilée à deux sièges. **Art. R.431-5**



Sur les véhicules à deux roues sauf les cycles dits «tandems», le siège du passager doit être muni soit d'une courroie d'attache, soit d'au moins une poignée et de deux repose-pied. Sur tous les véhicules à deux roues, pour les enfants âgés de moins de cinq ans, l'utilisation d'un siège conçu à cet effet et muni d'un système de retenue est obligatoire. Le conducteur doit s'assurer que les pieds des enfants ne peuvent être entraînés entre les parties fixes et les parties mobiles du véhicule. **Art. R. 431-11**

### Sur route

Les conducteurs de cyclomoteurs, de cycles à plus de deux roues, de cycles attelés d'une remorque ou d'un side-car ne doivent jamais rouler de front sur la chaussée. **Art.R.431-6.** Il est interdit aux conducteurs de cycles et de cyclomoteurs de se faire remorquer sur un véhicule.**Art.R.431-8**

### Sanctions



Le cyclomotoriste est un conducteur comme les autres qui peut faire l'objet de sanctions en cas d'infraction. Des amendes, tout d'abord. Le non port du casque, par exemple, entraîne une amende de 135 euros. Par ailleurs, un cyclo peut être immobilisé **en cas de non-port du casque, de transformation pour en augmenter la puissance, ou de défaut d'attestation d'assurance.** De la même façon, **l'usage du téléphone mobile lui est interdit** en raison de l'article R. 412-6 du code de la route qui énonce que «tout conducteur doit se tenir constamment en état et en position d'exécuter commodément et sans délai toutes les manœuvres qui lui incombent...».

### Quelques conseils

**En ville,** un deux roues qui double risque de ne pas être vu par l'automobiliste, car il peut disparaître entièrement dans l'angle mort de son rétroviseur. Donc, il faut être très prudent lorsque l'on double et laisser un **espace de sécurité** d'au moins un mètre avec le véhicule doublé.

Cette marge de sécurité est encore plus impérative lorsque l'on roule à droite le long des autos garées.

Il faut éviter dans la mesure du possible de freiner ou d'accélérer sur les bandes de délimitation des voies, les passages pour piétons, les plaques d'égouts, les rails de tramway, le gravier ou les feuilles mortes sur lesquels on **risque de déraper.**

**Pour rouler, il faut s'équiper de vêtements** manches longues en évitant certains matériaux du type « nylon » qui peuvent en cas de chute, occasionner des brûlures très sérieuses. Les cuirs restent les pus protecteurs ou bien les toiles épaisses. Toutes ces protections ne permettent pas d'éviter les chocs. Elles en limitent les conséquences (brûlures, coupures, gravillons) et facilitent le travail des secouristes en cas d'accident.



### Les équipements du cyclomoteur

Du Vélosorex (1946 – 1988) au scooter (de l'anglais « to scoot » démarrer à grande allure) en passant par la Mobylette (1952), le cyclomoteur reste pour beaucoup d'adolescents, le premier engin vers la circulation motorisée et vers une réelle autonomie de déplacement.

#### Les Equipements obligatoires

- ❖ 1 indicateur de vitesse
- ❖ 1 vignette d'assurance fixée à un endroit visible
- ❖ 1 rétroviseur côté gauche
- ❖ 1 avertisseur sonore
- ❖ 1 ou 2 feux de croisement

- ❖ 1 ou 2 feux de position arrière, 2 feux de stop de couleur rouge à l'arrière
- ❖ 1 catadioptre à l'arrière
- ❖ 1 ou 2 catadioptres latéraux
- ❖ catadioptres sur les pédales
- ❖ 1 plaque d'immatriculation de couleur blanche, obligatoire pour les cyclomoteurs neufs achetés à compter du 1<sup>er</sup> juillet 2004
- ❖ 1 certificat d'immatriculation (carte grise)
- ❖ 1 plaque du constructeur



### Les équipements facultatifs

- ❖ 1 ou 2 feux de route
- ❖ 1 ou 2 feux de position
- ❖ 1 dispositif d'éclairage de la plaque d'immatriculation
- ❖ des avertisseurs de changement de direction (clignotants)
- ❖ 1 rétroviseur à droite
- ❖ des sacoches ou un coffre
- ❖ 1 antivol
- ❖ 1 compteur kilométrique
- ❖ 1 voyant d'huile

## Contrôle et entretien d'un cyclomoteur



### **Contrôles** avant chaque départ

- ❖ Niveau carburant
- ❖ Réglage rétroviseurs
- ❖ Eclairage avant
- ❖ Feu rouge arrière et Feu stop
- ❖ Avertisseur sonore
- ❖ Témoins du tableau de bord
- ❖ Etat des pneus

### **Contrôles** tous les 15 jours

- ❖ Niveau huile de frein
- ❖ Tension de la chaîne
- ❖ Etat des câbles
- ❖ Poignée de gaz
- ❖ Niveau huile moteur
- ❖ Niveau eau batterie
- ❖ Liquide de refroidissement
- ❖ Pression des pneus



### **Révisions**

- ❖ Filtre à air
- ❖ Bougie
- ❖ Garnitures ou plaquettes de freins
- ❖ Courroies de transmission