



Service Airco

Faites contrôler votre airco

A l'approche de l'été et des journées ensoleillées vous profiterez à nouveau pleinement de votre voiture. Mais rien de plus désagréable que de constater que la température intérieure n'est plus assez vite refroidie.

Pour vous éviter pareil désagrément nous vous proposons un service de contrôle rapide à un prix avantageux.

Pour la somme de €89 nous effectuerons les opérations suivantes :

- 1 Le contrôle de la puissance frigorifique
- 2 Le nettoyage du bac à eau et des gouttières
- 3 La désinfection de l'évaporateur
- 4 Le nettoyage du condensateur
- 5 Le contrôle de la gouttière de condensation

Prenez rendez-vous dès maintenant chez votre distributeur ...

et passez l'été au frais !



Service Airco

1 Pourquoi contrôler la puissance frigorifique

Chaque système de climatisation contient un gaz (R134a) qui doit assurer le refroidissement. Tout naturellement une partie de ce gaz s'échappe de telle manière qu'après un certain temps l'air soufflé n'est plus assez refroidi entraînant ainsi une diminution de l'efficacité du climatiseur.

2 Le nettoyage du bac à eau

Les gouttières du bac à eau situé avant le pare-brise permettent l'évacuation de l'eau de pluie. Des impuretés, des feuilles, etc... peuvent obstruer ces canaux d'évacuation empêchant ainsi l'écoulement normal de l'eau. Un contrôle régulier est donc nécessaire.

3 La désinfection de l'évaporateur

Cette opération est nécessaire afin d'éviter que des micro-organismes qui peuvent causer des odeurs désagréables se forment autour de l'évaporateur.

4 Le nettoyage du condensateur

Le condensateur est situé avant le radiateur et est donc en contact direct avec l'air. Des impuretés telles que des feuilles peuvent réduire la puissance frigorifique. Un contrôle visuel (impact des pierres) est également nécessaire.

5 Le contrôle de la gouttière d'eau de condensation

Cette opération a pour but de contrôler si l'évacuation laisse passer correctement l'eau produite par la condensation et ceci afin d'éviter que les vitres du véhicule soient embuées.