

Geberit DuoFresh Modul mit automatischer Auslösung und Einschub für Geberit DuoFresh Stick, für Sigma UP-Spülkasten 12 cm



Beispielbild

VERWENDUNGSZWECKE

- Für Sigma UP-Spülkästen 12 cm (ab Baujahr 2008)
- Zur direkten Geruchsabsaugung aus WC-Keramiken
- Zum Einschieben von Geberit DuoFresh Stick ohne Chlor oder oxidierende Bestandteile
- Für Sigma01 Betätigungsplatten
- Für Sigma10 Betätigungsplatten
- Für Sigma20 Betätigungsplatten
- Für Sigma50 Betätigungsplatten
- Nicht geeignet für Geberit Duofix Elemente für Wand-WC, Ecklösung

EIGENSCHAFTEN

- Betätigung von vorne
- Geruchsabsaugung Umluft mit Filtration im UP-Spülkasten integriert
- Absaugeinheit werkzeuglos montierbar
- Mit Geberit Home App kompatibel
- Geruchsabsaugung mit Benutzererkennung aktivierbar

- Geruchsneutralisation mit Keramikwabefilter
- Keramikwabefilter zur Geruchsneutralisation werkzeuglos austauschbar
- Aktivierung des Orientierungslichts über Helligkeitssensor
- Geberit DuoFresh Stick werkzeuglos einschiebbar

TECHNISCHE DATEN

Schutzart	IPX4
Betriebsspannung	12 V DC
Leistungsaufnahme Stand-by max.	0,5 W

LIEFERUMFANG

- Befestigungsrahmen mit Schwenkmechanismus
- Schutzplatte
- Absaugeinheit mit Radiallüfter
- Keramikwabefilter
- Auffangbecher für Geberit DuoFresh Stick
- Feuchtigkeitsschutz für Leerrohr

- Schublade mit Filter und Halter für Geberit DuoFresh Stick
- 8 Geberit DuoFresh Sticks

ZUSÄTZLICH ZU BESTELLEN

- Set Netzteil 230 V / 12 V / 50 Hz, mit Spannungsversorgungskabel 1.8 m, für Elektroanschlussdose

ZUBEHÖR

- Geberit Kombinationsanschlussdose
- Rohbauset mit UP-Dose, für Geberit DuoFresh Modul
- Geberit DuoFresh Stick
- Schublade mit Keramikwabefilter, für Geberit DuoFresh Modul

INFO

- Eine Übersicht geprüfter Geberit WC-Keramiken sind im Anhang oder Online unter www.geberit.de/unterlagen zu finden
- Strom am WC, nicht sichtbar hinter der WC-Keramik, über die Power & Connect Box

Art.-Nr.	Farbe / Oberfläche	Schutzklasse	Leistungsaufnahme W	VE1 St.
115.050.21.2	hochglanz-verchromt	III	7	1
115.050.BZ.2	anthrazit RAL 7016	III	7	1