

---

# Service Bulletin

---

## Side by side

---

**MODELE** : Chassis :Side by side –  
Moteur ventilateur : 480132100482 – 480132101411 - 481236138119  
Electrovanne : 481236058486

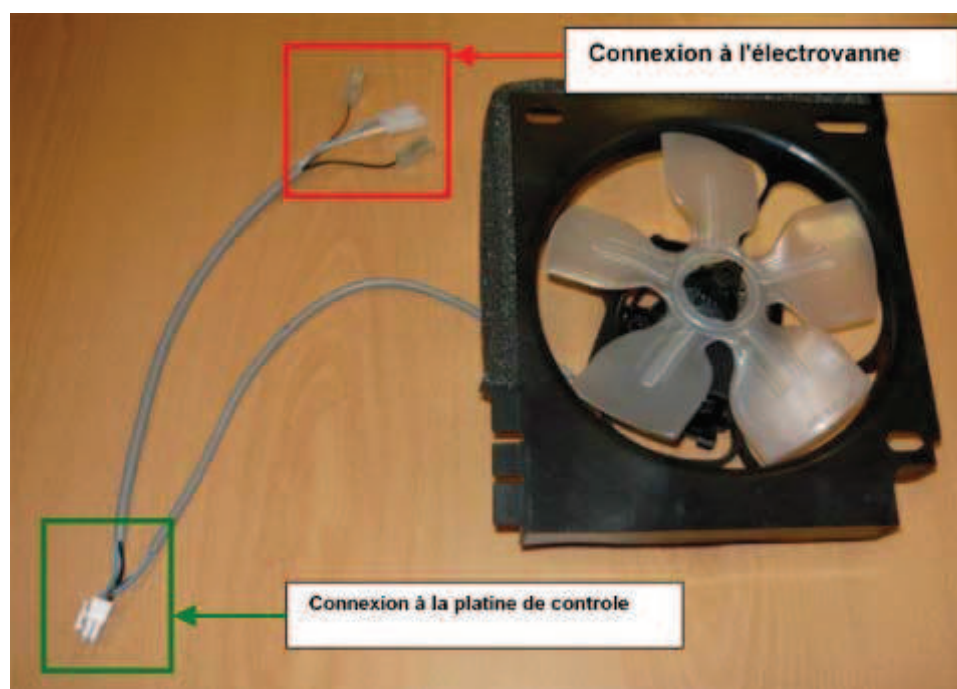
**SUJET** : Inversion du câblage moteur ventilateur du condenseur ou de l'électrovanne au niveau des connecteurs de la platine de contrôle

Il peut arriver que le câblage des connecteurs correspondants au moteur du ventilateur et à l'électrovanne soit inversé.

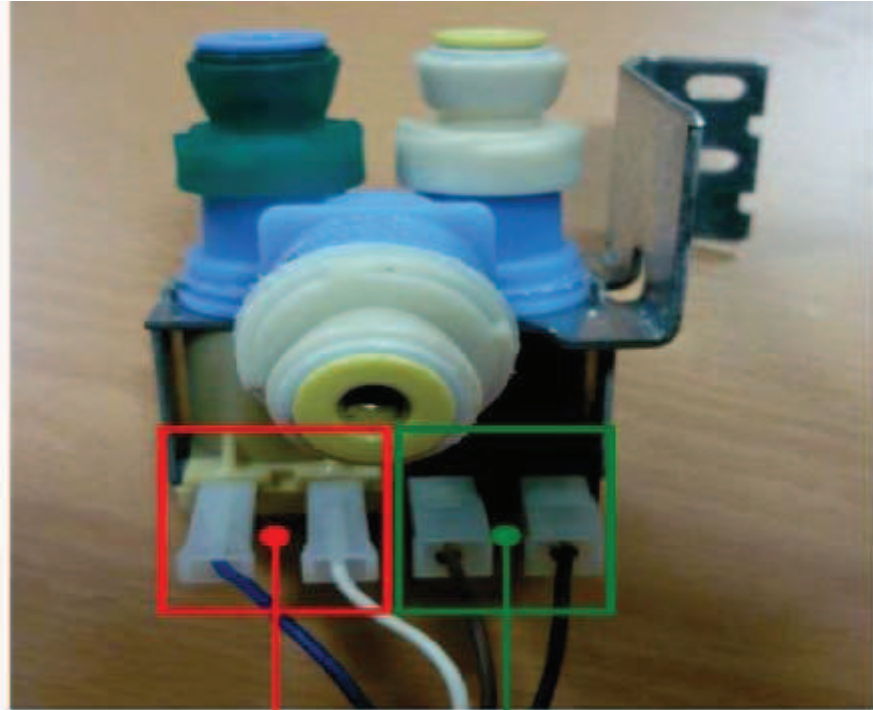
Ce qui veut dire quand appuyant sur la pédale de distribution d'eau, l'eau arrive dans la fabrique de glace.

La solution service est de remettre correctement le câblage sur les connecteurs. Vous trouverez ci-dessous les explications pour remettre les câblages en bonne position.

### Points de connexion moteur ventilateur condenseur :



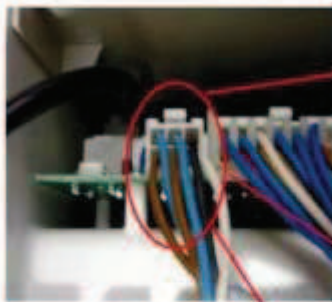
**Points de connexion électrovanne d'eau**



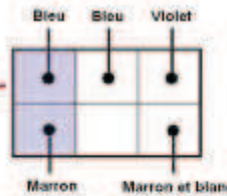
**EAU**  
(Cables bleu et blanc)

**Glace**  
(Cables marron et noir)

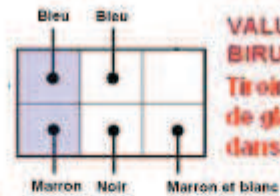
**Position correct des câbles de connecteur sur la platine de contrôle**



Connexion  
moteur  
ventilateur

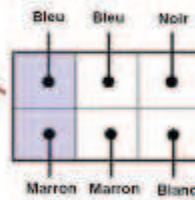


**Jusqu'à semaine 26/2010**

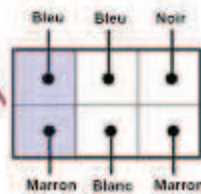


**Depuis Semaine 27 /2010**

**VALUE LINE  
BIRUNI**  
Tir or réserve  
de glaçons  
dans le Cong.



**IDI BIRUNI**  
Réserve de  
glace dans la  
porte du Cong.



**OLD APPLIANCES  
(non Biruni)**  
Avant 2008