

# Mode de fonctionnement du test de la ComfortZone.



A chaque lavabo sa robinetterie adéquate.

Le test de la ComfortZone est un processus détaillé, spécialement mis au point par Hansgrohe, au cours duquel les robinetteries Hansgrohe sont contrôlées en combinaison avec différents lavabos. En outre, les robinetteries sont montées conformément aux instructions correspondantes, puis testées. Les résultats sont publiés gratuitement pour vous sur Internet.

Ont été testés :

- L'espace libre entre la robinetterie et le lavabo
- La tendance aux éclaboussures de l'eau à différentes pressions
- La tendance aux éclaboussures pendant le lavage des mains

En outre, toutes les robinetteries sont montées conformément aux instructions correspondantes. Un rapport d'essai détaillé est créé pour toutes les combinaisons ayant subi les trois tests. Les résultats sont publiés gratuitement pour vous sur Internet.

## **Le test de l'espace libre**

La combinaison robinetterie/lavabo offre-t-elle suffisamment d'espace ? Une boule de contrôle est placée entre la robinetterie et le lavabo pour vérifier la possibilité de se laver les mains en tout confort. Si la boule n'est pas centrée sous le jet d'eau, la combinaison n'est pas recommandée d'après ce test.

## **Le test d'éclaboussure**

L'eau gicle-t-elle à l'ouverture du mitigeur ? Le mitigeur est ouvert et refermé plusieurs fois. Le lavabo est essuyé à chaque fois. Par la suite, l'eau giclant du lavabo est analysée. Pour obtenir un résultat le plus réaliste possible, le test d'éclaboussure est répété plusieurs fois pour chaque robinetterie à des pressions différentes.

## **Le test pratique**

L'eau gicle-t-elle pendant le lavage des mains ? Un modèle de main standard simule le lavage en passant à trois reprises sous le jet d'eau courante. Ici aussi, l'eau giclant éventuellement du lavabo est analysée.

## Test de la ComfortZone de Hansgrohe

A chaque lavabo sa robinetterie adéquate. Pour des clients satisfaits.



Vous avez sûrement déjà été confronté à des éclaboussures et taches d'eau désagréables dues à des combinaisons de robinetterie/lavabo non coordonnées. Les désagréments occasionnés sont désormais de l'histoire ancienne.



Au cours d'une procédure de contrôle réaliste spécialement mise au point, Hansgrohe a testé toutes les robinetteries de la ComfortZone avec les lavabos les plus courants de marques leaders. Cet essai de fonctionnement réalisé sur la robinetterie et le lavabo permet de contrôler l'espace utile sous le robinet ainsi que la tendance aux éclaboussures. Pour de plus amples informations concernant le test de la ComfortZone, rendez-vous sur : [www.pro.hansgrohe.be/test-comfortzone](http://www.pro.hansgrohe.be/test-comfortzone)

### Types de céramiques

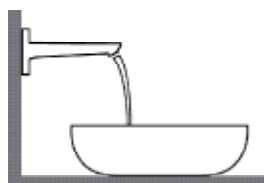
Vous trouverez toujours la robinetterie Hansgrohe assortie aux types de lavabos courants. Grâce au test effectué sur la ComfortZone de Hansgrohe, vous obtenez des conseils complets garantissant un montage impeccable de la robinetterie et du lavabo pour un lavage des mains confortable et sans éclaboussures. Lors de ce test, cinq types de céramiques ont été contrôlés :



Vasque avec robinetterie derrière



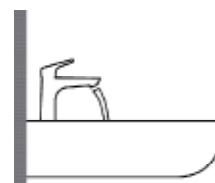
Vasque avec robinetterie dessus



Vasque avec robinetterie sur le mur



Lavabo sous plan ou à poser avec robinetterie isolée



Lavabo mural avec robinetterie dessus

Bénéficiez dès maintenant et gratuitement des résultats du test de la ComfortZone sur :

[www.pro.hansgrohe.be/test-comfortzone](http://www.pro.hansgrohe.be/test-comfortzone)

## Instructions d'utilisation

Le chapitre suivant explique comment exploiter facilement les résultats du test effectué sur la ComfortZone de Hansgrohe.

**Robinetterie Hansgrohe ComfortZone** avec numéro d'article (différents numéros d'article désignent diverses variantes de garnitures d'écoulement)

**Fabricant et ligne de lavabo**

**Lavabo** avec numéro d'article et indication des dimensions (différents numéros d'article désignent diverses variantes de trou pour la robinetterie et de trop-plein)

	322 x 450	300 x 330	482 x 302	305 x 455	228 x 465	350 x 490	1910 x 490	1128 x 490	500 x 470	300 x 470	1000 x 470	1200 x 470	500 x 490	300	350
Mixer 10	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Mixer 11	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Mixer 12	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Mixer 13	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Mixer 14	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Mixer 15	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Mixer 16	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Mixer 17	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Mixer 18	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Mixer 19	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Mixer 20	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

**Legend**

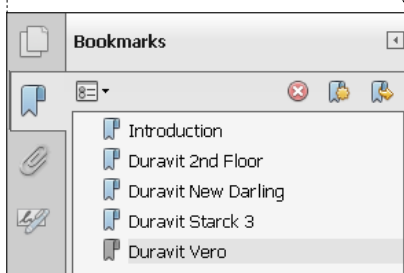
- a1 = 35mm, a2 = 50mm, a3 = 100mm
- a1 = 40mm, a2 = 100mm
- a1 = 180mm, a2 = 220mm
- a1 = 35mm, a2 = 40mm, a3 = 100mm
- a1 = 35mm, a2 = 40mm, a3 = 100mm

**Dimensions de montage pour différentes situations**

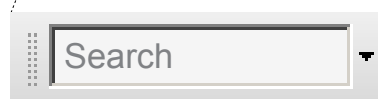
**Combinaisons contrôlées recommandées**

**Remarques concernant le type de lavabo**

**Search**



La **table des matières** créée vous permet d'accéder facilement à la ligne de céramique de votre choix.



Si vous recherchez un numéro d'article précis ou le nom d'une robinetterie ou d'un lavabo, utilisez le **champ de recherche** (combinaison de touches : Ctrl+f). Ainsi, vous trouverez rapidement le produit de votre choix.

Bénéficiez dès maintenant et gratuitement des résultats du test de la ComfortZone sur :

[www.pro.hansgrohe.be/test-comfortzone](http://www.pro.hansgrohe.be/test-comfortzone)