

## Betreff: Bäder richtig lüften

+++ Bäder richtig lüften +++ NEU + NEU + Luftdichter Ablüfter Cabrio +++ Neuer Artikel online+++

Nachricht im [online Modus](#) ansehen



# NEWSLETTER

## TOPTHEMA IM JULI - BÄDER RICHTIG LÜFTEN



### PRODUKTNEUHEIT: CABRIO BASE

NAHEZU LAUTLOS UND ENERGIESPAREND

Der neue Ablüfter Cabrio Base ist besonders schick und absolut funktional. Der integrierte Thermostellantrieb ermöglicht ein temperaturabhängiges Öffnen und Schließen der Abdeckung. Zudem schließt er luftdicht ab, wenn der Lüfter ausgeschaltet ist. Er ist die ideale Lösung für Badezimmer und Toilette.

**Jetzt den neuen Cabrio Base mit dem Kennwort "Produktneuheit" bestellen und sich den Sonderrabatt von 5% zur Markteinführung sichern. Gültig bis 31. August 2019.**

[Direkt zum Datenblatt](#)

### NEUER ARTIKEL ONLINE - BÄDER RICHTIG LÜFTEN

Zu hohe Luftfeuchtigkeit im Bad, unkontrollierbare schlechte Gerüche oder ein fehlendes Fenster? Die Gründe für zusätzliche Lüftung im Bad können vielfältig sein. Im neuen Artikel "*Bäder richtig lüften*" werden verschiedenen Möglichkeiten besprochen und eventuelle offene Fragen zu diesem Thema beantwortet.

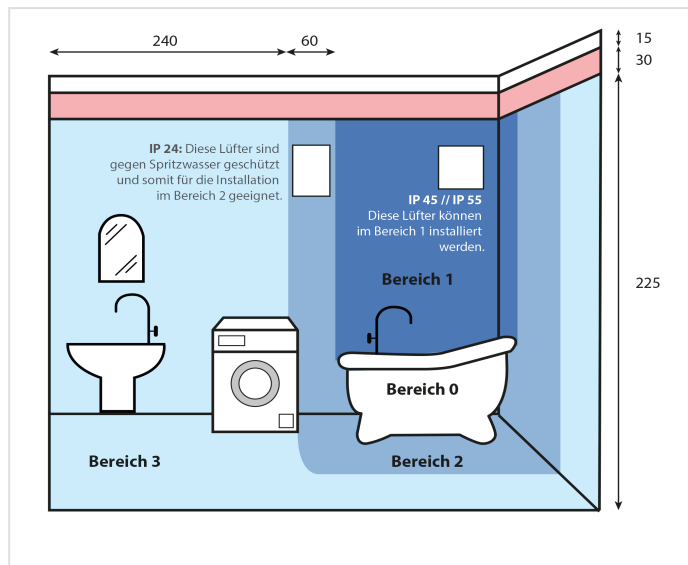
[Hier gehts direkt zum Artikel.](#)

Ergänzend zu dem Onlineartikel gibt es einen Kompaktflyer. Diesen können Sie direkt downloaden.

[Download Flyer](#)



### GUT ZU WISSEN: IP - WAS BEDEUTET DIE SCHUTZART BEI ELEKTRISCHEN GERÄTEN



Die IP-Kennzahl definiert mit der ersten Ziffer den Schutz vor Berührungen sowie festen Fremdkörpern (auch Staub) und mit der zweiten Ziffer den Schutz vor Wasser. Ein Bad ist in vier verschiedene Schutzbereiche aufgeteilt. Diese sind durch eine DIN-Vorschrift festgelegt (DIN 57100/VDE 100 Teil 701). Die Vorschrift unterstützt den Installateur bei der Frage, welches elektrische Gerät wo im Feuchtraum installiert werden darf.

**BEREICH 0:** Schutz gegen die Folgen von Eintauchen erforderlich: IP x7 (keine Schalter & Steckdosen erlaubt).

**BEREICH 1:** Schutz gegen Strahlwasser erforderlich: IP x5 (keine Schalter & Steckdosen erlaubt).

**BEREICH 2:** Schutz gegen Spritzwasser erforderlich: IP x4 (keine Schalter & Steckdosen erlaubt).

**BEREICH 3:** Keine Schutzart erforderlich. Steckdosen und Schalter mit Fehlerstrom-Schutzschalter sind erlaubt.

**BEISPIEL:** Ein Lüfter mit Schutzart IP 45: Die erste Ziffer besagt, dass das Gerät gegen feste Fremdkörper ab 1 mm geschützt ist. Die zweite Ziffer definiert, dass das Gerät vor Strahlwasser aus einem beliebigen Winkel geschützt ist. Somit wäre das Gerät für den Bereich 1 geeignet.

### Impressum

**ANSCHRIFT:**  
Blauberg Ventilatoren GmbH  
Aidenbachstr. 52  
81379 München

**KONTAKT:**  
[info@blaubergventilatoren.de](mailto:info@blaubergventilatoren.de)  
Tel. + 49 (0)89 785 08 088  
Fax + 49 (0)89 780 69 529

**RECHTLICHES:**  
Amtsgericht München HRB 203341  
Geschäftsführer Martin Ederer von Dall'Armi  
USt.-ID: DE 287350231

Blauberg Ventilatoren GmbH, Aidenbachstraße 52, 81379, München, Germany

Sie können den Newsletter jederzeit [abbestellen](#) oder Ihre [Kontaktdaten ändern](#).

Powered by:  
 [GetResponse](#)