

# FICHE DE MAINTENANCE

# PRESTO

## SENSAO® 8400 N



### Caractéristiques techniques

- > **Temporisation** 6 sec.
- > **Débit :**
  - 8 l/min à 1 bar en intégrant le régulateur de débit livré (pour les urinoirs ordinaires)
  - 20 l/min à 1 bar en enlevant le régulateur de débit (pour les urinoirs siphoniques)
- > **Déclenchement automatique** 24 heures après la dernière utilisation
- > **Interchangeable avec un PRESTO 12**

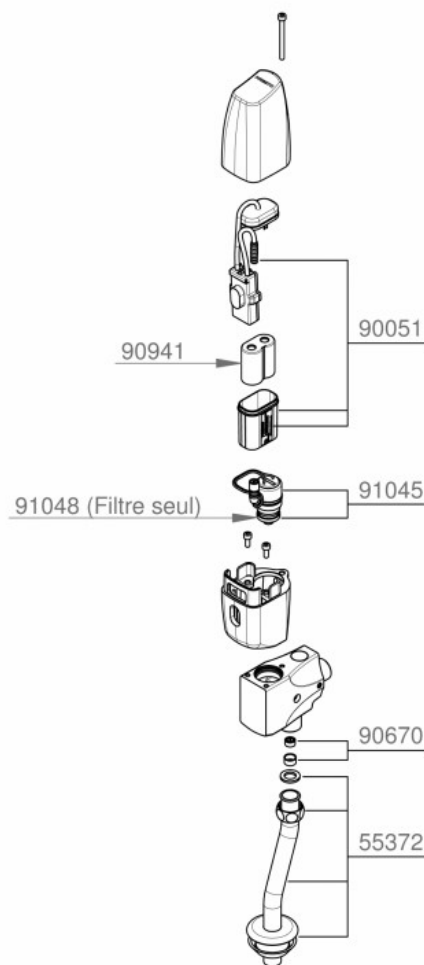
### Liste des pièces détachées

- 90941** Pile 6v type CRP2
- 90051** Cellule + boîtier pile
- 91045** Electrovanne
- 91048** Joints filtres (x5)
- 90651** Electrovanne pile
- 90051** Cellule pile
- 90670** Limiteur de débit pour utilisation sur urinoirs ordinaires
- 55372** Tube + nez de jonction pour urinoir siphonique



### Liste des outils

- Clé Allen de 3** : Fermeture du RA
- Clé Allen de 3** : Démontage du capot
- Tournevis plat** : Démontage de l'électrovanne



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  
Fax. 05.46.05.58.30  
assistancetechnique@presto.fr

#### Usine :

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

#### Internet :

[www.prestodatashare.com](http://www.prestodatashare.com)

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

## SENSAO® 8400 N

### Fonctionnement du produit

Le robinet Sensao 8400 N fonctionne à l'aide d'une cellule électronique, d'une alimentation à pile et d'une électrovanne. Après une détection d'au moins 3 secondes de la personne, l'électrovanne reçoit un signal de la cellule lors du retrait de l'utilisateur pour déclencher un écoulement de 6 secondes. Un rinçage périodique d'une durée de 6 secondes est réalisé 24h après la dernière utilisation.

### Analyse des dysfonctionnements possibles

Problème	Cause	Solution
Absence d'écoulement	1. Le robinet d'arrêt n'est pas ouvert	Ouvrir le robinet d'arrêt
	2. L'alimentation est HS	Remplacer la pile
	3. La cellule est HS	Remplacer la cellule
Écoulement une seule fois	1. L'adhésif sur la cellule empêche la détection	Enlever l'adhésif noir devant la cellule
Fuite ou goutte à goutte en sortie	1. Présence d'impuretés au niveau de l'électrovanne	Remplacer l'électrovanne
	2. La pression dynamique est trop élevée	Réduire la pression

### 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  
Fax. 05.46.05.58.30  
assistancetechnique@presto.fr

#### Usine :

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

#### Internet :

[www.prestodatashare.com](http://www.prestodatashare.com)

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

# FICHE DE MAINTENANCE

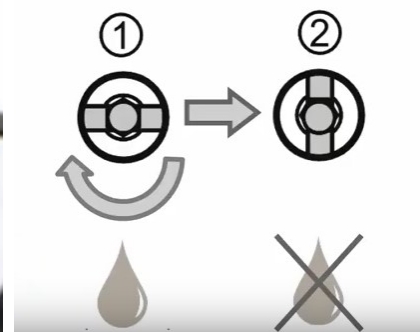
# PRESTO

## SENSAO® 8400 N

### Schéma opération de maintenance



Fermer les robinets d'arrêt avant toute manipulation



### Dépose du capot

Dévisser la vis du capot supérieur



Retirer le capot en 2 temps : déclipser vers l'avant puis lever



#### LES ROBINETS PRESTO

Service Assistance Technique  
Tel. 01.46.12.34.56  
Fax. 05.46.05.58.30  
assistancetechnique@presto.fr

#### Usine :

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

#### Internet :

[www.prestodatashare.com](http://www.prestodatashare.com)

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

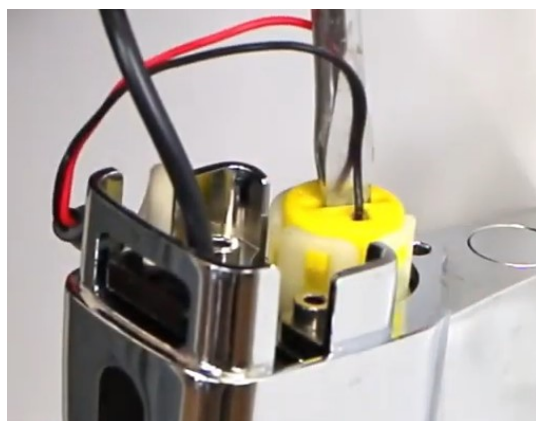
# FICHE DE MAINTENANCE

## SENSAO® 8400 N

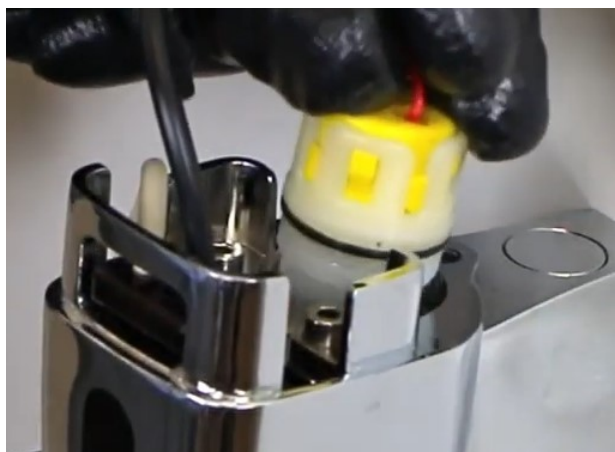
# PRESTO

### Remplacement de l'électrovanne

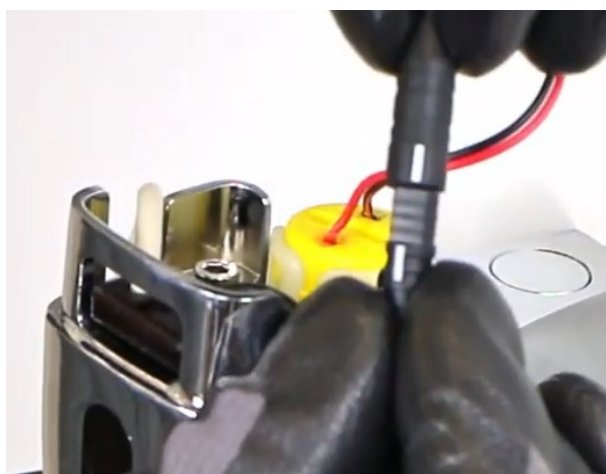
Débrancher les connectiques, puis dévisser l'électrovanne (sens anti-horaire)



Remplacer l'électrovanne et la revisser (sens horaire)



Rebrancher les connectiques en respectant les détrompeurs, enfin, remettre le capot



#### LES ROBINETS PRESTO

Service Assistance Technique  
Tel. 01.46.12.34.56  
Fax. 05.46.05.58.30  
assistancetechnique@presto.fr

#### Usine :

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

#### Internet :

[www.prestodatashare.com](http://www.prestodatashare.com)

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

# FICHE DE MAINTENANCE

# PRESTO

## SENSAO® 8400 N

### Remplacement de la pile

Déposer le capot supérieur (voir paragraphe concerné).

Retirer le couvercle du boîtier pile



Remplacer la pile



Fermer le couvercle du boîtier pile et reposer le capot



#### LES ROBINETS PRESTO

Service Assistance Technique  
Tel. 01.46.12.34.56  
Fax. 05.46.05.58.30  
assistancetechnique@presto.fr

#### Usine :

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

#### Internet :

[www.prestodatashare.com](http://www.prestodatashare.com)

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

# FICHE DE MAINTENANCE

## SENSAO® 8400 N

# PRESTO

### Remplacement de la cellule

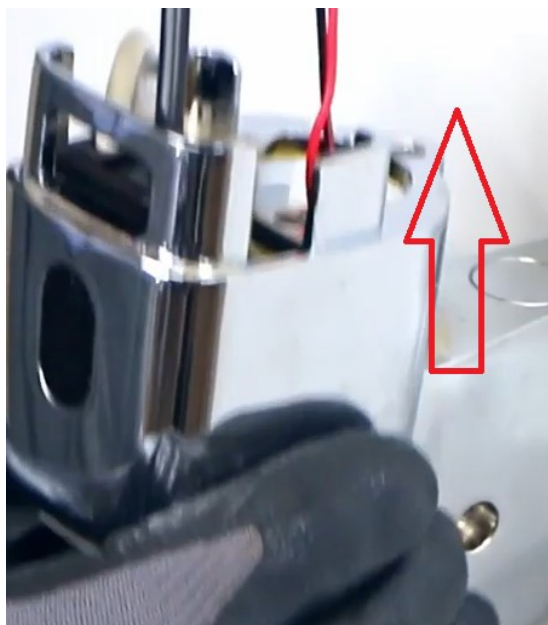
Fermer le robinet d'arrêt.

Déposer le capot supérieur (voir paragraphe concerné).

Débrancher les connectiques



Retirer la face du capot en la glissant vers le haut.



Dévisser les 2 vis



Retirer la cale



#### LES ROBINETS PRESTO

Service Assistance Technique  
Tel. 01.46.12.34.56  
Fax. 05.46.05.58.30  
assistancetechnique@presto.fr

#### Usine :

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

#### Internet :

[www.prestodatashare.com](http://www.prestodatashare.com)

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

# FICHE DE MAINTENANCE

## SENSAO® 8400 N

# PRESTO

Changer la cellule.



Remettre la cale (en respectant le sens)



Remettre la face du capot (visser les 2 vis).

Rebrancher les connectiques (en respectant les détrompeurs). Remettre le capot



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  
Fax. 05.46.05.58.30  
assistancetechnique@presto.fr

### Usine :

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

### Internet :

[www.prestodatashare.com](http://www.prestodatashare.com)

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

# FICHE DE MAINTENANCE

# PRESTO

## SENSAO® 8400 N

### Paramétrage de la cellule

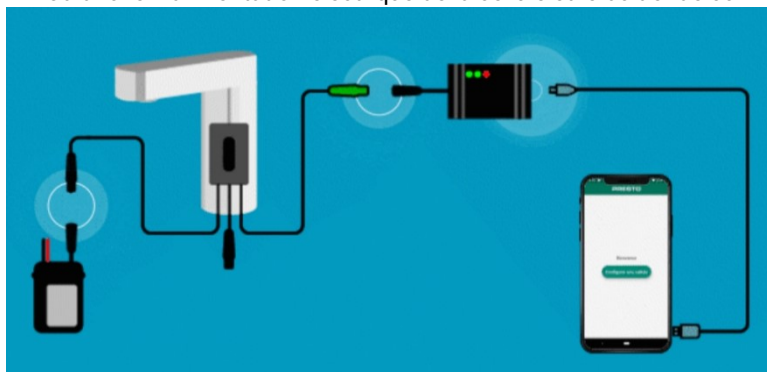
Le Presto SENSAO® est livré en sortie d'usine avec un rinçage automatique de 6s toutes les 24 h après la dernière détection.

Pour procéder à la modification des paramètres, vous devez disposer du boîtier PRESTOCOM référence 91145 (voir ci-contre).

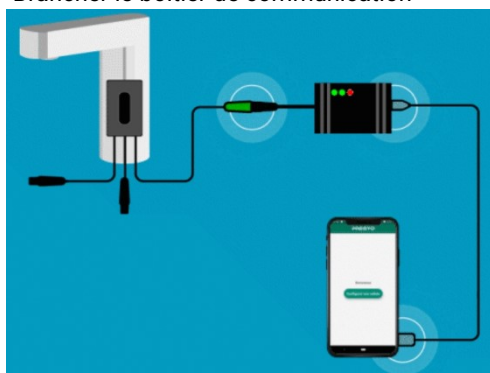
Il est également nécessaire de disposer de l'application PRESTO sur smartphone Android ou PC. Elle est disponible et libre en téléchargement.

<http://prestodatashare.com/prestocom/>

- Débrancher l'alimentation électrique de la cellule et le boîtier de communication



-Brancher le boîtier de communication



- Rebrancher ensuite la pile

#### LES ROBINETS PRESTO

Service Assistance Technique  
Tel. 01.46.12.34.56  
Fax. 05.46.05.58.30  
assistancetechnique@presto.fr

#### Usine :

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

#### Internet :

[www.prestodatashare.com](http://www.prestodatashare.com)

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



# FICHE DE MAINTENANCE

# PRESTO

## SENSAO® 8400 N

Vous accédez ainsi aux paramètres de la cellule que vous pouvez modifier dans les limites suivantes :

Paramètres		Valeurs
Forçage Allumage de la LED lors de la détection	ON / OFF	
	Usine	OFF
Distance de détection (cm)	Min	15
	Usine	55
	Max	80
Périodicité rinçage automatique après dernière détection (h)	Min	0
	Usine	24
	Max	240
Durée du rinçage automatique (s)	Min	0
	Usine	6
	Max	255
Temps validation présence personne (s)	Min	0
	Usine	3
	Max	30
Temps validation absence personne (s)	Min	0
	Usine	2
	Max	30
Durée du lavage (s)	Min	0
	Usine	6
	Max	20
Durée pré-lavage (s)	Min	0
	Usine	0
	Max	20
Temps neutralisation après action manuelle (s)	Min	0
	Usine	10
	Max	1800
Temps entre 2 appuis bouton (s)	Min	0
	Usine	10
	Max	1800
Durée du flush en mode affluence (s)	Min	0
	Usine	3
	Max	1800
Temps activation mode affluence (s)	Min	0
	Usine	20
	Max	1800

Une fois les paramètres sélectionnés, il est impératif de synchroniser pour que ces nouveaux paramètres soient enregistrés.

L'ensemble des fonctionnalités disponible avec Prestocom pour les produits électroniques PRESTO est accessible en scannant le QR code



<http://www.prestodatashare.com/espacedoc/Notes-Annexes/Documents/Q5347.pdf>

### LES ROBINETS PRESTO

Service Assistance Technique  
Tel. 01.46.12.34.56  
Fax. 05.46.05.58.30  
assistancetechnique@presto.fr

### Usine :

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

### Internet :

[www.prestodatashare.com](http://www.prestodatashare.com)

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