



AQUABLADE – DIE REVOLUTION DER SPÜLTECHNOLOGIE



DAS SPÜLSYSTEM MIT INTELLIGENTER WASSERFÜHRUNG

Einzigartig spülstark: Das Ideal Standard AquaBlade® WC sorgt mit kontrollierter Wasserführung als weltweit einzige Spültechnologie für eine 100 prozentige Bepflügelung des WC-Beckens, ganz ohne unhygienisches Spritzen. Eine technische Revolution für Ihr Badezimmer – wissenschaftlich getestet und TÜV-geprüft!



VIELFALT FÜR JEDES BAD

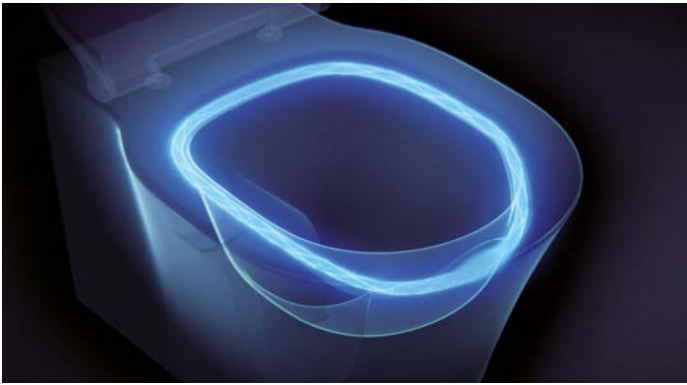
Die AquaBlade® Technologie gibt es in zahlreichen WC-Modellen. Von oben links im Uhrzeigersinn: Strada II, Tonic II, Connect E, Connect, DEA, Connect Air.



 Innovative Technologie

VOLLE KONTROLLE ÜBER DAS WASSER

Der Spülkanal ist das Herzstück der neuen AquaBlade® Technologie. Ein extrem schmaler Spülkanal schafft dank seines geringen Querschnitts eine hohe Fließgeschwindigkeit. Damit verteilt sich das einfließende Wasser bei kontrollierter Führung gleichmäßig über 360 Grad im Becken.




 Maximale Hygiene

EINE SAUBERE SACHE FÜR IHR BAD

Das sauberste WC, das es je gab! Die AquaBlade® Technologie sorgt für einen geschlossenen Wasserfilm, der Spülkanal und die gesamte Innenschüssel als weltweit einziges Spülsystem zu sagenhaften 100 Prozent ausspült und auch hartnäckige Rückstände entfernt. Und sich dank seines optimalen Designs schnell und einfach reinigen lässt.



 Innovative Technologie

EINFACH GENIAL, DIESER KANAL

Dank seiner durchdachten, hocheffizienten Konstruktion benötigt der AquaBlade® Spülkanal keine Bürstenreinigung. Durch seine komplette Ausglasierung und die hohe Fließgeschwindigkeit des durchströmenden Wassers wird der Spülkanal vollständig von Bakterien und Kalk gereinigt. Und dank der nach vorne geneigten Kanalführung läuft er nach jeder Spülung komplett leer.



 Hohe Effizienz

BRAUCHWASSER – BRAUCHT WIRKLICH NIEMAND

Herkömmliche Toiletten spritzen beim Spülen meist unhygienisches „Brauchwasser“, das mit Bakterien und Keimen belastet ist. AquaBlade® ist die erste Toilette, die dieses Problem dank kontrollierter Wasserlenkung nahezu komplett beseitigt. Denn durch die gezielte Strömungsführung des Spülkanals werden unerwünschte Wasserverwirbelungen minimiert.





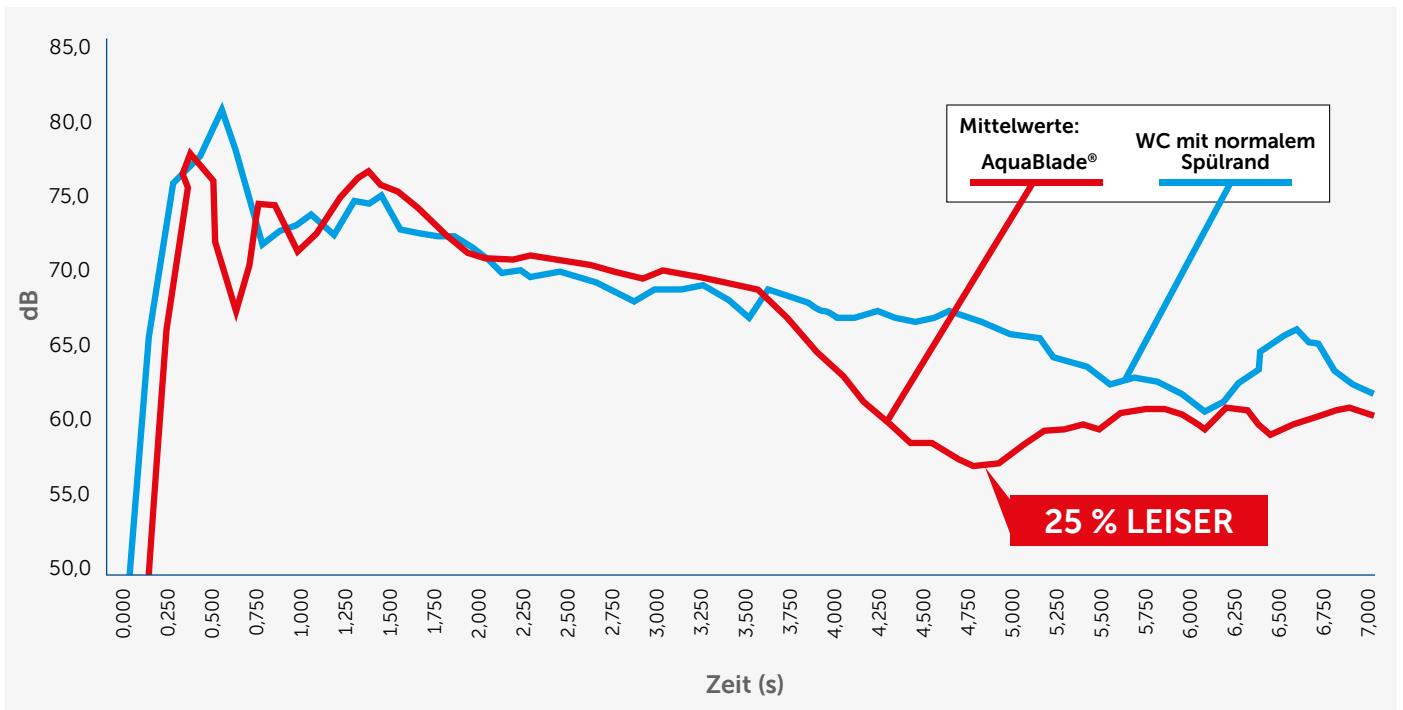
Reduzierte Lautstärke

DAS ERSTE WIRKLICH STILLE ÖRTCHEN

Spülstärke ohne Lautstärke – die AquaBlade® Technologie sorgt durch die extrem geringen Wasserverwirbelungen für ein völlig neues Sound-Erlebnis: Toiletten mit AquaBlade® sind

im Vergleich zu Toiletten mit herkömmlichem Spülrand bis zu 25 Prozent leiser. Auch das ist wissenschaftlich untersucht und bestätigt. So wird auch nachts niemand in seinem Schlaf gestört.

AQUABLADE® REDUZIERT BEIM SPÜLEN DEN GERÄUSCHPEGEL UM 25 PROZENT



Grafik für Lautstärke (dB) nach Art der Toilettenschüssel



Prämiertes Design

AUSGEZEICHNETES DESIGN, PREISGEKRÖNTE INNOVATION

Eine Form, die begeistert! Internationale Jürs waren vom Zusammenspiel von Form und Funktion so angetan, dass sie die AquaBlade® Technologie mehrfach auszeichneten. Und laut

einer europäischen Marktbefragung bevorzugen auch 8 von 10 Verbrauchern AquaBlade® gegenüber herkömmlichen Toiletten.



reddot award 2015 winner



GERMAN DESIGN AWARD SPECIAL 2016



Ideal Standard GmbH

Euskirchener Straße 80, 53121 Bonn
Postfach 1809, 53008 Bonn
Deutschland
Telefon: +49 228 521-0
Telefax: +49 228 521-241
E-Mail: idealstandard.de@idealstandard.com
www.idealstandard.de

Ideal Standard GmbH

Zweigniederlassung Österreich
Erzherzog-Karl-Str. 131–135, 1220 Wien
Österreich
Telefon: +43 125 66 222-0
Telefax: +43 125 66 222-625
E-Mail: idealstandard.at@idealstandard.com
www.idealstandard.at

Vertretung Schweiz

JohnSales AG
Vorstadt 4, 3380 Wangen a/Aare
Schweiz
Telefon: +41 32 63160-70
Telefax: +41 32 63160-79
E-Mail: info@johnsales.ch
www.johnsales.ch

Ideal Standard GmbH

Vertrieb Luxemburg
Euskirchener Straße 80, 53121 Bonn
Deutschland
Postfach 1809, 53008 Bonn
Telefon: +49 228 521-0
Telefax: +49 228 521-241

KK2000074 – KA121820 Ausgabe 2018
Aus drucktechnischen Gründen können
sich bei einzelnen Abbildungen Farb-
abweichungen ergeben. Konstruktions-,
Maß- und Designänderungen behalten
wir uns vor. Für Druckfehler übernehmen
wir keine Haftung.



Ideal Standard