

Thermostats de UNIVERSAL TAPS

Savourez des instants de sensualité. Avec les thermostats Universal Taps & Fittings de Villeroy & Boch, transformez votre rituel de douche ou de bain en une expérience bienfaisante. Laissez-vous séduire par un design intemporel, en version ronde et rectangulaire qui s'intègre discrètement dans votre salle de bains et que vous pouvez combiner avec tous les styles et toutes les collections de salle de bains Villeroy & Boch.

Design et particularités

- + Design universel et moderne pouvant être combiné avec toutes les collections de salle de bains Villeroy & Boch
- + Version ronde ou rectangulaire, chacune étant disponible comme thermostat de douche ou comme thermostat de baignoire et de douche

Avantages

- + Robinetterie thermostatique avec régulation précise de la température qui maintient constamment l'eau à la température souhaitée
- + Verrouillage de sécurité à 38 degrés pour éviter les brûlures
- + Avec en option un limiteur de température à 43 ou 47 degrés
- + Système CoolTap, protection anti-brûlures complète sur le corps-même du thermostat
- + Brise-jet haut de gamme de Neoperl
- + Niveau sonore très bas, classe de bruit 1

Régulateur de jet thermostatique rectangulaire pour douche et baignoire avec la fonction EasyClean au niveau du bec :

- + Fonction EasyClean pour une protection optimale contre les dépôts calcaires, facilité de nettoyage et durabilité. Le nettoyage peut également être fait sans démontage.
- + Jet parfait dans toutes les conditions de débit.
- + Le filtre en treillis de protection intégré retient les grosses particules solides
- + Le disque pivotant mobile permet un réglage précis de l'angle du jet d'eau
- + Protection anti-vandalisme : la structure CASCADE® empêche d'enfoncer les filtres en treillis

Thermostat rond pour baignoire et douche avec jet laminaire :

- + Jet laminaire pour une eau cristalline et sans éclaboussures même dans des conditions de débit imparfaites.
- + Design mince. Le remplacement du brise-jet se fait simplement et sans problème à l'aide de la clef appropriée.

