



LM INNOVATION **DAUPHINE**



-  **Explorez tous les atouts de la Dauphine** 3
-  **Discover all the benefits of your Dauphine** 7
-  **Descubra todo lo que la Dauphine puede ofrecerle** 11
-  **Descubra todas as vantagens da sua Dauphine** 15

Merci

Nous vous remercions de votre confiance et vous souhaitons de faire bon usage de cette belle technologie, vous avez là un outil d'exception.

Thank you

We thank you for your trust and wish you the best use of this exceptional technology – a truly advanced tool for modern water management.

Gracias

Le agradecemos su confianza y le deseamos un excelente uso de esta tecnología excepcional. Se encuentra en posesión de una herramienta de gran valor técnico y agronómico.

Obrigado

Agradecemos pela confiança e desejamos que aproveite plenamente essa tecnologia inovadora. Você possui uma ferramenta técnica e agronômica de excelência.

EXPLOREZ TOUS LES ATOUTS DE LA DAUPHINE



Contenu de votre coffret :

- Votre Dauphine à raccorder sur l'arrivée d'eau générale de votre logement.
- Un flacon vaporisateur offert : en verre dépoli et épais, au design élégant. Il est conçu pour vous permettre de pulvériser l'eau LM selon vos envies, en toute simplicité.



De la cuisine au jardin : l'eau LM dans chaque geste du quotidien



Boire

Profitez d'une eau au goût agréable* et réduisez votre consommation de bouteilles en plastique.



Se laver

Utilisée au quotidien, l'eau LM contribue à limiter les dépôts de calcaire dans la salle de bain.



Nettoyer

Pulvérisée, l'eau LM peut être utilisée pour le nettoyage de la maison, à l'eau froide et sans ajout de produits chimiques.



Arroser

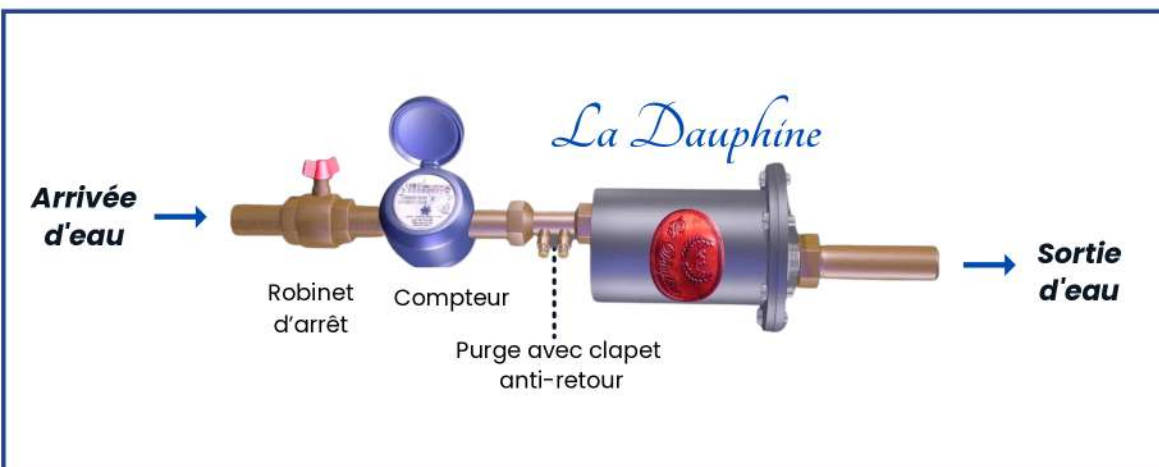
Adaptée à un usage d'arrosage, l'eau LM accompagne l'entretien de vos plantes au quotidien.



*Appréciation subjective variable selon la sensibilité de chacun.

NOTICE D'INSTALLATION & INSTRUCTIONS PARTICULIÈRES

Raccordement	Femelle - $\frac{3}{4}$ "
Pression	Aucune pression min. Max. : 20 bars
Débits	Aucun débit min. Max. : $2 \text{ m}^3 / \text{h}$
Dimensions	H 15,4 cm Ø 12,5 cm
Poids	2,2 kg
Fonctionnement	sans électricité, sans consommable, sans entretien
Garantie	10 ans



1. INSTALLATION PROFESSIONNELLE OBLIGATOIRE

La Dauphine de LM Innovation doit impérativement être installée par un **professionnel qualifié**. En effet elle intègre un composant en porcelaine fragile, nécessitant des manipulations soigneuses et précises. Toute détérioration liée à une mauvaise manipulation n'est pas couverte par la garantie constructeur.

2. RACCORDEMENT HYDRAULIQUE – CONSIGNES TECHNIQUES ESSENTIELLES

- La Dauphine se raccorde directement sur l'arrivée principale, après le compteur d'eau comme indiqué sur le schéma en page 4.
- Elle n'a pas besoin d'être installée de niveau.
- Il n'y a pas de sens particulier pour l'alimentation en eau, elle peut se faire par le haut ou par le bas.

Restrictions de matériaux et configuration :

- Ne jamais raccorder la technologie en amont d'une canalisation en plomb.
- Les raccords autorisés sont en galva, laiton ou plastique.
- **Raccords en fer noir interdits** : ils peuvent engendrer un phénomène d'électrolyse, compromettant le bon fonctionnement du dispositif.

Débit et pression :

- Respecter les débits et pressions minimum et maximum indiqués dans le tableau page 4.

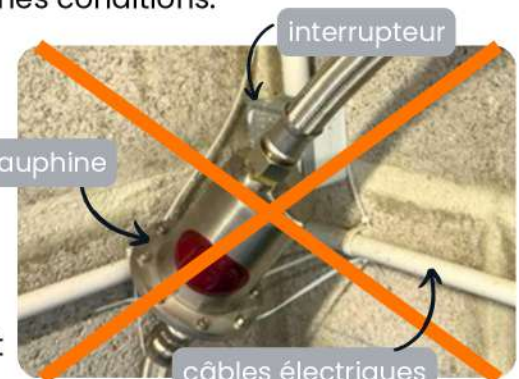
3. PRÉCONISATIONS POUR MAINTENIR LES EFFETS OPTIMAUX DE LA TECHNOLOGIE LM INNOVATION

Important :

Le fonctionnement interne de la technologie LM Innovation n'est jamais perturbé. Cependant, les effets bénéfiques de l'eau traitée peuvent être altérés selon certaines conditions.

3.1) Ne pas exposer la Dauphine à des flux électriques

Respecter une distance minimale de 70 cm entre la Dauphine et tout élément électrique (prise, interrupteur, câble etc.).



3.2) Ne pas exposer l'eau en sortie de machine à des ondes électromagnétiques puissantes

L'eau en sortie de machine peut voir ses bienfaits fortement atténués lorsqu'elle est exposée à d'importantes charges électro-magnétiques générées par des appareils électriques. Pour éviter ces perturbations, il est fortement recommandé de :

- Ne pas installer de lampe UV sur le circuit d'eau en aval de la technologie LM innovation.
- **Éloigner les câbles électriques d'une distance de 70 cm des canalisations d'eau minimum.**

3.3) Ne pas souder à l'arc électrique à moins de 5 mètres de l'appareil dauphine

Les rayonnements X pourraient endommager fortement les effets de la porcelaine active et le bon fonctionnement du matériel.

3.4) Ne pas installer d'adoucisseur et d'osmoseur sur le circuit d'eau en aval de l'appareil Dauphine

4. PAS D'ENTRETIEN

Aucune cartouche de filtre à changer, pas de nettoyage nécessaire.

5. RAPPELS

- La technologie LM INNOVATION **n'enlève pas le calcaire.**

Toutefois il est moins solidifié et s'enlève plus facilement.

- La technologie LM INNOVATION **n'est pas un filtre.**

Elle n'a pas d'action de filtration sur le chlore, les différents métaux lourds (plomb, mercure, fer) et les pesticides présents dans l'eau. Si vous souhaitez filtrer l'un de ces éléments, vous pouvez vous rapprocher de nos techniciens pour faire l'acquisition d'un filtre à charbon performant.

- **Le goût du chlore n'est pas ou peu modifié.**

6. GARANTIE FABRICATION CAS DE VENTE UNIQUEMENT

Toutes les technologies LM Innovation sont garanties 10 ans en cas de défaut de fabrication. Cette garantie s'applique à partir de la livraison de la machine.

A VOUS DE JOUER !

La Dauphine s'intègre simplement à votre quotidien

Pensée pour s'adapter à tous les usages de la maison, la technologie LM Innovation peut vous accompagner dans de nombreuses tâches ménagères. Plusieurs utilisateurs ont déjà adopté l'eau LM, utilisée à température ambiante ou froide, pour faciliter certains gestes du quotidien, notamment dans le cadre du nettoyage.

Voici quelques exemples d'utilisations rapportées :

- Entretien du barbecue
- Nettoyage des jantes de voiture
- Dégraissage de friteuses (hors circuit électrique)
- Nettoyage de vitres et de miroirs
- Entretien des parois de douche et de la robinetterie

Ces entretiens sont réalisés **avec de l'eau froide, sans additifs chimiques**, sur des surfaces compatibles.

Certains utilisateurs ont également testé avec succès **un lavage du linge à 30°C**, avec leur lessive habituelle. N'hésitez pas à expérimenter selon vos besoins et votre équipement.

Vous avez testé d'autres utilisations de l'eau LM chez vous ?

Votre retour d'expérience nous intéresse.

👉 Contactez-nous au 02 31 92 40 61 ou par email à contact@eau-structuree.com.

Nous serons ravis d'échanger avec vous et, avec votre accord, de partager vos idées avec notre communauté.



DISCOVER ALL THE BENEFITS OF YOUR DAUPHINE



Box contents:

- Your Dauphine device, to be connected to your home's main water inlet.
- A complimentary spray bottle: made of thick frosted glass with an elegant design. Designed for convenient misting of LM water whenever you like.



From kitchen to garden: LM water for every daily use



Drinking

Enjoy water with a pleasant taste* and reduce your use of plastic bottles.



Bathing

When used daily, LM water helps reduce limescale build-up in the bathroom.



Cleaning

Sprayed LM water can be used for cleaning your home with cold water, without chemical additives.



Watering

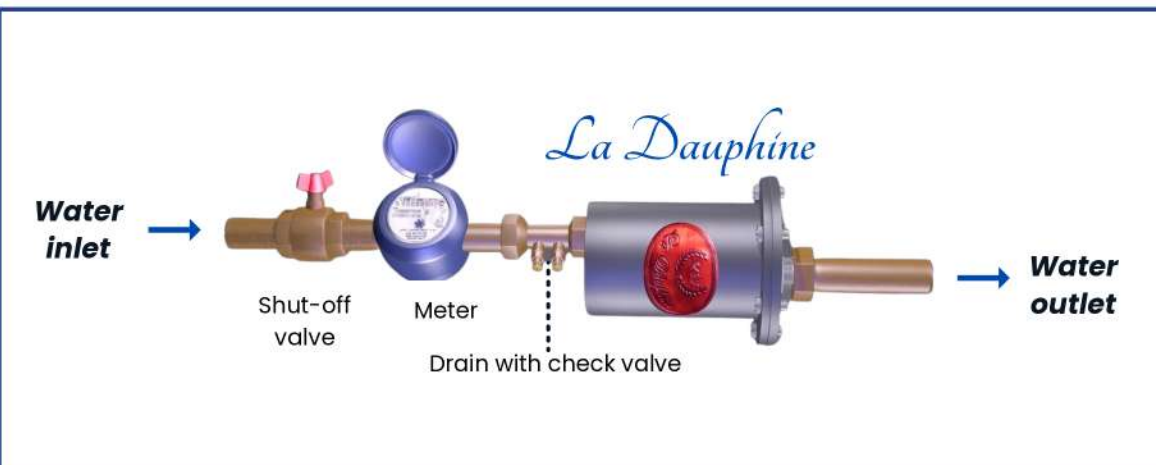
Suitable for watering, LM water supports the daily care of your plants.



*Taste perception is subjective and may vary from person to person.

INSTALLATION MANUAL & SPECIAL INSTRUCTIONS

Connection	Female - $\frac{3}{4}$ "
Operating Pressure	No minimum pressure Max.: 20 bar
Flow Rate	No minimum flow rate Max.: $2 \text{ m}^3/\text{h}$
Dimensions	H 15,4 cm \varnothing 12,5 cm
Weight	2,2 kg
Operation	No electricity - No consumables - Maintenance-free
Warranty	10 years



1. PROFESSIONAL INSTALLATION REQUIRED

The Dauphine by LM Innovation must be installed by **a qualified professional**. It contains a fragile porcelain component that requires careful and precise handling. Any damage resulting from improper handling is not covered by the manufacturer's warranty.

2. HYDRAULIC CONNECTION – KEY TECHNICAL GUIDELINES

- The Dauphine connects directly to the main water inlet, after the water meter, as shown in the diagram on page 8.
- It does **not need to be installed level**.
- There is **no specific direction for water supply** – it can come from the top or bottom.

Material restrictions and setup:

- Never install the device upstream of a lead pipe.
- Only galvanized, brass, or plastic fittings are allowed.
- **Black iron fittings are not permitted**, as they may cause electrolysis, which can disrupt the system's performance.

Flow rate and pressure:

- Respect the minimum and maximum flow and pressure values listed in the table on page 8.

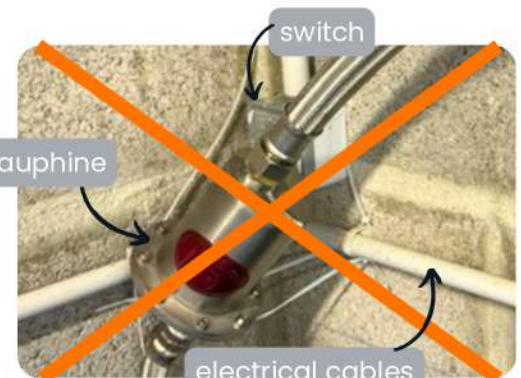
3. RECOMMENDATIONS TO MAINTAIN THE OPTIMAL EFFECTS OF LM INNOVATION TECHNOLOGY

Important:

The internal function of LM Innovation technology is never affected. However, the beneficial effects of the treated water may be reduced under certain conditions.

3.1) Do not expose the Dauphine to electrical currents

Maintain a minimum distance of 70 cm between the Dauphine and any electrical components (outlet, switch, cable, etc.).



3.2) Do not expose the outlet water to strong electromagnetic fields

The beneficial effects of the treated water can be significantly reduced if exposed to strong electromagnetic fields generated by electrical devices.

To avoid this:

- Do not install a UV lamp on the water circuit downstream of the LM Innovation system.
- **Keep electrical cables at least 70 cm away from water pipes.**

3.3) Do not perform arc welding within 5 meters of the Dauphine

X-ray radiation from arc welding can severely damage the active porcelain and compromise the proper functioning of the system.

3.4) Do not install a softener or reverse osmosis system downstream of the Dauphine

4. NO MAINTENANCE REQUIRED

No filter cartridges to replace, no cleaning necessary.

5. REMINDERS

- LM INNOVATION technology **does not remove limescale**. However, limescale is less hardened and easier to remove.
- This technology is **not a filter**:
 - It does not filter chlorine, heavy metals (lead, mercury, iron), or pesticides present in the water. If you wish to filter any of these elements, our technicians can advise you on an efficient activated carbon filter.
- **The taste of chlorine is only slightly affected, if at all.**

6. MANUFACTURING WARRANTY – FOR PURCHASES ONLY

All LM Innovation technologies are guaranteed for 10 years against manufacturing defects. This warranty applies from the date of delivery.

IT'S YOUR TURN!

Dauphine fits seamlessly into your daily life

Designed to adapt to everyday household routines, LM Innovation technology can support you in a wide range of domestic tasks.

Many users already use LM water—at room or cold temperature—as part of their cleaning routine.

Here are some commonly reported uses:

- Barbecue maintenance
- Cleaning car rims
- Degreasing deep fryers (excluding electrical parts)
- Cleaning mirrors and windows
- Caring for shower walls and taps

These cleaning tasks are performed **using cold water, without chemical additives**, and on compatible surfaces.

Some users have also successfully tried **washing laundry at 30°C**, using their regular detergent.

Feel free to experiment based on your own needs and equipment.

Have you tried other uses for LM water in your home?

We'd love to hear about it!

👉 Call us at +33 (0)2 31 92 40 61 or email us at contact@eau-structuree.com.

With your permission, we'd be happy to share your ideas with our community.



DESCUBRA TODO LO QUE LA DAUPHINE PUEDE OFRECERLE



Contenido del paquete:

- Su Dauphine, para conectar a la entrada principal de agua de su vivienda.
- Un vaporizador de regalo: fabricado en vidrio esmerilado y grueso, con un diseño elegante. Pensado para pulverizar el agua LM fácilmente, cuando lo desee.



De la cocina al jardín: el agua LM en cada momento del día



Beber

Disfrute de un agua con un sabor agradable* y reduzca el uso de botellas de plástico.



Higiene personal

Con un uso diario, el agua LM contribuye a limitar la acumulación de cal en el baño.



Limpieza

Pulverizada, el agua LM puede utilizarse para limpiar el hogar con agua fría, sin productos químicos añadidos.



Riego

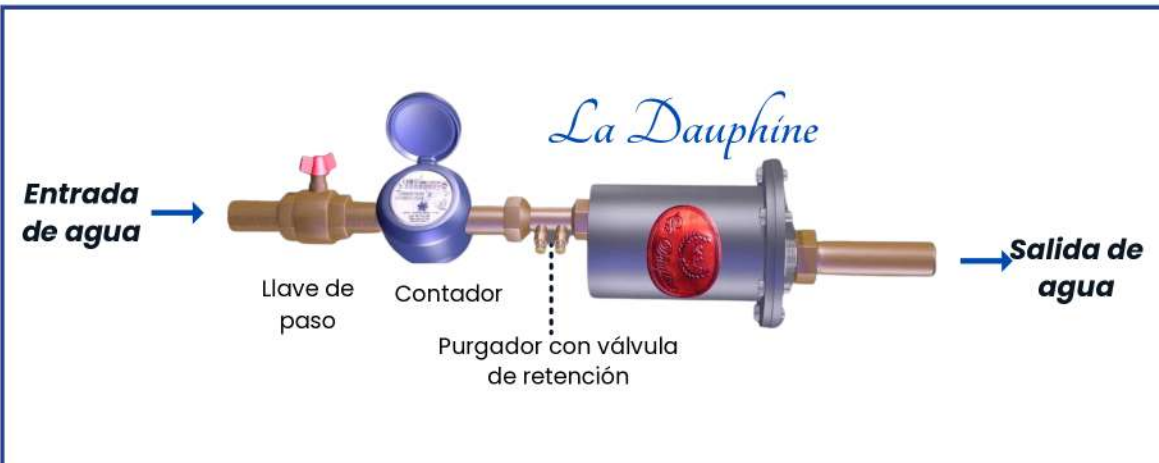
Apta para el riego, el agua LM acompaña el cuidado diario de sus plantas.



*La percepción del sabor es subjetiva y puede variar según la persona.

INSTRUCCIONES DE MONTAJE Y INSTRUCCIONES PARTICULARES

Connexión	Hembra - $\frac{3}{4}$ "
Presión	Sin presión mínima Máx.: 20 bares
Caudales	Sin caudal mínimo Máx.: $2 \text{ m}^3/\text{h}$
Dimensiones	Alto 15,4 cm \varnothing 12,5 cm
Peso	2,2 kg
Functionamiento	Sin electricidad, sin consumibles, sin mantenimiento
Garantía	10 años



1. INSTALACIÓN PROFESIONAL OBLIGATORIA

La Dauphine de LM Innovation debe ser instalada por **un profesional cualificado**. Contiene un componente de porcelana frágil que requiere una manipulación cuidadosa y precisa. Cualquier daño causado por una manipulación incorrecta no está cubierto por la garantía del fabricante.

2. CONEXIÓN HIDRÁULICA – INSTRUCCIONES TÉCNICAS ESENCIALES

- La Dauphine se conecta directamente a la entrada principal de agua, después del contador, como se indica en el esquema de la página 12.
- No necesita estar instalada nivelada.
- No hay una dirección específica para la alimentación de agua: puede ser desde arriba o desde abajo.

Restricciones de materiales y configuración:

- Nunca instalar la tecnología aguas arriba de una tubería de plomo.
- Se permiten conexiones de galvanizado, latón o plástico.
- **Las conexiones de hierro negro están prohibidas**, ya que pueden provocar un fenómeno de electrólisis que afectaría el funcionamiento del sistema.

Caudal y presión:

- Respetar los valores mínimos y máximos indicados en la tabla de la página 12.

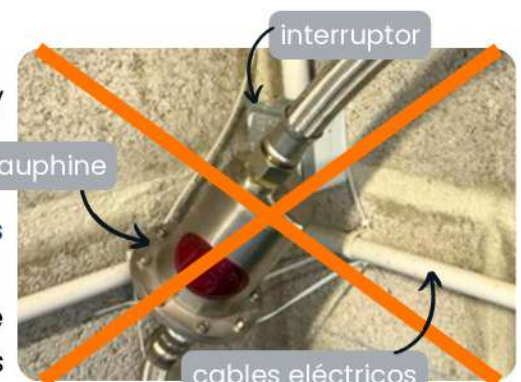
3. RECOMENDACIONES PARA MANTENER LOS EFECTOS ÓPTIMOS DE LA TECNOLOGÍA LM INNOVATION

Importante:

El funcionamiento interno de la tecnología LM Innovation nunca se ve afectado. Sin embargo, los efectos beneficiosos del agua tratada pueden disminuir bajo ciertas condiciones.

3.1) No exponer la Dauphine a corrientes eléctricas

Respetar una distancia mínima de 70 cm entre la Dauphine y cualquier elemento eléctrico (enchufe, interruptor, cable, etc.).



3.2) No exponer el agua de salida a campos electromagnéticos potentes

Los efectos beneficiosos del agua tratada pueden reducirse considerablemente si se expone a campos electromagnéticos generados por aparatos eléctricos.

Para evitarlo:

- No instalar lámparas UV en el circuito de agua a continuación del sistema LM Innovation.
- **Mantener una distancia mínima de 70 cm entre los cables eléctricos y las tuberías de agua.**

3.3) No soldar con arco eléctrico a menos de 5 metros del dispositivo Dauphine

La radiación de los rayos X producida por la soldadura puede dañar gravemente la porcelana activa y alterar el correcto funcionamiento del equipo.

3.4) No instalar descalcificadores ni sistemas de ósmosis inversa aguas abajo del dispositivo Dauphine

4. SIN MANTENIMIENTO

No hay cartuchos de filtro que cambiar ni limpieza necesaria.

5. RECORDATORIOS

- La tecnología LM INNOVATION **no elimina la cal**. Sin embargo, la cal está menos incrustada y es más fácil de eliminar.
- Esta tecnología **no es un filtro**:
 - No filtra el cloro, los metales pesados (plomo, mercurio, hierro), ni los pesticidas presentes en el agua.
 - Si desea filtrar alguno de estos elementos, puede contactar con nuestros técnicos para adquirir un filtro de carbón activado de alto rendimiento.
- **El sabor del cloro no se modifica o se modifica muy poco.**

6. GARANTÍA DE FABRICACIÓN – SOLO EN CASO DE COMPRA

Todas las tecnologías LM Innovation están garantizadas durante 10 años contra defectos de fabricación. Esta garantía es válida a partir de la entrega del equipo.

¡LE TOCA A USTED!

Dauphine se adapta fácilmente a su día a día

Diseñada para integrarse en los usos cotidianos del hogar, la tecnología LM Innovation puede acompañarle en muchas tareas domésticas.

Muchos usuarios ya utilizan el agua LM, a temperatura ambiente o fría, para facilitar diversas labores de limpieza.

Algunos usos habituales mencionados:

- Limpieza de barbacoas
- Lavado de llantas de coche
- Desengrasar de freidoras (sin partes eléctricas)
- Limpieza de espejos y cristales
- Mantenimiento de mamparas y grifería

Estas tareas se realizan con **agua fría, sin aditivos químicos**, y sobre superficies compatibles.

Algunos también han probado con **éxito el lavado de ropa a 30°C**, junto con su detergente habitual.

No dude en probar según sus necesidades y su equipamiento.

¿Ha probado otros usos del agua LM en casa?

Nos encantaría conocer su experiencia.

👉 Llámenos al +33 (0)2 31 92 40 61 o escríbanos a contact@eau-structuree.com.

Con su autorización, estaremos encantados de compartir sus ideas con nuestra comunidad.



DESCUBRA TODAS AS VANTAGENS DA SUA DAUPHINE



Conteúdo da embalagem:

- A sua Dauphine, para ligar à entrada principal de água da sua casa.
- Um frasco vaporizador de oferta: em vidro fosco e espesso, com um design elegante. Criado para facilitar a pulverização da água LM, quando e como quiser.



Da cozinha ao jardim: a água LM em todos os gestos do dia a dia



Beber

Aproveite uma água com sabor agradável* e reduza o consumo de garrafas plásticas.



Higiene pessoal

Com uso diário, a água LM ajuda a reduzir os depósitos de calcário na casa de banho.



Limpar

Pulverizada, a água LM pode ser usada para limpar a casa com água fria, sem adição de produtos químicos.



Regar

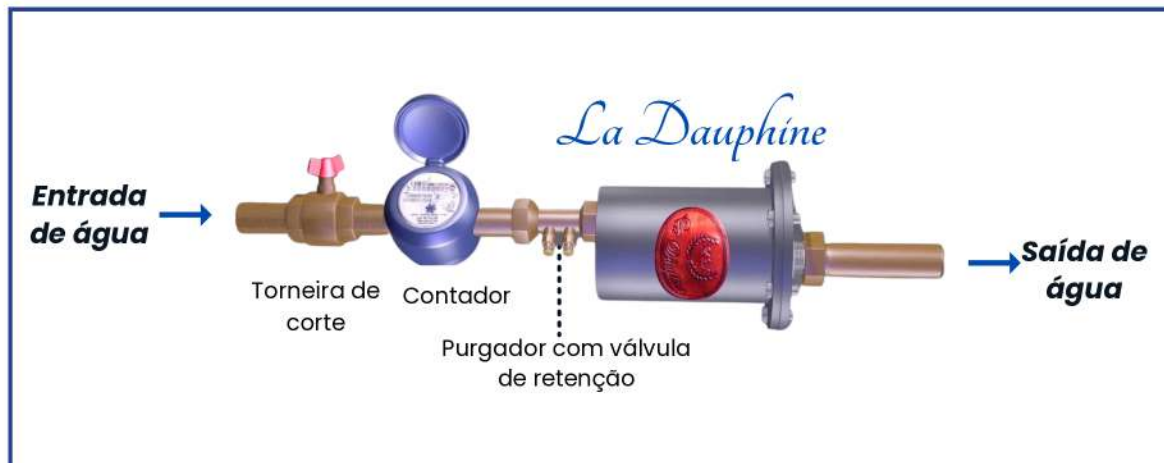
Adequada para rega, a água LM acompanha o cuidado diário das suas plantas.



*A percepção do sabor é subjetiva e pode variar de pessoa para pessoa.

INSTRUÇÕES DE INSTALAÇÃO E INSTRUÇÕES ESPECIAIS

Ligaçāo	Fêmea - $\frac{3}{4}$ "
Pressāo	Sem pressāo mímima Máx.: 20 bares
Vazāo	Sem caudal mímimo Máx.: 2 m ³ /h
Dimensões	A 15,4 cm Ø 12,5 cm
Peso	2,2 kg
Funcionamento	Sem eletricidade, sem consumíveis, sem manutenção
Garantia	10 anos



1. INSTALAÇÃO PROFISSIONAL OBRIGATÓRIA

A Dauphine da LM Innovation deve ser instalada por **um profissional qualificado**. Ela contém um componente de porcelana frágil, que exige manuseio cuidadoso e preciso. Danos causados por mau manuseio não são cobertos pela garantia do fabricante.

2. CONEXÃO HIDRÁULICA – INSTRUÇÕES TÉCNICAS ESSENCIAIS

- A Dauphine deve ser ligada diretamente à entrada principal de água, após o contador, conforme ilustrado no diagrama da página 16.
- **Não precisa ser instalada nivelada.**
- **Não há um sentido específico para a entrada de água** – pode ser por cima ou por baixo.

Restrições de materiais e configuração:

- Nunca ligar o equipamento a montante de um tubo de chumbo.
- São permitidas conexões em galvanizado, latão ou plástico.
- **Conexões em ferro preto são proibidas**, pois podem causar eletrólise, comprometendo o bom funcionamento do sistema.

Caudal e pressão:

- Respeitar os valores mínimos e máximos indicados na tabela da página 16.

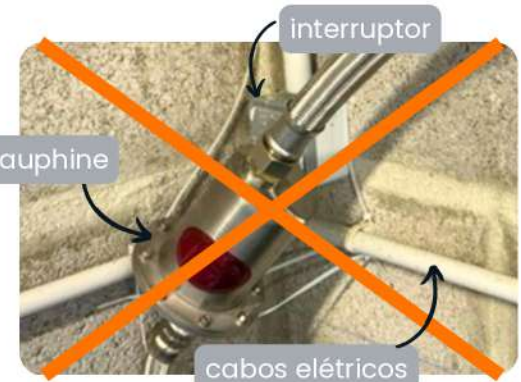
3. RECOMENDAÇÕES PARA MANTER OS EFEITOS ÓTIMOS DA TECNOLOGIA LM INNOVATION

Importante:

O funcionamento interno da tecnologia LM Innovation nunca é afetado. No entanto, os efeitos benéficos da água tratada podem ser alterados em certas condições.

3.1) Não expor a Dauphine a correntes elétricas

Mantar uma distância mínima de 70 cm entre a Dauphine e qualquer elemento elétrico (tomada, interruptor, cabo, etc.).



3.2) Não expor a água de saída a campos eletromagnéticos potentes

Os efeitos benéficos da água tratada podem ser fortemente reduzidos quando exposta a cargas eletromagnéticas intensas geradas por aparelhos elétricos. Para evitar essas interferências:

- Não instalar lâmpadas UV no circuito de água após a tecnologia LM Innovation.
- **Manter os cabos elétricos a pelo menos 70 cm de distância das canalizações de água.**

3.3) Não realizar soldadura por arco elétrico a menos de 5 metros do aparelho Dauphine

A radiação de raios X gerada pode danificar gravemente a porcelana ativa e o bom funcionamento do equipamento.

3.4) Não instalar amaciadores ou sistemas de osmose inversa no circuito de água após o aparelho Dauphine

4. SEM MANUTENÇÃO

Não há cartuchos para trocar, nem limpeza necessária.

5. LEMBRETES

- A tecnologia LM INNOVATION **não remove o calcário**. No entanto, o calcário torna-se menos incrustado e mais fácil de remover.
- Esta tecnologia **não é um filtro**:
 - Não tem ação sobre o cloro, metais pesados (chumbo, mercúrio, ferro) ou pesticidas presentes na água.
 - Se deseja filtrar algum destes elementos, os nossos técnicos poderão aconselhá-lo na aquisição de um filtro de carvão ativado eficaz.
- **O sabor do cloro não é ou é pouco alterado.**

6. GARANTIA DE FABRICAÇÃO – APLICÁVEL SOMENTE EM CASO DE COMPRA

Todas as tecnologias LM Innovation têm 10 anos de garantia contra defeitos de fabricação. Esta garantia aplica-se a partir da data de entrega do equipamento.

AGORA É A SUA VEZ!

A Dauphine integra-se facilmente no seu dia a dia

Pensada para acompanhar as rotinas da casa, a tecnologia LM Innovation pode ser útil em diversas tarefas domésticas.

Muitos utilizadores já recorrem à água LM, à temperatura ambiente ou fria, para simplificar o dia a dia, especialmente nas limpezas.

Exemplos de utilizações referidas:

- Limpeza de grelhaadores/barbecues
- Lavagem de jantes de automóveis
- Desengorduramento de fritadeiras (fora das partes elétricas)
- Limpeza de vidros e espelhos
- Manutenção de cabines de duche e torneiras

Estas limpezas são realizadas com **água fria, sem aditivos químicos**, em superfícies compatíveis.

Alguns utilizadores também testaram com sucesso **a lavagem de roupa a 30°C**, com o seu detergente habitual. Sinta-se à vontade para experimentar conforme as suas necessidades e equipamentos.

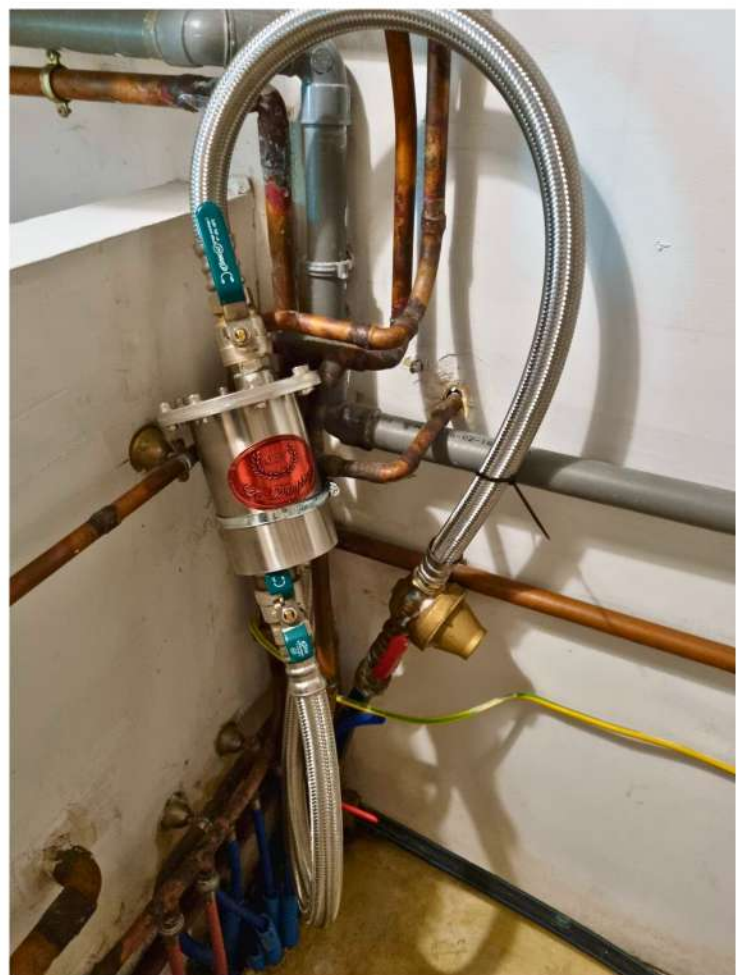
Já testou outros usos da água LM na sua casa?

Gostaríamos muito de conhecer a sua experiência.

👉 Contacte-nos pelo +33 (0)2 31 92 40 61 ou por e-mail para contact@eau-structuree.com.

Com a sua autorização, teremos todo o gosto em partilhar as suas ideias com a nossa comunidade.





CONTACT



+33 (0)2 31 92 40 61



contact@eau-structuree.com



www.lm-innovation.fr



Boulevard Winston Churchill 14400 Saint-Vigor-le-Grand, France

