

N O T I C E
D' U T I L I S A T I O N

C R E A T I S X E N I U M



www.ideal-standard.fr

157, Avenue Charles Floquet
93158 Le Blanc-Mesnil - Cedex
Téléphone : + 33 (0)1 45 91 56 00
Télécopie : + 33 (0)1 45 91 59 90

BAXI S.A. au capital de 48 402 499 €
RCS Bobigny B 602 041 675 A.P.E 282 D
A B A X I G R ● U P company



Réf. : IS - 947 - C - 3 10/10

N O T I C E
D' U T I L I S A T I O N

C R E A T I S X E N I U M



www.ideal-standard.fr

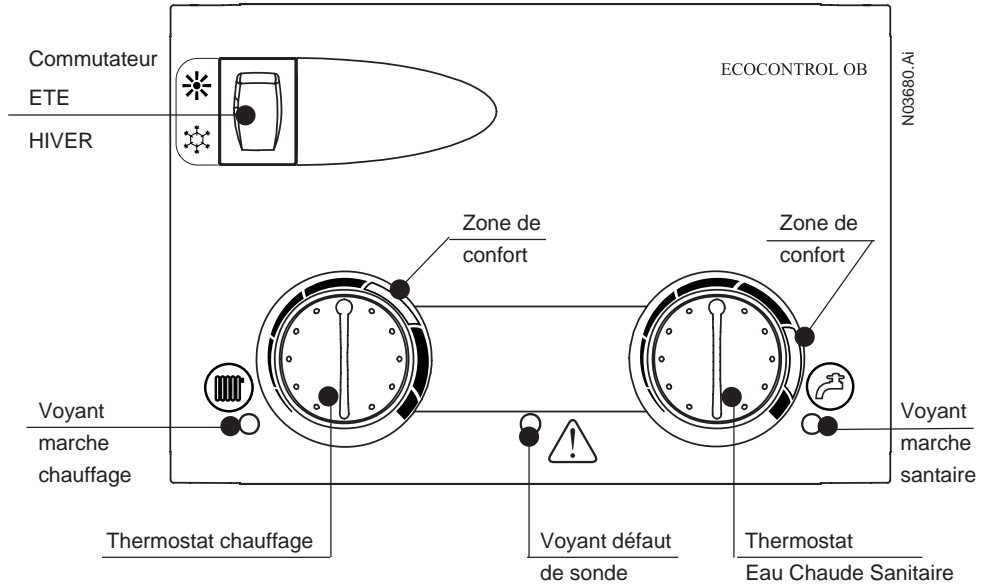
157, Avenue Charles Floquet
93158 Le Blanc-Mesnil - Cedex
Téléphone : + 33 (0)1 45 91 56 00
Télécopie : + 33 (0)1 45 91 59 90

BAXI S.A. au capital de 48 402 499 €
RCS Bobigny B 602 041 675 A.P.E 282 D
A B A X I G R ● U P company



Réf. : IS - 947 - C - 3 10/10

Régulation ECOCONTROL OB

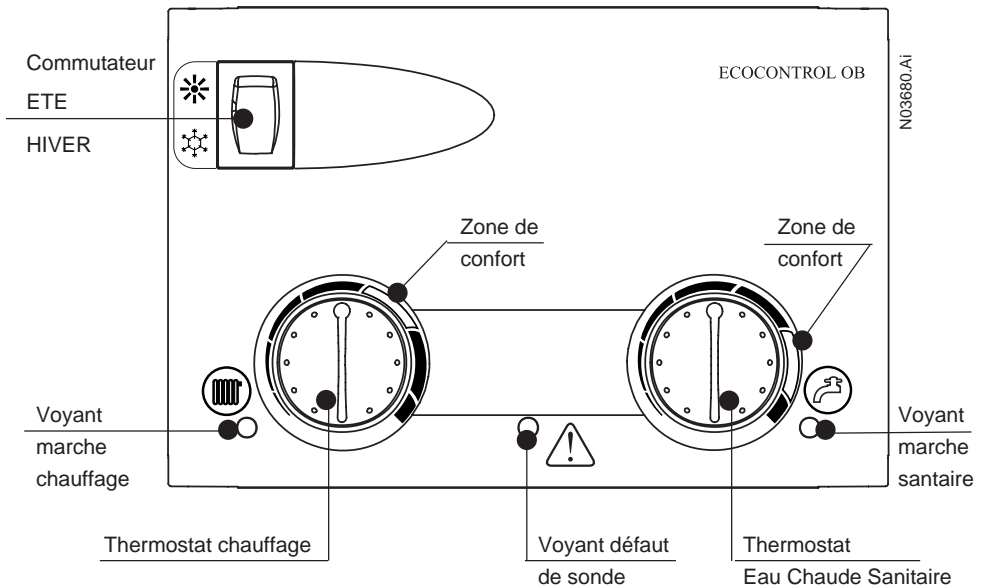


2

Notes

7

Régulation ECOCONTROL OB



2

Notes

7

CONSEILS D'ENTRETIEN

Nettoyage du corps de chauffe :

- Ramoner tous les ans selon la réglementation.
- Vérifier la bonne qualité des étanchéités avant de remettre l'installation en service.

Anode anti-corrosion :

- La consommation de cette anode est fonction de la qualité de l'eau.
- Contrôler l'anode au moins tous les 2 ans.

6

CONSEILS D'ENTRETIEN

Nettoyage du corps de chauffe :

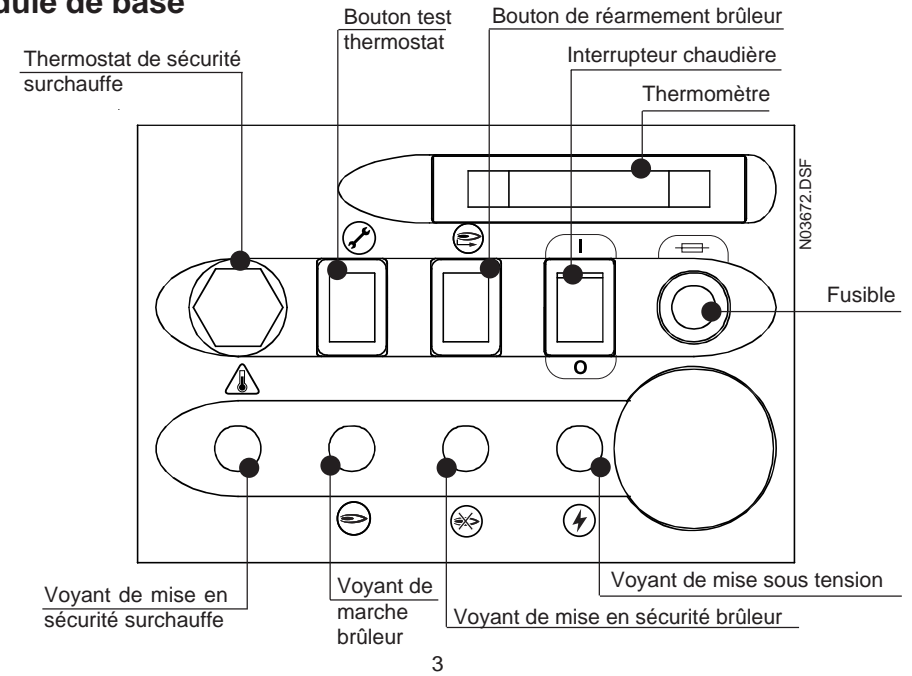
- Ramoner tous les ans selon la réglementation.
- Vérifier la bonne qualité des étanchéités avant de remettre l'installation en service.

Anode anti-corrosion :

- La consommation de cette anode est fonction de la qualité de l'eau.
- Contrôler l'anode au moins tous les 2 ans.

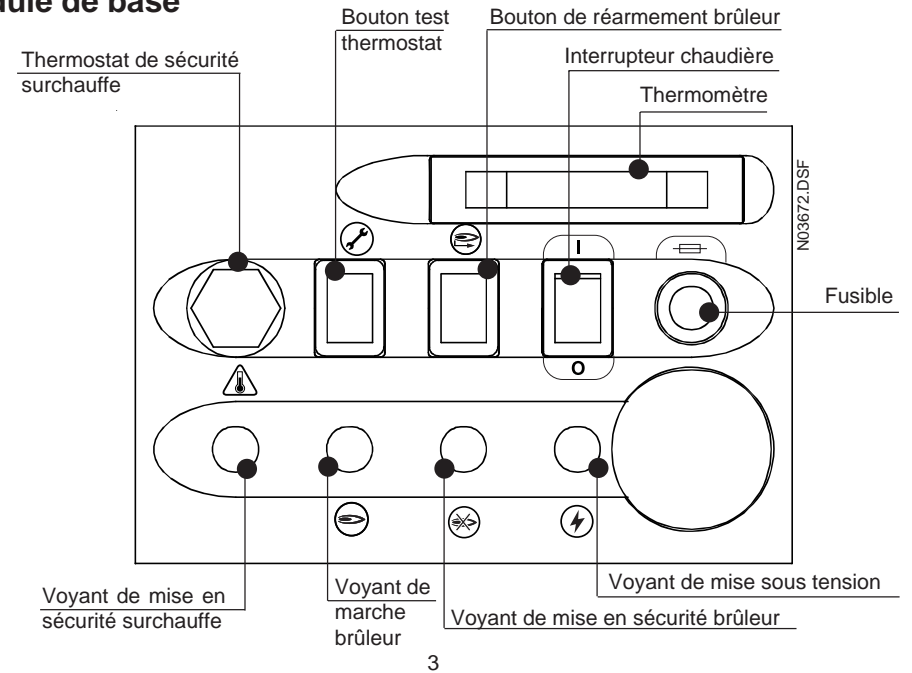
6

Module de base









3

Module de base









3

MISE EN MARCHÉ

- Vérifier que le voyant orange  de mise sous tension est allumé.
- Basculer l'interrupteur chaudière sur 
- Avec régulation **ECOCONTROL / SP OB**
 - basculer le commutateur sur  ETE pour Eau Chaude Sanitaire uniquement
 - basculer le commutateur sur  HIVER pour Eau Chaude Sanitaire et Chauffage
 - régler les températures avec les manettes de thermostat :
 pour le chauffage  pour l'eau chaude sanitaire
- Avec régulation **ECOCONTROL / SP 1 - 2 - 3 - 4**
 - Lire la notice des régulations








4

MISE EN MARCHÉ

- Vérifier que le voyant orange  de mise sous tension est allumé.
- Basculer l'interrupteur chaudière sur 
- Avec régulation **ECOCONTROL / SP OB**
 - basculer le commutateur sur  ETE pour Eau Chaude Sanitaire uniquement
 - basculer le commutateur sur  HIVER pour Eau Chaude Sanitaire et Chauffage
 - régler les températures avec les manettes de thermostat :
 pour le chauffage  pour l'eau chaude sanitaire
- Avec régulation **ECOCONTROL / SP 1 - 2 - 3 - 4**
 - Lire la notice des régulations








4

INCIDENTS DE FONCTIONNEMENT

- Si le voyant rouge  "sécurité brûleur" est allumé, appuyer sur le bouton de réarmement 
- Si le voyant rouge  "sécurité surchauffe" est allumé, basculer l'interrupteur chaudière sur  et contacter votre installateur.
- Si le voyant orange  "mise sous tension" est éteint, vérifier le fusible  et le branchement secteur.
- Avec régulation ECOCONTROL OB
 - Si le voyant orange  "défaut de sonde" est allumé, contacter votre installateur.

5

INCIDENTS DE FONCTIONNEMENT

- Si le voyant rouge  "sécurité brûleur" est allumé, appuyer sur le bouton de réarmement 
- Si le voyant rouge  "sécurité surchauffe" est allumé, basculer l'interrupteur chaudière sur  et contacter votre installateur.
- Si le voyant orange  "mise sous tension" est éteint, vérifier le fusible  et le branchement secteur.
- Avec régulation ECOCONTROL OB
 - Si le voyant orange  "défaut de sonde" est allumé, contacter votre installateur.

5