

VDS

VITALI DISINFECTION SYSTEM

SYSTEME CERTIFIE
DE DESINFECTION
ET D'ASSAINISSEMENT DE L'UNITE



LONGLIFE DENTAL UNITS

VITALI

www.vitali.com

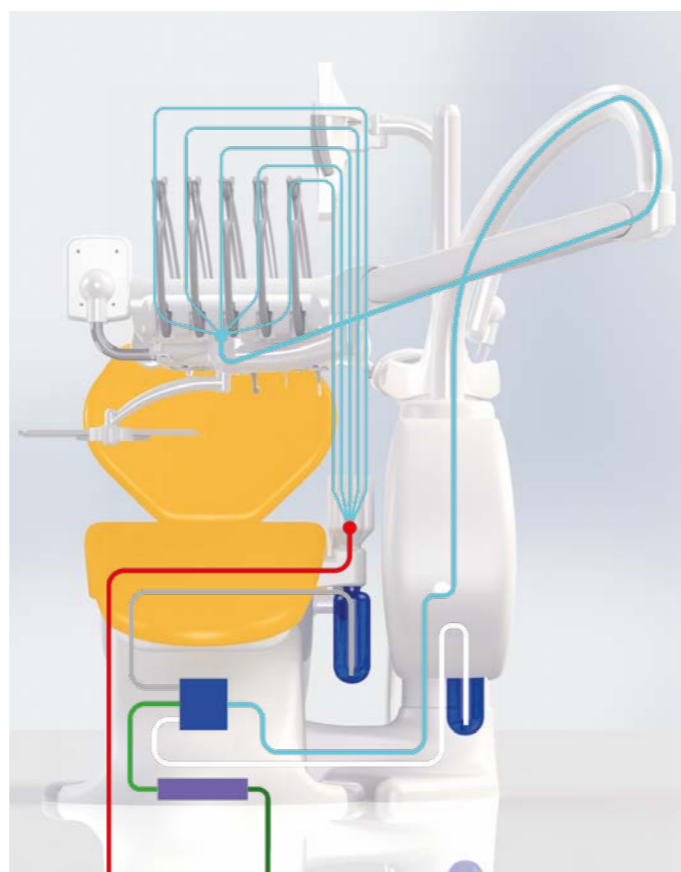
VDS

La solution MADE IN VITALI au problème de la désinfection et de l'assainissement de l'unité

VDS (Vitali Disinfection System) est notre système de désinfection et d'assainissement de l'unité dentaire. Nous l'avons conçu dans le service de Recherche & Développement **VITALI** et il a été testé par des laboratoires agréés.

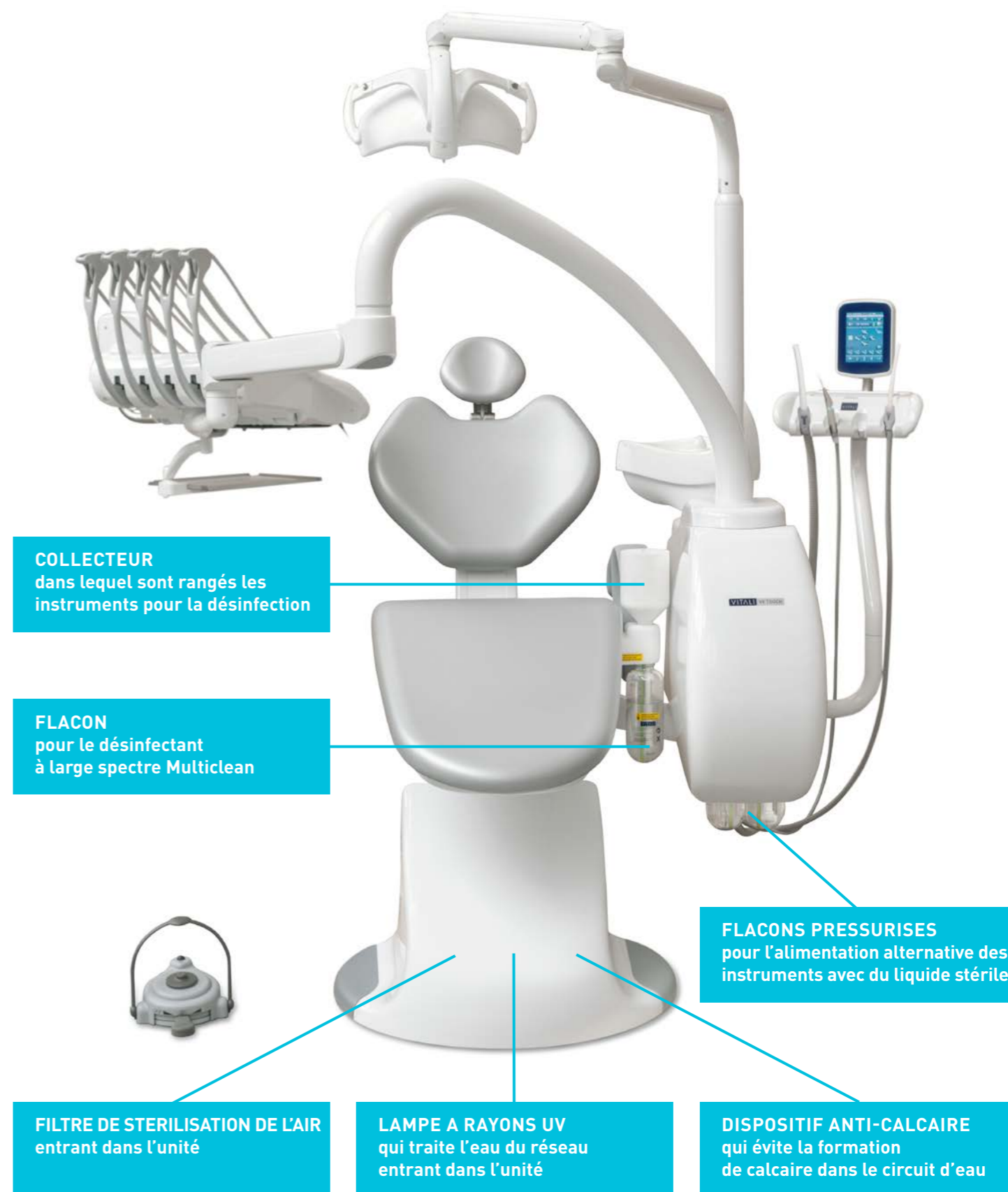
Le **VDS** est un dispositif complexe qui combine des technologies à l'avant-garde, des dispositifs médicaux et des procédures ayant fait leurs preuves. Il a été démontré que le **VDS** est efficace pour réduire la contamination bactérienne qui se trouve dans le circuit d'eau de l'unité, contribuant ainsi à retarder la formation du biofilm. Le dispositif médical **Multiclean**, utilisé pour la désinfection, est en effet en mesure d'exercer une importante action pour lutter contre les bactéries (comme la Legionella pneumophila), les champignons, le VIH, le VHB et le VHC.

Le système **VDS** peut être installé, sur demande, sur toutes nos unités. Son intégration doit toutefois être prévue lors de l'achat: on ne peut pas installer le **VDS** sur une unité **VITALI** déjà livrée et en service.



VDS

Les éléments suivants composent le système VDS





Positionnement standard
du collecteur porte-instruments



Positionnement du collecteur
en présence de vanne de drainage de la cuvette



Flacon pour le désinfectant Multiclean



Flacons pressurisés pour le liquide stérile

VDS

Découvrons comment il fonctionne

Simple >

Le système **VDS** est entièrement automatique et équipé de dispositifs de sécurité, donc tout ce que vous avez à faire pour le mettre en marche est très simple.

Sûr >

Pour votre sécurité, celle de votre assistante et de vos patients, il est conseillé de désinfecter entièrement le circuit d'eau des instruments après chaque traitement dentaire.

Pratique >

Il suffit de placer les instruments dans le collecteur, ouvrir les robinets des sprays et démarrer le système.

Rapide >

Vous pouvez configurer deux cycles: le cycle **FAST** qui dure 5 minutes, et le cycle **SLOW**, qui dure 10 minutes. Dans le **T5 MASTER** et dans le **T5 EVO PLUS** toutes les fonctions du système sont contrôlées par un seul clavier de commande, dans le **V8 TOUCH** le contrôle peut être effectué directement depuis l'écran du clavier Touch (tactile).

Protégé >

Pour garantir un maximum de sécurité, surtout lors de traitements chirurgicaux, le **VDS** vous donne la possibilité d'utiliser le liquide stérile au lieu de l'eau du réseau. Cette option représente une protection supplémentaire pour lutter contre les contaminations.



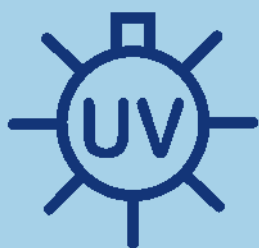
Clavier pour T5 MASTER et T5 EVO PLUS



Clavier pour V8 TOUCH

VDS

Voici ce que vous pouvez faire avec le VDS



Traiter aux rayons UV l'eau du réseau entrant dans l'unité en réduisant l'éventuelle présence de charge bactérienne



Désinfecter le circuit d'eau avec le dispositif médical à large spectre Multiclean



Assainir à travers le filtre de stérilisation l'air entrant dans l'unité



Utiliser le liquide stérile au lieu de l'eau du réseau pour toutes les interventions nécessitant plus de sécurité

Au moment d'acheter la prochaine unité évaluez bien la solution qui offre un maximum de sécurité pour vous, vos collaborateurs et vos patients: choisissez une unité **VITALI** équipée du système **VDS** intégré.

[cliquez pour voir la vidéo](#)



LONGLIFE DENTAL UNITS

VITALI

www.vitali.com