



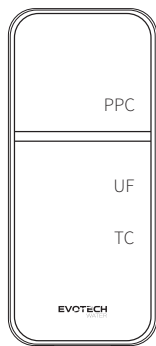
SYSTÈME DE ULTRAFILTRATION

DRINKING PURE WATER

**Manuel de
l'utilisateur**

Système de
ultrafiltration

MANUEL DE L' UTILISATEUR	
· PRÉSENTATION ET INTRODUCTION PRÉCAUTIONS D' EMPLOI	02
· SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES DU PRODUIT PARTIES DU PRODUIT	
INSTALLATION DU PURIFICATEUR D' EAU	03
· UTILISATION DU PURIFICATEUR D' EAU SCHÉMA DE L' INSTALLATION	
CONTENU DE L' ÉQUIPEMENT	04
· MAINTENANCE NETTOYAGE ET ENTRETIEN RECYCLAGE	05
· RÉOLUTION DE PROBLÈMES	06
GARANTIE DU MATÉRIEL	07
JOURNAL D' INSTALLATION DE L' ÉQUIPEMENT	08
CONTRÔLE ET SURVEILLANCE DU SYSTÈME	09



SYSTÈME DE ULTRAFILTRATION

1. PRÉSENTATION ET INTRODUCTION

Nous vous souhaitons la bienvenue. Nous vous remercions de la confiance que vous accordez à nos produits. Conforme à la technologie la plus avancée, ce modèle est un design pensé pour une longue vie dans toutes les familles. Ce système est situé sous le plan de travail.

IMPORTANT : CONSERVEZ CE MANUEL.

2. PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Après avoir retiré l'emballage, vérifiez que le produit n'est pas endommagé et que les accessoires sont complets.

- Il est recommandé que ce produit soit installé par du personnel professionnel désigné par la société. Lors de l'installation, l'utilisateur doit signaler les détails de la surface d'installation (tels que le matériau de la surface d'installation, la disposition de l'eau et de l'électricité, etc.) Si l'utilisateur procède lui-même à l'installation, l'entreprise n'assumera aucune responsabilité.
- La source d'eau applicable de ce produit est l'eau potable, la pression de l'eau applicable est de 0,1MPa-0,4MPa, la température de l'eau applicable est de 5-38 °C, la température ambiante applicable est de 4-40 °C.

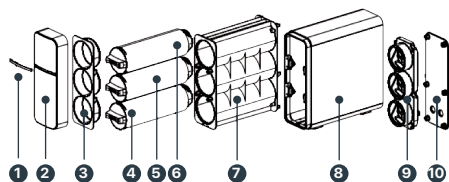
- Ce produit ne peut être installé qu'à l'intérieur. Il doit y avoir une évacuation à moins de 1,5 mètre de l'installation afin d'éviter les fuites dues à un mauvais drainage.
- N'installez pas ce produit en plein soleil ou à l'extérieur pour éviter d'endommager les pièces.
- Évitez d'utiliser ce produit à des températures élevées, dans des conditions humides, en présence d'éclaboussures d'eau et évitez l'accumulation d'éléments inflammables et explosifs autour de lui.
- Si vous devez acheter les accessoires vous-même en raison des exigences d'installation, sélectionnez les produits nécessaires.
- Pour les enfants et les personnes handicapées, l'utilisation du produit doit se faire sous la surveillance d'un tuteur.
- Ce produit ne doit pas être installé sur le côté ou à l'envers.
- Lorsque la qualité de l'eau n'est pas conforme aux normes, la pression et la température de l'eau sont trop faibles, le débit de production d'eau est réduit, ce qui est normal.
- Lorsque le produit n'est pas utilisé ou laissé sans surveillance pendant plus de 24 heures, veuillez couper l'alimentation en eau afin d'éviter qu'une pression d'eau excessive n'endommage le produit ou ne provoque des fuites d'eau.
- Si la température de l'eau ou la température ambiante externe est inférieure à 5 °C, fermez le tuyau d'alimentation en eau du purificateur d'eau et évacuez l'eau du filtre. Si le tuyau d'alimentation en eau ou le filtre gèle, cela peut entraîner un dysfonctionnement, des dommages et une éventuelle détérioration du boîtier ou du tuyau d'alimentation en eau.
- Si l'eau du robinet est coupée ou si la conduite d'eau est réparée, veuillez couper l'alimentation en eau du produit. Lorsque l'alimentation en eau est rétablie, ouvrez d'autres robinets pour évacuer les sédiments avant d'utiliser le produit ; sinon, les sédiments présents dans la conduite d'eau risquent de provoquer un colmatage rapide du filtre.

- Ce produit doit être réparé par des professionnels de l'entreprise, ne le démontez pas vous-même.
- Ce produit doit être déplacé par des professionnels de l'entreprise afin d'éviter que la machine ne soit endommagée par une mauvaise manipulation.
- En cas de dysfonctionnement du produit, coupez rapidement l'alimentation en eau et contactez l'assistance technique en temps utile.
- Veuillez noter que le filtre doit être remplacé périodiquement, sinon il peut affecter la qualité et le goût de l'eau potable. Le cycle de remplacement indiqué sur le filtre n'est pas la période d'assurance qualité et le cycle de remplacement spécifique varie en fonction de la qualité de l'eau et de la consommation d'eau dans les différentes régions.

3. SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES DU PRODUIT

- **Modèle :** RO1084
- **Débit d' eau :** 1.5 L/min
- **Production journalière :** 3.650 L
- **Composition de la filtration :** PPC+UF+TC
- **Température de l' eau à l' entrée :** 5-38 °C
- **Pression de l' eau :** 0.1 - 0.4MPa
- **Type d' eau entrante :** Eau potable
- **Dimensions du produit :** 285 x 100 x 260 mm
- **Poids du produit :** 5 kg

4. PARTIES DU PRODUIT



1. Panneau décoratif
2. Panneau avant
3. Intérieur du panneau
4. Filtre TC
5. Membrane UF
6. Filtre PPC
7. Intérieur du châssis
8. Carcasa exterior
9. Panneau d'écoulement des eaux
10. Panneau inférieur

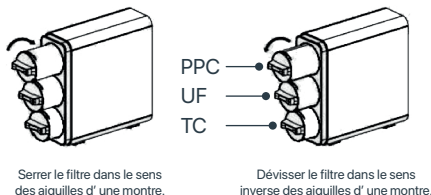
5. INSTALLATION DU PURIFICATEUR D'EAU

5.1. Questions nécessitant une attention particulière pour l'installation

- Une fois que l'utilisateur a acheté le purificateur d'eau à ultrafiltration, le personnel d'installation professionnel de l'entreprise installe le produit et vérifie que les accessoires inclus dans la boîte d'emballage sont complets avant l'installation.
- L'eau d'entrée du produit doit être de l'eau potable municipale.
- Le lieu d'installation du produit doit être propre et hygiénique, sans contamination alentour, sans lumière directe du soleil, sans produits inflammables et explosifs et sans équipement électrique alentour.
- Lors du forage, évitez les conduites d'eau, d'électricité et de gaz dans le mur afin d'éviter tout risque.

5.2. Installation des filtres

1. Retirez le filtre de la boîte d'emballage du produit et retirez le sac en plastique de l'emballage extérieur.
2. Selon la séquence indiquée dans le diagramme de structure, placez le filtre dans l'équipement dans l'ordre.
3. Serrer le filtre à la main dans le sens des aiguilles d'une montre.



Serrer le filtre dans le sens des aiguilles d'une montre.

Dévisser le filtre dans le sens inverse des aiguilles d'une montre.

5.3. Installer le robinet d'arrivée d'eau à trois voies

1. Fermez le robinet d'arrivée principal, retirez le robinet d'origine, puis raccordez le robinet d'arrivée d'eau à trois voies.

⚠ REMARQUE: le raccord doit être scellé avec du ruban adhésif ou un joint.

2. Enfin raccordez le robinet d'origine.

5.4. Raccorder l'arrivée d'eau :

1. Raccordez une extrémité du tuyau en PE à la vanne à trois voies du robinet et l' autre extrémité à l' orifice de raccordement "entrée d'eau" situé à l' arrière de la machine.

5.5. Installer le robinet fourni avec l'appareil :

1. En fonction de la position d'installation du robinet, utilisez un marteau et un clou en acier pour faire une rainure (facile à percer), percez un trou rond de 12 mm de diamètre dans la rainure et fixez ensuite le robinet.

2. Prenez un tuyau en PE pour le raccorder à l' entrée du robinet, et l' autre extrémité est raccordée à l' entrée "eau purifiée" à l'arrière de la machine.

5.6. Essai de pression :

Mettez la source d'eau en marche et ouvrez le robinet. Une fois que de l'eau claire sort du robinet, fermez-le. 5 minutes plus tard, vérifiez tous les joints pour vous assurer qu'il n'y a pas de fuites.

5.7. Rincer le filtre :

Installez les 3 filtres dans le système et ouvrez le robinet. Rincez les 3 filtres pendant 30 minutes jusqu'à ce que l'eau soit suffisamment claire, puis fermez le robinet.

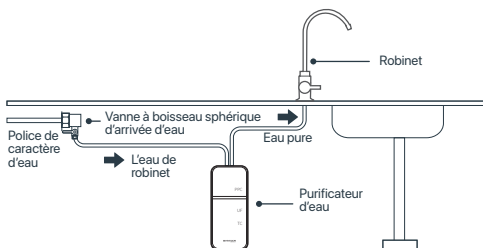
6. UTILISATION DU PURIFICATEUR D'EAU

1. Lors de la première utilisation, ouvrez le robinet, ouvrez la vanne à trois voies et l'eau s'écoulera dans la machine.
2. Lorsque l' eau commence à s' écouler du robinet, fermez-le immédiatement. Maintenez la pression pendant 30 minutes pour vérifier qu'il n'y a pas de fuites dans le tuyau.
3. S'il n'y a pas de fuite, ouvrez le robinet et laissez la machine fonctionner pendant 30 minutes jusqu'à ce que l'eau sorte propre et sans odeur étrange.

4. Pour une utilisation normale, ouvrez le robinet pour laisser couler l'eau.

5. Si la machine n'est pas utilisée pendant une longue période, l'eau doit être libérée pendant un certain temps avant l'utilisation normale.

7. SCHÉMA DE L'INSTALLATION



8. CONTENU DE L'ÉQUIPEMENT

• Purificateur..... 1 unité
• Manuel d'instruction..... 1 unité
• Vanne d'entrée d'eau..... 1 unité
• Ruban..... 1 unité
• Raccords à branchement rapide ¼"..... 1 unité
• Articulations..... 3 unités
• ¼" de tuyau.....5 mètres
• Robinet..... 1 unité
• Clip de sécurité..... 5 unités
• Filtre PPC..... 1 unité
• Membrana d' ultrafiltration..... 1 unité
• Filtre TC..... 1 unité

9. MAINTENANCE

Recommandation de changement de filtre :

Pour garantir le fonctionnement normal de l'appareil et la qualité de l'eau, le filtre doit être remplacé à temps. Le cycle de remplacement recommandé est le suivant :

ÉTAPES DE LA FILTRATION	COMPOSITION DE LA CARTOUCHE	FONCTION	UNITÉS	CHANGER
ÉTAPE 1	Filtre composite PPC	Intercepte les grosses particules d'impuretés telles que la rouille, les sédiments, les matières en suspension, les insectes rouges, les colloïdes présents dans l'eau, absorbe le chlore et les odeurs.	1 unité	12-24 mois
ÉTAPE 2	Membrane d'ultrafiltration	Intercepte efficacement les microparticules, les colloïdes et certains micro-organismes dans l'eau.		24-36 mois
ÉTAPE 3	Filtre TC	Il absorbe mieux les odeurs et améliore le goût.		12-24 mois

Le cycle de remplacement du filtre dépend entièrement de la qualité de l'eau et de l'utilisation de l'eau par l'utilisateur. Si le cycle de remplacement est effectué en toute sécurité, le fonctionnement normal du système d'ultrafiltration et la qualité de l'eau pure produite par le système d'ultrafiltration peuvent être garantis. Par conséquent, le cycle de remplacement du filtre recommandé n'est donné qu'à titre indicatif.

ÉTAPES DE REMPLACEMENT

Veuillez remplacer le filtre en fonction de l'indicateur de durée de vie ou du cycle de remplacement recommandé. Le remplacement du filtre doit être effectué par du personnel professionnel.

Fermez la vanne d'entrée à trois voies du purificateur d'eau et ouvrez le robinet jusqu'à ce qu'il n'y ait plus d'eau qui sorte, retirez l'ancien filtre dans le sens inverse des aiguilles d'une montre et remplacez-le par le nouveau. Veillez à ce que l'installation soit effectuée

REMARQUE

- Veuillez respecter l'ordre de remplacement du filtre et vous assurer que le joint ne fuit pas.
- Le filtre à charbon actif arrière est ajusté pour améliorer le goût de l'eau. Si le goût de l'eau purifiée n'est pas bon ou si la durée de conservation est dépassée, veuillez remplacer les filtres, sinon les bactéries proliféreront et nuiront à la salubrité de l'eau potable.
- La durée de vie du filtre varie en fonction de la zone

d'utilisation, de la qualité de l'eau, de la saison et de l'utilisation, et le cycle de remplacement réel sera différent.

10. NETTOYAGE ET ENTRETIEN

Lors du nettoyage et de l'entretien du produit, n'utilisez pas de savon, de détergent, de diluant, d'essence, d'alcool et d'autres solvants volatils puissants, sous peine de provoquer des fissures, des rayures et des décolorations.

Ne vaporisez pas d'eau directement sur l'appareil pour le nettoyer.

11. RECYCLAGE



Les matériaux d'emballage utilisés sont recyclables. Nous vous recommandons de séparer le plastique, le papier et le carton et de les remettre à des entreprises de recyclage.

Conformément aux directives WEEE (Waste of Electrical and Electronic Equipment / déchets d'équipements électriques et électroniques) doivent être collectés séparément.


Si vous devez vous débarrasser de cet appareil à l'avenir, ne le jetez PAS avec les autres déchets ménagers. Vous devez le déposer au point de collecte DEEE (déchets d'équipements électriques et électroniques) le plus proche.

12. RÉOLUTION DE PROBLÈMES

Las siguientes situaciones pueden ser manejadas por nosotros mismos. Si no se puede solucionar, pida ayuda al personal de mantenimiento profesional para que realice una inspección y un mantenimiento exhaustivo. Es normal que las máquinas hagan un ligero ruido durante su funcionamiento.

PROBLÈME	CAUSE POSSIBLE	SOLUTION
L'eau ne sort pas ou très peu de la machine.	Le tuyau PE n'est pas correctement raccordé.	Vérifier la connexion.
	Le robinet d'arrivée d'eau ou le robinet n'est pas ouvert.	Ouvrir le robinet d'arrivée et/ou le robinet.
	L'approvisionnement en eau potable est fermé.	Utiliser l'appareil lorsque l'alimentation en eau est correcte.
	Le filtre du CPP est obstrué.	Remplacer le filtre.
	La pression est trop faible.	Prendre des mesures pour augmenter la pression de l'eau.
Le goût de l'eau se détériore.	Longue période sans utilisation de l'appareil.	Rincer chaque filtre pendant 5 minutes. S'il n'y a pas d'amélioration, changer le filtre.
	Longtemps sans changement de filtre.	Changer les filtres.
	La qualité de l'eau entrante est médiocre.	Vérifier la qualité de l'eau entrante.
Fuites d'eau.	Un composant est cassé.	Coupez l'alimentation en eau et appelez votre centre de service.

Si les instructions ci-dessus n'aboutissent toujours pas ou ne permettent pas de trouver la cause de la panne (y compris d'autres dysfonctionnements), coupez l'alimentation en eau et contactez le service d'entretien professionnel de l'entreprise.

 **Avertissement : Pour votre sécurité, nous vous rappelons une fois de plus de ne pas démonter la machine vous-même.**

DONNÉES DU CLIENT :

Mr/Mme : _____
 Domicile : _____
 C.P. et ville : _____
 Téléphone de contacter : _____
 E-mail de contact : _____

DONNÉES DU VENDEUR :

Date de vente de l'équipement : _____
 Nom de l'entreprise : _____
 Adress : _____
 C.P. et ville : _____
 Téléphone : _____
 E-mail de contact : _____

GARANTIE DE L'ÉQUIPEMENT ADRESSÉE AU CLIENT FINAL :

Tous nos produits bénéficient d'une garantie de deux ans, conformément à la loi, au moment de l'achat. Si une réparation devait être effectuée, elle aurait une garantie de 3 mois, indépendamment de la garantie générale. Afin de couvrir cette garantie, la date d'achat du produit doit être vérifiée.

La société s'engage à garantir les pièces dont la **fabrication est défectueuse**, à condition qu'elles nous soient envoyées pour examen dans **nos installations** aux frais du client.

Pour faire valoir la garantie, il est nécessaire que la pièce défectueuse soit accompagnée de ce bon de garantie, dûment complété et tamponné par le vendeur. La garantie sera toujours accordée dans nos entrepôts.

Dans tous les cas, notre responsabilité consiste **exclusivement à remplacer ou à réparer les matériaux défectueux** et non à verser des indemnités ou autres frais.

Aucun retour ou réclamation de matériel ne sera admis après 15 jours de sa réception. En cas d'accord dans ce délai, le matériel devra nous être envoyé parfaitement emballé et en port payé **DIRECTEMENT A NOTRE ENTREPÔT.**

LA GARANTIE NE S'ÉTEND PAS À :

1. Remplacement, réparation des pièces causées par l'usure, due à l'utilisation normale de l'équipement, telles que les résines, les polyphosphates, les cartouches de sédiments, etc... comme indiqué dans le manuel d'instructions de l'équipement.
2. Les dommages causés par une mauvaise utilisation de l'appareil et ceux causés par le transport.
3. Les manipulations, modifications ou réparations effectuées par des tiers.
4. Les dysfonctionnements dus à une mauvaise installation, en dehors du service technique, ou si les instructions de montage n'ont pas été suivies correctement.
5. L'utilisation incorrecte de l'équipement ou que les conditions de travail ne sont pas celles indiquées par le fabricant.
6. L'utilisation de pièces non originales de l'entreprise.

DÉCLARATION DE CONFORMITÉ "CE" :

Nous déclarons sous notre seule responsabilité que le système de purification d'eau pour la filtration de l'eau destinée à la consommation humaine est adapté selon les normes ou documents normatifs suivants :

**"EN-12100-1, EN12100-2,
 EN-55014-1:2000/A1:2001,
 EN-61000-3-2:2000/2001,
 EN61000-3-3:1995/A1:2001, EN1558-2-6".**

Et il est conforme aux exigences essentielles des directives : **98/37/CE, 73/23/CEE, 89/336/CEE.**

CACHET DU VENDEUR AGRÉÉ

NUMÉRO DE COMMANDE

PRODUIT CODE

NUMÉRO DE SÉRIE

AVIS : Lisez attentivement ce manuel. Si vous avez des questions, veuillez contacter le service d'assistance technique (T.S.S.) de votre distributeur. Les données marquées d'un (*) doivent être tamponnées par l'installateur et transcrites par lui à l'entreprise.

	NUMÉRO DE COMMANDE
--	--------------------

	PRODUIT CODE
--	--------------

	NUMÉRO DE SÉRIE
--	-----------------

INFORMATIONS AVANT L'INSTALLATION DE L'ÉQUIPEMENT :

Origine de l'eau à traiter :

- Réseau public d'approvisionnement.
- Autre: _____

Traitement précédent ? _____
 Dureté de l'eau d'entrée : _____ °F
 TDS à l'entrée : _____ ppm
 Pression à l'entrée : _____ Bar
 Concentration de chlore à l'entrée : _____ ppm

CONTRÔLE DES ÉTAPES DE L'INSTALLATION :

- Lavage des préfiltres à charbon.
- Lavage des post-filtres à charbon.
- Assemblage des membranes.
- Assainissement selon le protocole décrit.
- Concentration de chlore dans le robinet après le rinçage : _____
- Vérification du limiteur de débit.
- Réglage du pressostat maximum.
- Inspection et raccords.
- Étanchéité du système sous pression.
- Eau produite * TDS (robinet de comptoir) : _____ ppm

- Informer clairement sur l'utilisation, la manipulation et l'entretien requis par l'équipement pour assurer le bon fonctionnement de l'eau. Compte tenu de l'importance d'un bon entretien de l'équipement pour garantir une eau de qualité, le propriétaire doit se voir délivrer un contrat d'entretien réalisé par des techniciens formés.

GARANTIE DE L'ÉQUIPEMENT ADRESSÉE AU DISTRIBUTEUR :

La société vendeuse sera responsable uniquement et exclusivement du remplacement des pièces en cas de défaut de conformité. La réparation du matériel et les frais associés (main d'œuvre, transport, déplacement, etc.) ne seront pas pris en charge par la société vendeuse, puisque le fabricant et/ou le distributeur garantissent qu'elle est effectuée dans leurs installations.

COMMENTAIRES:

*Résultat de l'installation et de la mise en service :

- Correct (équipement installé et fonctionnant correctement. L'eau produite est adaptée à l'application).
- Autre: _____

INSTALLATEUR AGRÉÉ

LA CONFORMITÉ DU PROPRIÉTAIRE DE L'ÉQUIPEMENT:

Le client propriétaire a été informé de l'entretien de l'équipement et de la manière de contacter le service d'assistance technique.

Comments: _____

AVIS	DATE	DONNÉES TECHNIQUES
<input type="checkbox"/> Installation <input type="checkbox"/> Maintenance <input type="checkbox"/> Garantie <input type="checkbox"/> Inspection <input type="checkbox"/> Réparation	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	Nom: _____ Signature ou cachet :
<input type="checkbox"/> Installation <input type="checkbox"/> Maintenance <input type="checkbox"/> Garantie <input type="checkbox"/> Inspection <input type="checkbox"/> Réparation	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	Nom: _____ Signature ou cachet :
<input type="checkbox"/> Installation <input type="checkbox"/> Maintenance <input type="checkbox"/> Garantie <input type="checkbox"/> Inspection <input type="checkbox"/> Réparation	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	Nom: _____ Signature ou cachet :
<input type="checkbox"/> Installation <input type="checkbox"/> Maintenance <input type="checkbox"/> Garantie <input type="checkbox"/> Inspection <input type="checkbox"/> Réparation	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	Nom: _____ Signature ou cachet :
<input type="checkbox"/> Installation <input type="checkbox"/> Maintenance <input type="checkbox"/> Garantie <input type="checkbox"/> Inspection <input type="checkbox"/> Réparation	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	Nom: _____ Signature ou cachet :

OBSERVATIONS: _____

AVIS	DATE	DONNÉES TECHNIQUES
<input type="checkbox"/> Installation <input type="checkbox"/> Maintenance <input type="checkbox"/> Garantie <input type="checkbox"/> Inspection <input type="checkbox"/> Réparation	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	Nom: _____ Signature ou cachet :
<input type="checkbox"/> Installation <input type="checkbox"/> Maintenance <input type="checkbox"/> Garantie <input type="checkbox"/> Inspection <input type="checkbox"/> Réparation	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	Nom: _____ Signature ou cachet :
<input type="checkbox"/> Installation <input type="checkbox"/> Maintenance <input type="checkbox"/> Garantie <input type="checkbox"/> Inspection <input type="checkbox"/> Réparation	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	Nom: _____ Signature ou cachet :
<input type="checkbox"/> Installation <input type="checkbox"/> Maintenance <input type="checkbox"/> Garantie <input type="checkbox"/> Inspection <input type="checkbox"/> Réparation	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	Nom: _____ Signature ou cachet :
<input type="checkbox"/> Installation <input type="checkbox"/> Maintenance <input type="checkbox"/> Garantie <input type="checkbox"/> Inspection <input type="checkbox"/> Réparation	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	Nom: _____ Signature ou cachet :

OBSERVATIONS: _____

AVIS	DATE	DONNÉES TECHNIQUES
<input type="checkbox"/> Installation <input type="checkbox"/> Maintenance <input type="checkbox"/> Garantie <input type="checkbox"/> Inspection <input type="checkbox"/> Réparation	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	Nom: _____ Signature ou cachet :
<input type="checkbox"/> Installation <input type="checkbox"/> Maintenance <input type="checkbox"/> Garantie <input type="checkbox"/> Inspection <input type="checkbox"/> Réparation	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	Nom: _____ Signature ou cachet :
<input type="checkbox"/> Installation <input type="checkbox"/> Maintenance <input type="checkbox"/> Garantie <input type="checkbox"/> Inspection <input type="checkbox"/> Réparation	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	Nom: _____ Signature ou cachet :
<input type="checkbox"/> Installation <input type="checkbox"/> Maintenance <input type="checkbox"/> Garantie <input type="checkbox"/> Inspection <input type="checkbox"/> Réparation	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	Nom: _____ Signature ou cachet :
<input type="checkbox"/> Installation <input type="checkbox"/> Maintenance <input type="checkbox"/> Garantie <input type="checkbox"/> Inspection <input type="checkbox"/> Réparation	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	Nom: _____ Signature ou cachet :

OBSERVATIONS: _____

AVIS	DATE	DONNÉES TECHNIQUES
<input type="checkbox"/> Installation <input type="checkbox"/> Maintenance <input type="checkbox"/> Garantie <input type="checkbox"/> Inspection <input type="checkbox"/> Réparation	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	Nom: _____ Signature ou cachet :
<input type="checkbox"/> Installation <input type="checkbox"/> Maintenance <input type="checkbox"/> Garantie <input type="checkbox"/> Inspection <input type="checkbox"/> Réparation	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	Nom: _____ Signature ou cachet :
<input type="checkbox"/> Installation <input type="checkbox"/> Maintenance <input type="checkbox"/> Garantie <input type="checkbox"/> Inspection <input type="checkbox"/> Réparation	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	Nom: _____ Signature ou cachet :
<input type="checkbox"/> Installation <input type="checkbox"/> Maintenance <input type="checkbox"/> Garantie <input type="checkbox"/> Inspection <input type="checkbox"/> Réparation	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	Nom: _____ Signature ou cachet :
<input type="checkbox"/> Installation <input type="checkbox"/> Maintenance <input type="checkbox"/> Garantie <input type="checkbox"/> Inspection <input type="checkbox"/> Réparation	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	Nom: _____ Signature ou cachet :

OBSERVATIONS: _____

