

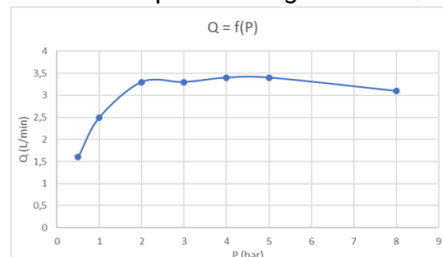


Caractéristiques techniques

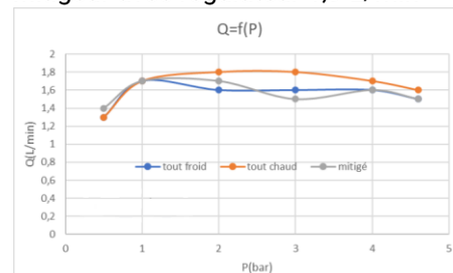
- > **Débit** : Aérateur réglé à 1,9 ou 3 L/min
- > **Sécurité** : Ecoulement automatique de 30 s 24h après la dernière utilisation
- > **Alimentation électrique** : Piles 3V CR123 (x2) ou secteur (transformateur)
- > **Temporisation** : 7s (modifiable de 1s à 5 min)
- > **Résistance thermique** : Résiste à une température de 75°C durant 30 minutes dans le cadre de chocs thermiques

Courbes de débit

Robinet simple avec régulateur 3L/min



Mitigeur avec régulateur 1,9 L/min



Liste des pièces détachées

- 29860 Robinet d'arrêt droit
- 90416 Clips de manette de mitigeage (x10)
- 90119 Aérateur 3 L/min (x5)
- 91194 Aérateur 1,9 L/min (x5)
- 90593 Clé aérateur
- 90591 Bouton tactile
- 91208 Pile 3v CR123 (x2)
- 90956 Transformateur 220 v AC / 7 v DC
- 91078 Interface 12V - 7V
- 91078 Interface alimentation 12 v AC/ 7 v DC
- 91212 Electrovanne
- 91211 Filtre tamis inox (x10)
- 90659 Clapet anti-retour pour flexible G3/8 (x2)
- 90976 Filtre à panier G3/8 (x10)
- 90830 Flexible G3/8 avec clapet AR et filtre à panier (x2)

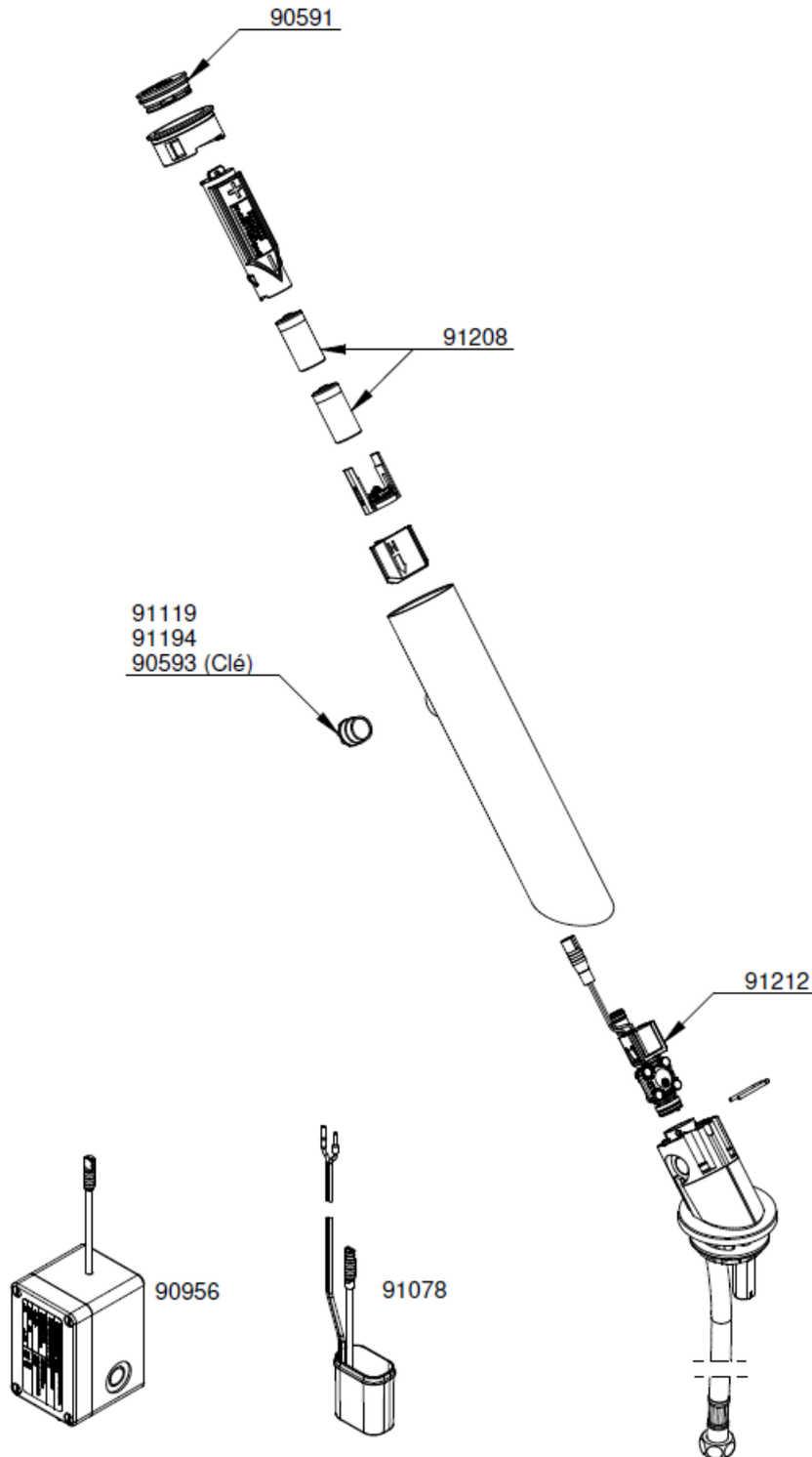


Liste des outils

- Clé Allen de 2,5** : Démontage du bouton et de l'électrovanne.
- Clé Allen de 3** : Dépose de la manette de mitigeage, réglage de la température maximum.
- Clé référence 90593** : Maintenance de l'aérateur

Vue éclatée

Robinet simple sur plage



Ce document n'est pas contractuel ; nous nous réservons le droit de modifier les caractéristiques de nos produits sans préavis. Toutes nos marques et tous modèles sont déposés.

LES ROBINETS PRESTO

Service Assistance Technique
Tel. 01.46.12.34.56
assistancetechnique@presto.fr

Usine :

4 rue Lavoisier - Zone Industrielle
17110 SAINT GEORGES-DE-DIDONNE
FRANCE

Internet :

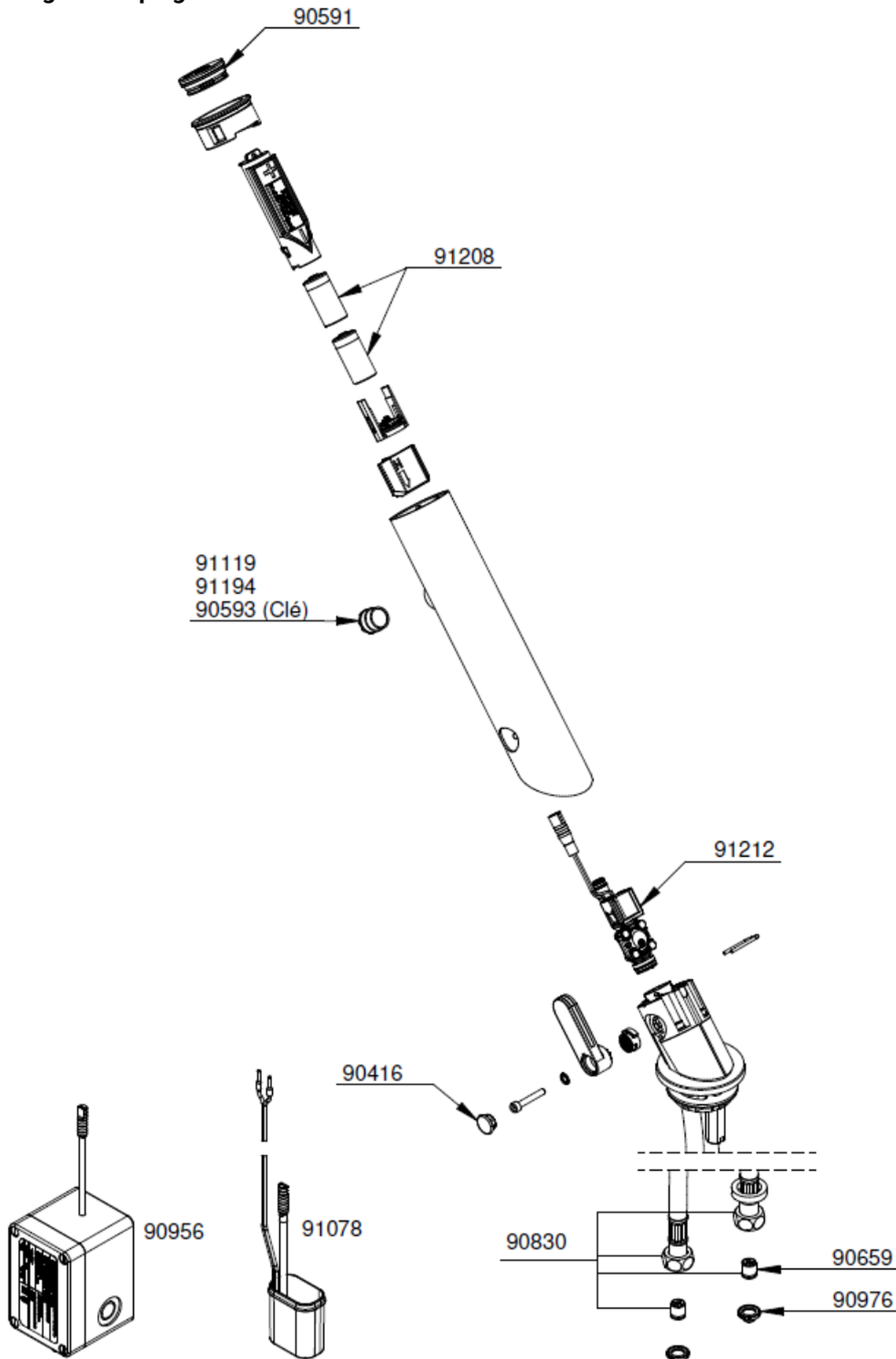
www.prestodatashare.com
APPELS D'OFFRES, FICHES PRODUITS, NOTICES,
VISUELS DES PRODUITS...

FICHE DE MAINTENANCE

Presto LINEA TOUCH®

PRESTO

Mitigeur sur plage



Ce document n'est pas contractuel ; nous nous réservons le droit de modifier les caractéristiques de nos produits sans préavis. Toutes nos marques et tous modèles sont déposés.

LES ROBINETS PRESTO

Service Assistance Technique
Tel. 01.46.12.34.56
assistancetechnique@presto.fr

Usine :

4 rue Lavoisier - Zone Industrielle
17110 SAINT GEORGES-DE-DIDONNE
FRANCE

Internet :

www.prestodatashare.com

APPELS D'OFFRES, FICHES PRODUITS, NOTICES,
VISUELS DES PRODUITS...

Fonctionnement du produit

Le Linéa Touch fonctionne grâce à un bouton tactile situé sur le capot supérieur.

Un appui sur le bouton tactile déclenche un écoulement de 7 secondes. Un deuxième appui lors de l'écoulement permet l'arrêt de cet écoulement.

La temporisation est réglable de 1s à 5 min d'écoulement.

Analyse des dysfonctionnements possibles

Problème	Cause	Solution
Absence d'écoulement	Batterie faible	Vérifier la tension de la pile et la remplacer si nécessaire. (Pile Lithium)
	Transformateur ou interface défectueux	Vérifier la tension de la aux entrées et sorties de chaque élément et remplacer si nécessaire.
	Les robinets d'arrêt ne sont pas ouverts	Ouvrir les robinets d'arrêt
	Bouton tactile HS	Remplacer le bouton tactile
	Les joints filtre sont obstrués	Nettoyer les joints filtre, le remplacer si nécessaire
	Une des connectiques n'est pas correctement raccordée	Vérifier le bon câblage des connectiques entre le bouton tactile, l'alimentation électrique et l'électrovanne
	Le connecteur entre l'alimentation et la cellule est déconnecté	Connecter le câble d'alimentation à la cellule
Le produit reste ouvert ou goutte à goutte	Présence d'impuretés au niveau de l'électrovanne	Nettoyer le(s) filtre(s). Enlever l'aérateur et faire fonctionner le produit à plein débit pendant une courte période puis remettre l'aérateur. Remplacer l'électrovanne si le problème persiste.
	La pression du réseau est trop élevée	Réduire la pression du réseau

Maintenance préventive - Nettoyage - Entretien - Mise Hors Gel

Le revêtement chromé des robinetteries PRESTO® doit être nettoyé exclusivement à l'eau savonneuse. **Proscrire les produits d'entretien abrasifs, acides, alcalins ou ammoniacés.**

Ne jamais graisser les mécanismes internes notamment les calottes et les joints de clapet.

Pour une installation dans des zones de gel démonter le produit complet.

LES ROBINETS PRESTO

Service Assistance Technique
Tel. 01.46.12.34.56
assistancetechnique@presto.fr

Usine :

4 rue Lavoisier - Zone Industrielle
17110 SAINT GEORGES-DE-DIDONNE
FRANCE

Internet :

www.prestodatashare.com
APPELS D'OFFRES, FICHES PRODUITS, NOTICES,
VISUELS DES PRODUITS...

Schéma des opérations de maintenance

Dépose de l'aérateur

Dévisser l'aérateur à l'aide de la clé spéciale (90593). Procéder au nettoyage ou éventuellement au remplacement de l'aérateur. Revisser l'aérateur dans son emplacement en respectant le couple de serrage de 0,5 N.m



Ouverture du capot

A l'aide d'une clé Allen de 2,5, **VISSER** la vis située sous le robinet, en avant de l'aérateur. Extraire le capot vers l'avant.



LES ROBINETS PRESTO

Service Assistance Technique
Tel. 01.46.12.34.56
assistancetechnique@presto.fr

Usine :

4 rue Lavoisier - Zone Industrielle
17110 SAINT GEORGES-DE-DIDONNE
FRANCE

Internet :

www.prestodatashare.com
APPELS D'OFFRES, FICHES PRODUITS, NOTICES,
VISUELS DES PRODUITS...

Remplacement de la pile

Ouvrir le capot. Utiliser la clé Allen pour extraire le boîtier pile de son emplacement.



Débrancher le boîtier pile. Enlever les piles du boîtier et les déposer dans un endroit adapté au recyclage. Mettre en place les nouvelles piles. Reconnecter le boîtier pile en prenant soin de positionner correctement les détrompeurs.

Remplacement de l'électrovanne



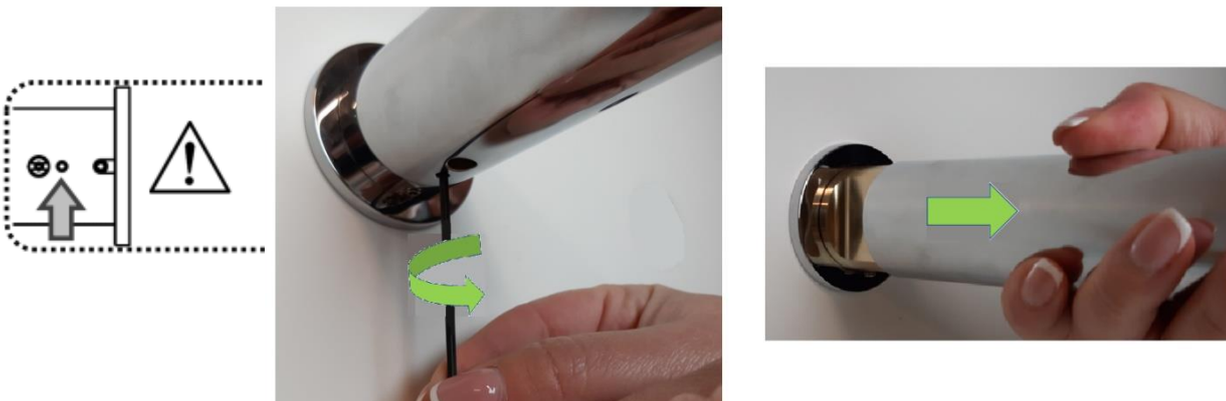
Fermer le(s) robinet(s) d'alimentation d'eau principale

Ouvrir le capot et retirer le boîtier pile.

S'il s'agit d'un modèle mitigeur, il est nécessaire de retirer la manette de mitigeage : retirer l'insert puis la vis de la manette



Désolidariser ensuite le corps du robinet de son embase en **vissant** la vis puis tirer le corps



LES ROBINETS PRESTO

Service Assistance Technique
Tel. 01.46.12.34.56
assistancetechnique@presto.fr

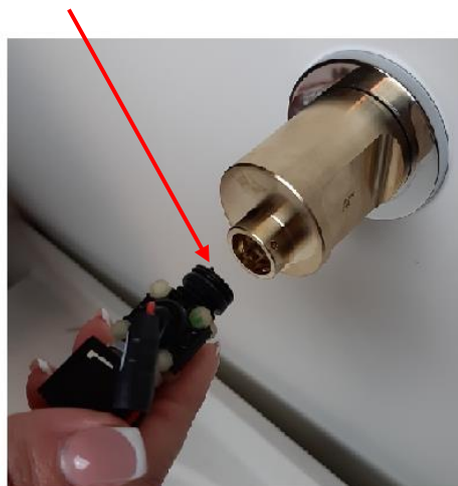
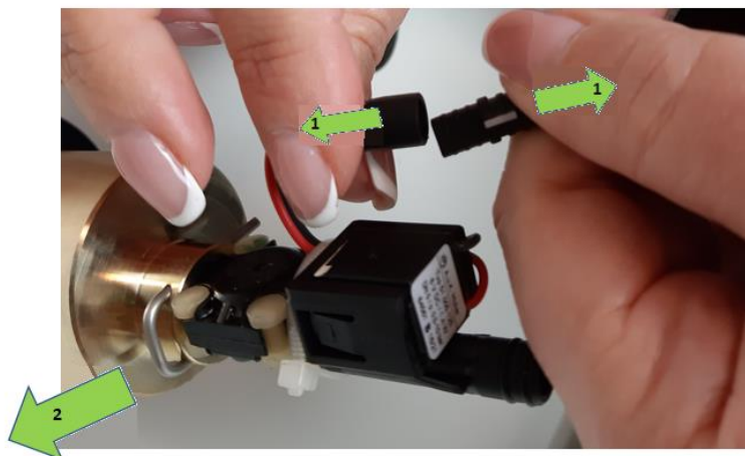
Usine :

4 rue Lavoisier - Zone Industrielle
17110 SAINT GEORGES-DE-DIDONNE
FRANCE

Internet :

www.prestodatashare.com
APPELS D'OFFRES, FICHES PRODUITS, NOTICES,
VISUELS DES PRODUITS...

Débrancher le connecteur, retirer l'épingle de maintien et extraire l'électrovanne puis la remplacer et procéder au remontage en suivant les étapes dans le sens inverse. **Penser à aligner l'ergot de l'électrovanne au trou détrompeur dans le corps.**



Remplacement du bouton tactile

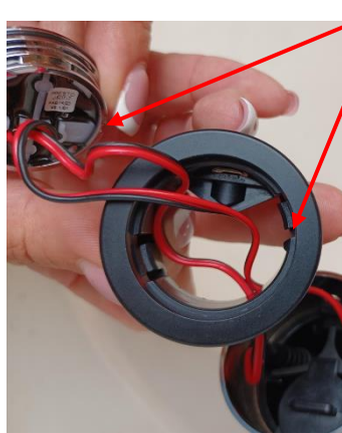


Fermer le(s) robinet(s) d'alimentation d'eau principale

Visser la vis de capot pour débloquer le capot / bouton, déconnecter les connectiques de l'alimentation électrique et de l'électrovanne. (Conseil pour éviter de déposer le robinet, bloquer la connectique de l'électrovanne pour y avoir accès sans démontage complet du robinet) Déclipser le bouton de son capot en appuyant à l'arrière du bouton, puis le remplacer.



Pour le montage du nouveau bouton, bien penser à aligner l'encoche sur le bouton avec le détrompeur du capot.



Une fois le bouton repositionné dans le capot, insérer le boîtier pile et les connectiques de part et d'autre des éléments internes avant de refermer le capot et de dévisser la vis de blocage.

LES ROBINETS PRESTO

Service Assistance Technique
Tel. 01.46.12.34.56
assistancetechnique@presto.fr

Usine :

4 rue Lavoisier - Zone Industrielle
17110 SAINT GEORGES-DE-DIDONNE
FRANCE

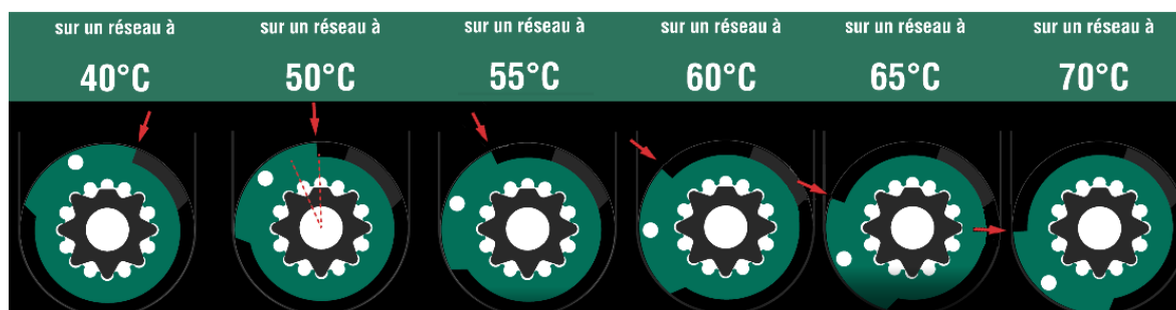
Internet :

www.prestodatashare.com

APPELS D'OFFRES, FICHES PRODUITS, NOTICES,
VISUELS DES PRODUITS...

Réglage de la température

Déposer la manette et mettre en place la butée de température afin de limiter le débattement angulaire de la manette. Pour limiter la température d'eau mitigée à 40 °C maximum, positionner la butée en fonction de la température de l'ECS :



Réglage de la temporisation

Procédure de réglage du temps d'écoulement :

- Débrancher l'alimentation ou retirer la pile.
- Attendre 10 s
- Rebrancher l'alimentation.
- Aussitôt toucher 2 fois le bouton* : le robinet doit couler 2 fois tout seul dans les 15 s après l'appui.
- Dès la fin de ce cycle, toucher le bouton* et compter (durée du temps d'écoulement souhaitée). Le robinet coule le temps de cette manipulation.
- Toucher le bouton à la fin de la temporisation souhaitée.
- Attendre que le robinet fasse un cycle de redémarrage seul : il doit couler le temps que vous avez programmé.

Procédure de réglage du rinçage automatique :

- Débrancher l'alimentation ou retirer la pile.
- Attendre 10 s
- Rebrancher l'alimentation.
- Aussitôt toucher 3 fois le bouton* : le robinet doit couler 3 fois tout seul dans les 15 s après l'appui.
- Dès la fin de ce cycle, toucher le bouton* pour augmenter le délai après la dernière utilisation pour un rinçage automatique (1 fois pour un rinçage au bout de 6h, 2 fois pour un rinçage au bout de 12h ... jusqu'à 10 fois pour un rinçage au bout de 2.5 jours).
- Le robinet coule alors autant de fois que le délai programmé (par pas de 6h).

Procédure de la durée d'écoulement obligatoire :

- Débrancher l'alimentation ou retirer la pile.
- Attendre 10 s
- Rebrancher l'alimentation.
- Aussitôt toucher 4 fois le bouton* : le robinet doit couler 4 fois tout seul dans les 15 s après l'appui.
- Dès la fin de ce cycle, toucher le bouton* 1 fois pour 15 secondes, 2 pour 30 secondes ... jusqu'à 5 minutes).
- Le robinet coule alors autant de fois que le nombre d'appui et la programmation est enregistrée.

Procédure pour écoulement forcé de 30 min (choc thermique):

- Débrancher l'alimentation ou retirer la pile.
- Attendre 10 s
- Rebrancher l'alimentation.
- Aussitôt toucher 5 fois le bouton* : le robinet doit couler 5 fois tout seul dans les 15 s après l'appui.
- Le robinet coule pendant 30 minutes.

*Espacer deux appuis successifs d'1 seconde pour garantir la prise en compte de l'appui.

LES ROBINETS PRESTO

Service Assistance Technique
Tel. 01.46.12.34.56
assistancetechnique@presto.fr

Usine :

4 rue Lavoisier - Zone Industrielle
17110 SAINT GEORGES-DE-DIDONNE
FRANCE

Internet :

www.prestodatashare.com
APPELS D'OFFRES, FICHES PRODUITS, NOTICES,
VISUELS DES PRODUITS...