

$[e^3]$ évolutif
économique
efficace

TWISTFLUSH $[e^3]$

Une puissance de tourbillon maximale à un prix attractif

UNE SOLUTION DE HAUTE QUALITÉ À UN PRIX ENTRÉE DE GAMME LA NOUVELLE CHASSE D'EAU À TOURBILLON POUR LA CONSTRUCTION DE PROJETS IMMOBILIERS

Les chasses d'eau à tourbillon sont les technologies de chasse d'eau les plus avancées du marché. Avec le nouveau TwistFlush[e³], Villeroy & Boch a développé sa technologie de chasse d'eau à tourbillon de façon à permettre son utilisation dans des sanitaires publics et commerciaux ainsi que pour la construction de logements. TwistFlush[e³] est triplement rentable pour vos clients : il est **évolutif, économique, efficace**.

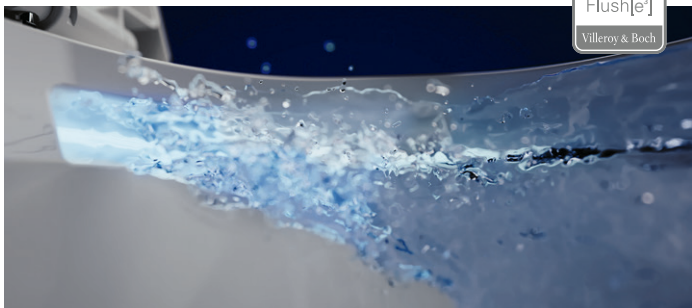
LA FORMULE GAGNANTE DE TWISTFLUSH[e³]

ÉVOLUTIF : Jusqu'à présent, les chasses d'eau à tourbillon n'étaient disponibles que dans le segment de prix supérieur. Grâce à TwistFlush[e³], il existe désormais une alternative économique particulièrement attractive pour les grands projets de construction immobilière. Il constitue également une valeur ajoutée pour les projets et permet de doter les bâtiments d'un équipement haut de gamme.

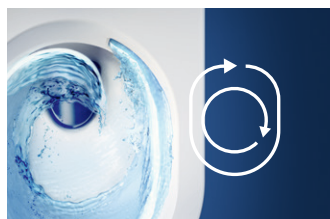
ÉCONOMIQUE : TwistFlush[e³] atteint, avec de plus petites quantités d'eau, des performances de rinçage minutieuses et pratiquement sans résidus, qui évitent presque toujours de tirer la chasse d'eau une nouvelle fois. Voilà pourquoi TwistFlush[e³] est une solution qui préserve les ressources et permet de réaliser des économies à long terme sur les frais d'exploitation.

EFFICACE : Grâce à la combinaison d'une puissante chasse d'eau à tourbillon et d'une architecture de cuvette intelligemment conçue, TwistFlush[e³] permet un rinçage minutieux des surfaces. Tous les résidus sont éliminés et le temps de nettoyage diminue en conséquence.

Twist
Flush[e³]
Villeroy & Boch



LES PROPRIÉTÉS DU PRODUIT UNE EFFICACITÉ MAXIMALE À TOUS LES NIVEAUX



Une chasse d'eau à tourbillon puissante

La puissance physique du tourbillon d'eau assure un rinçage sans résidus de la cuvette. Lors du rinçage d'une cuvette contenant des billes en plastique, la norme EN 997 a été dépassée 10 fois.*



Un rinçage complet de la surface

Le cheminement précis de l'eau assure un rinçage minutieux. L'eau est dirigée dans la cuvette pratiquement sans éclaboussures. Le tourbillon est si efficace, qu'une seule chasse d'eau suffit.*



Des volumes de chasse d'eau réduits

TwistFlush[e³] permet un rinçage complet en une seule fois : la consommation d'eau est donc considérablement réduite. C'est un réel avantage, notamment pour les projets où l'économie d'eau permet de grandes économies de coûts.*



Un nettoyage rapide

Les cuvettes équipées de TwistFlush[e³] ne possèdent pas de bride et se nettoient deux fois plus vite que les cuvettes avec bride.* Une entreprise comme Villeroy & Boch économise chaque année jusqu'à 16.000 € en matière de frais de nettoyage grâce à TwistFlush[e³].

*Ceci est certifié par le wfk-Institut für Angewandte Forschung GmbH/WL 4093A/23

DES PREUVES CONVAINCANTES



Des instituts de contrôle indépendants comme le TÜV Rheinland ont certifié, suite à différents tests, les performances de la chasse d'eau TwistFlush[e³]. Découvrez en plus sur les résultats des tests.



MODÈLES DE WC DOTÉS DE TWISTFLUSH[e³]
UNE TECHNOLOGIE MODERNE
DANS UN DESIGN INTÉMPIREL

Les nouveaux modèles de cuvettes suspendues de la collection Architectura sont équipés de TwistFlush[e³].



Cuvette sans bride

370 x 530 mm



Cuvette sans bride compacte

350 x 480 mm



Cuvette sans bride

370 x 530 mm

Retrouvez également ces produits en CombiPacks!

Ces modèles sont disponibles en option avec les options suivantes pour une meilleure hygiène:

AntiBac

Villeroy & Boch

Ceramic Plus

Villeroy & Boch

Plus d'informations, consultez la rubrique Architectura sur pro.villeroy-boch.com/architectura

