

### Produkt Datenblatt Einweg-Gehörschutzstöpsel uvex Dispenser „one 2 click“ magnetisch

**UVEX ARBEITSSCHUTZ GmbH, Würzburger Str. 181-189, D-90766 Fürth**

#### Produktcharakteristik:

- Einfach zu bedienender und robuster Spender zur Wandbefestigung
- Der Spender kann mit Hilfe einer magnetischen Wandhalterung auf jedem magnetischen Untergrund angebracht werden
- Mit einem „Klick“ liegt der Stöpsel in der Hand
- Das transparente Design ermöglicht eine einfache Füllstandskontrolle
- Die zusätzliche einhängbare Auffangschale verhindert das Herunterfallen der Stöpsel
- An zentraler Stelle befestigt versorgt der Spender auch größere Produktionsbereiche kostengünstig mit Gehörschutz
- Spender für 600 Paar uvex Einweg-Gehörschutzstöpsel



#### Passend für uvex Einwegstöpsel:

Art.-Nr. 2112.022 uvex x-fit	300 Paar lose in der Nachfüllbox
Art.-Nr. 2112.023 uvex com4-fit	300 Paar lose in der Nachfüllbox
Art.-Nr. 2112.061 uvex xtra-fit	250 Paar lose in der Nachfüllbox
Art.-Nr. 2112.118 uvex hi-com lime	300 Paar lose in der Nachfüllbox
Art.-Nr. 2112.119 uvex hi-com beige	300 Paar lose in der Nachfüllbox
Art.-Nr. 2124.003 uvex xact-fit	400 Paar lose in der Nachfüllbox
Art.-Nr. 2124.013 uvex xact-fit detec	400 Paar lose in der Nachfüllbox

#### Material:

Stöpsel-Container: SBC  
Aufhängung: PP  
Gehäuse mit Drehrad: PP  
Auffangschale: PP  
Magnetische Wandhalterung: Aluminium

#### Gewicht & Abmessungen:

Gewicht: 1,4 kg  
Abmessungen: 480mm x 170mm x 180mm

#### Variante/Farbe:

Artikel-Nr.	Farbe	Verpackungseinheit
2111.993	transparent/grau/sky-blue	1 Spender + 1 Wandhalterung

## Dämmwerte Stöpsel:

### uvex x-fit

SNR: 37 dB (A)	H: 36dB(A)	M: 34dB(A)	L: 34dB(A)
----------------	------------	------------	------------

f/Hz	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Dämm. dB(A)	35,3	38,4	39,3	40,8	38,9	37,8	45,9	45,1
SD dB(A)	4,2	6,3	5,3	5,5	5,5	4,3	3,9	4,6
APV dB(A)	31,1	32,1	34,0	35,3	33,4	33,5	42,0	40,5

### uvex com4-fit

SNR: 33 dB (A)	H: 33dB(A)	M: 30dB(A)	L: 29dB(A)
----------------	------------	------------	------------

f/Hz	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Dämm. dB(A)	28,9	31,0	33,6	33,8	33,6	36,2	40,6	44,3
SD dB(A)	3,4	5,2	5,4	5,4	4,0	4,2	3,7	2,9
APV dB(A)	25,5	25,8	28,2	28,4	29,6	32,0	36,9	41,4

### uvex xtra-fit

SNR: 36 dB (A)	H: 34dB(A)	M: 33dB(A)	L: 32dB(A)
----------------	------------	------------	------------

f/Hz	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Dämm. dB(A)	32,7	34,8	36,8	38,9	36,9	36,2	44,0	41,5
SD dB(A)	4,6	4,4	5,6	5,2	4,7	3,7	4,0	5,0
APV dB(A)	28,1	30,4	31,2	33,7	32,2	32,5	40,0	36,5

### uvex hi-com

SNR: 24 dB (A)	H: 26dB(A)	M: 20dB(A)	L: 18dB(A)
----------------	------------	------------	------------

f/Hz	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Dämm. dB(A)	17,5	20,0	20,4	22,8	24,6	31,2	37,5	40,3
SD dB(A)	6,4	2,9	3,2	4,7	5,1	5,0	5,9	6,6
APV dB(A)	11,2	17,0	17,2	18,7	19,5	26,2	31,6	33,7

### uvex xact-fit / uvex xact-fit detec

SNR: 26 dB (A)	H: 28dB(A)	M: 23dB(A)	L: 19dB(A)
----------------	------------	------------	------------

f/Hz	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Dämm. dB(A)	16,6	19,4	22,0	25,6	27,5	31,8	34,4	36,9
SD dB(A)	5,4	4,9	4,2	4,9	4,7	3,8	4,4	6,0
APV dB(A)	11,2	14,5	17,8	20,7	22,8	28,0	30,0	30,9