

## De voordelen van airconditioning tijdens de wintermaanden

**Thermo Management expert, Behr Hella Service, geeft tips voor een zinvol gebruik van de airconditioning in de herfst en in de winter**

**Aartselaar, januari 2012.** Voor de meeste automobilisten is airconditioning tijdens de zomermaanden onmisbaar in de wagen. Wat weinig automobilisten weten is dat het gebruik van airconditioning tijdens de wintermaanden ook belangrijk is.



Door natte kleding, schoenen of paraplu's komt er vochtigheid in de wagen. Hierdoor dampen de ramen sneller aan. De airconditioning onttrekt de vochtigheid uit de lucht waardoor de ramen sneller dampvrij zijn. Bij gebruik van de interieurverwarming met ingeschakelde airconditioning wordt de lucht niet enkel verwarmd maar tegelijk ook gedroogd. Bij de meeste wagens wordt de airconditioning automatisch ingeschakeld bij gebruik van de ontwasemingsfunctie voor de voorruit. Indien dit niet het geval is, dient de airconditioning handmatig aangezet te worden.

Indien de airconditioning regelmatig gebruikt wordt, heeft dit naast een beter zicht ook een positieve invloed op de levensduur van de airconditioning. Door een regelmatig gebruik wordt het verlies van koudemiddel beperkt en kunnen dure reparaties vermeden worden. Behr Hella Service raadt aan om de airconditioning elke maand meerdere minuten te activeren zodat de compressor en de dichtingen gesmeerd worden. "Daarnaast is het noodzakelijk om sleutelcomponenten - zoals de compressor, de condensator, de verdamper en het expansieventiel – regelmatig te laten controleren in een garage zodat het systeem optimaal

kan blijven functioneren. Tijdens de jaarlijkse airco-check worden al deze onderdelen gecontroleerd”, aldus Jörg Laukenmann van Behr Hella Service. Ook soepele slangen en dichtingen verouderen, drogen uit en kunnen daardoor gaan lekken. Dit leidt tot verdamping van het koudemiddel, waardoor de capaciteit van het koelen vermindert. Om een optimale werking van de airconditioning te garanderen, dient er tweejaarlijks een uitgebreide airco-service plaats te vinden. Tijdens deze uitgebreide airco-service wordt onder andere het koudemiddel gewisseld, de dichtheid gecontroleerd en de filterdroger vervangen.

**Behr Hella Service GmbH:** De joint venture van autotoeleverancier Behr (gespecialiseerd in airco en motorkoeling voor de auto) en Hella (gespecialiseerd in componenten en systemen inzake verlichtingstechnologie en elektronica) bestrijkt de wereldwijde onafhankelijke onderdelenmarkt voor airco en motorkoeling in voertuigen. De joint venture combineert de activiteiten van Behr Service op de onafhankelijke onderdelenmarkt en de aircobusiness van de handelsorganisatie van Hella. Behr en Hella hebben elk een participatie van 50% in de joint venture. Dankzij de combinatie van het wereldwijde verkoopnetwerk van Hella en de productknowhow van Behr alsook dankzij de activiteitenbundeling op het gebied van airco en motorkoeling in voertuigen voor de onderdelenmarkt, is de nieuwe Behr Hella Service een consequente voortzetting van de bestaande samenwerking tussen Behr en Hella inzake airco en frontendmodules.

De tekst van dit persbericht vindt u ook terug op [www.hella.be](http://www.hella.be) > Groothandel > Pers. Overeenkomstig beeldmateriaal vindt u in onze persdatabase onder: [www.hella-press.com](http://www.hella-press.com).

**Voor meer informatie:**

**Hella nv**

Benjamin Van Rompaey  
Marketing & Communication  
Langlaarsteenweg 168  
2630 Aartselaar / Belgium  
Tel. +32 (0)3-870.36.69  
Fax:+32 (0)3-870.36.63  
[Benjamin.van.rompaey@hella.com](mailto:Benjamin.van.rompaey@hella.com)  
[www.hella.be](http://www.hella.be)