

# A/C Components

## 1. Produs

- Compresor înlocuibil pentru sisteme de aer condiționat

## 2. Perioada de garanție

- Se referă la defectele fizice ale Mărfii rezultate din cauze inerente în decursul unui an de la data facturii

## 3. Domeniul de garanție

- Garanția nu se va acorda în următoarele cazuri:

(1) Defecțiunea, avarierea produsului cauzată sau rezultată de pe urmă:

a. unei instalării neadecvate a produsului în vehicul sau a unui demontaj impropriu sau a unei transformării produsului,

b. unei păstrării, manipulării, transportării sau exploatării necorespunzătoare a produsului sau a vehiculului ( inclusiv participarea la curse, raliuri și competiții asemănătoare),

c. altor piese componente sau a vehiculului,

d. cataclismelor și/sau a altor evenimente provocate de om (inclusiv accidente rutiere),

e. unei încărcării insuficiente sau a scurgerii agentului frigorific cauzate de ungerea incorectă,

f. unei curățării insuficiente a sistemului.

(2) Defecțiunea, avarierea sau distrugerea produsului expus la acțiunea excesivă a apei sau a lichidelor utilizate în vehicul (de ex. ulei, lichid de răcire motor, electrolit de la acumulator, lichid de frână, lichid de spălarea parbrizului).

(3) O uzură normală a produsului.

(4) O nesatisfacție subiectivă a utilizatorului final al vehiculului, care nu are nimic comun cu calitatea și/sau funcționarea produsului.

(5) Neexpedierea produsului la furnizor în decurs de 30 de zile de la înlocuire, împreună cu înaintarea reclamației de garanție cu toate informațiile cerute.



#### **4. Procedura de garanție**

- Reclamația de garanție însoțită de produsul defectuos se va înainta la FURNIZOR în decurs de 30 de zile de la data înlocuirii, și va cuprinde următoarele informații:

(1) Data vânzării cu amănuntul.

(2) Datele de identificare a le vehiculului ce cuprind: marcă, model, numărul de identificare, kilometraj.

(3) Informațiile despre reparații ce cuprind: data reparației, data instalării produsului, kilometraj la data instalării produsului, tipul produsului, numărul de piesă al produsului ca și al producătorului de vehicul, descrierea avariei.

- în timp de 14 zile de la data recepționării produsului, Producătorul va informa pe CUMPĂRĂTOR despre decizia (acceptare/refuz) privind reclamația produsului.

- în cazul când garanția nu va fi acceptată, produsul se va restitui Cumpărătorului.

#### **5. Observație**

- Imediat după înlocuire, compresorul demontat trebuie să fie închis corect și nu trebuie să fie demontat.

- Compresoarele, care vor fi închise în mod necorespunzător sau cele demontate, nu vor fi supuse procedurii de garanție.

#### **6. Examinarea reclamației este condiționată de depunerea dovezii de cumpărare:**

- a lichidului pentru instalație de aer condiționat

- a uscătorului de aer

- a condensatorului



### **Măsuri de siguranță la demontare și instalare**

1. Pentru recuperarea agentului de răcire din aparatele de condiționarea aerului, folosiți dispozitivele atestate destinate recuperării agenților frigorifici.
2. Respectați prevederile corespunzătoare când folosiți agentul frigorific.
3. Pentru a demonta compresorul, consultați un manual de reparație a vehiculului adecvat.
4. Evitați pătrunderea umidității în sistem. Pentru această închideți manșoanele deschise imediat după deconectarea conductelor.
5. Înlocuiți întotdeauna uscător de aer

### **Modul de verificare a uleiului din compresor.**

Înainte de instalarea unui compresor nou controlați cantitatea indispensabilă pentru sistem. Respectați procedura de mai jos:

Exemplu	
A - B = cantitatea de ulei, care trebuie evacuată din compresorul nou	
A (compresor nou)	= 120 cm <sup>3</sup>
B (ulei rămas în compresorul vechi)	= 50 cm <sup>3</sup>
Cantitatea de ulei de evacuat din compresorul nou	= 70 cm <sup>3</sup>

### **Modul de rodaj al compresorului**

După înlocuirea compresorului efectuați întotdeauna rodaj pentru a evita unele eventualele deteriorări ale compresorului.

<b>MODUL DE RODAJ</b>	
Instalația de aer condiționat	Pornit
Timp	2-4 minute
Turația motor	Mers în gol

## **Modul de instalare**

1. Goliți sistemul instalației de aer condiționat de aer
2. Slăbiți întinzătorul curelei trapezoidale
3. Demontați compresorul defect și uscător de aer
4. Spălați instalația de aer condiționat cu un lichid corespunzător - nu întrebuințați lichide pe baza de alcool sau benzină
5. Montați compresorul nou fără să fixați cureaua trapezoidală
6. Rotiți de câteva ori axul compresorului, apoi montați cureaua
7. Montați noul uscător de aer
8. Schimbați valva de expansiune sau duza de strangulare și uscătorul de aer
9. Goliți sistemul, apoi umpleți-l din nou conform specificației producătorului.