

**Fiche technique DYNA-DD**  
**Une eau de source vivante à votre douche**  
**avec système anticalcaire**

Les bienfaits d'une eau redynamisée et activée sont nombreux : agression de votre peau minimisée, eau plus douce, aide le corps humain, animal, faune et flore à retrouver leur équilibre. Douche (effet cascade ressenti), arrosage avec des résultats équivalents à l'eau de pluie naturelle etc....

Utilisation personnelle et professionnelle.

Facile à installer, pas besoin d'un professionnel, s'installe en amont du tuyau flexible de douche au niveau de la sortie du mitigeur ou entre le tuyau fixe et la pomme de douche fixe, aucun entretien, nomade, il vous suit dans vos déplacements.

Dynamiseur en inox 316L, garanti 10 ans, fabrication à une heure maximum de notre siège social pour un respect optimal de notre environnement.

Amélioration de l'eau par les éléments suivants :

Ré oxygénation de l'eau, on se douche comme à l'eau de la cascade.

L'eau en passant dans l'appareil, acte un procédé que l'on retrouve dans la nature, phénomène naturel de l'eau dans son état originel en sortant de sa source favorisant la réduction des clusters. Cette action permet la réinitialisation correcte des mémoires de l'eau. En simplifiant on pourrait dire que l'eau est accélérée à grande vitesse dans des parcours précis, forts mouvements tourbillonnaires, rendant l'eau bio disponible pour notre corps.

Eau très structurée par plusieurs procédés (écriture, ondes de forme, numéologie...).

Anticalcaire, transformation de la molécule de calcaire en aragonite (la molécule ne s'accroche plus, nous restons sur un effet naturel, il restera quelques résidus comme du talc que vous pourrez enlever à la microfibre).

A chaque douche nous absorbons environ 1 litre d'eau par les pores de la peau.

L'eau activée et redynamisée permet à votre corps, fait à environ 75% d'eau, de pouvoir le désinfecter, le désintoxiquer et le redynamiser. Vases communiquant entre le corps et l'eau, exemple : sorti du bain ou de la piscine, nous avons une bonne sensation de détente mais l'énergie de notre corps est faible dans la plupart des cas. Si l'eau est activée et redynamisée, la sensation de détente ne changera pas mais l'énergie de votre corps sera au moins égale à celle d'avant l'immersion voir plus élevée.

Nous vous conseillons d'installer le filtre Combiné Trio, KDF 55 et 85 que nous distribuons sur notre site pour filtrer l'eau en tête de maison avant de la redynamiser et de l'activer. Il y a de plus en plus de traitements dans l'eau potable ainsi que des métaux lourds, pesticides, bactéries....

Pour une bonne régénération de notre corps et de notre peau nous devons utiliser une eau potable sans être non plus surchargée de traitements, métaux lourds, etc.... sachant que tous les produits utilisés sur notre Terre Mère se retrouvent à un moment ou l'autre dans l'eau qui coule à votre robinet. Sa distribution est réalisée par des kilomètres de tuyauterie et elle est poussée en pression dans les canalisations par des pompes, ce qui détruit les champs magnétiques de l'eau. Pour votre info, l'eau doit avoir un minimum de champs magnétique pour que notre corps se régénère correctement. En général les eaux fournies par les réseaux potables sont presque mortes (champs magnétiques très faibles). Le DYNA-DD reproduit les champs magnétiques de l'eau pour avoir une régénération correcte du corps et de la peau.

Très bon résultats sur les démangeaisons dues principalement aux traitements de l'eau qui sont de plus en plus élevés pour respecter les normes de potabilités.

Branchement standard entrée en 15/21F et sortie en 15x21 M pour équipement douche et possibilité de branchement pour divers arrosages

#### **Caractéristiques :**

<b>Alimentation en eau :</b>	Eau de réseau
<b>Débit maximum en utilisation :</b>	17 litres / min
<b>Filtration d'eau / traitement d'eau :</b>	Dynamisation d'eau Restructuration d'eau
<b>Garantie :</b>	10 ans
<b>Matériau :</b>	Inox 316L
<b>Pression maxi en Bars :</b>	8 bars
<b>Dimensions :</b>	longueur 8.3cm x diamètre 3.6cm
<b>Branchement :</b>	Standard en 15/21
<b>Poids :</b>	0.380 kg
	Entrée 15/21 F      Sortie 15/21 M