

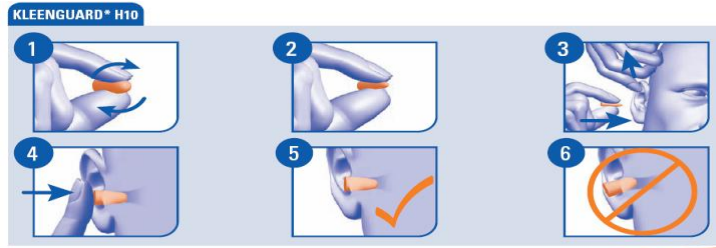


PRODUKTDATENBLATT KLEENGUARD [®] H10 Einweg-Gehörschutz-Stöpsel Art.-Nr.: 67210, 67212 Verkauft in: Europa, Naher Osten, Afrika	Status:	Genehmigt
	Datum:	Feb. 2009
	Version:	1

PRODUKTBESCHREIBUNG

<p>Regulative Klassifizierung Regulative Prüfstelle</p> <p>EN 352:2002 basierende Lärmdämpfungswerte:</p> <table border="1"> <tr><td>SNR</td><td>31</td><td>dB</td></tr> <tr><td>H</td><td>32</td><td>dB</td></tr> <tr><td>M</td><td>28</td><td>dB</td></tr> <tr><td>L</td><td>25</td><td>dB</td></tr> </table> <p>Nominaler Durchmesser: 6 bis 11 mm Gewicht Ohrstöpsel: 0.5 g</p> <p>Gebrauchsanweisung: Bitte befolgen Sie die Gebrauchsanweisung der jeweiligen Verpackung um diese Einweg-Gehörschutz-Stöpsel passend einzusetzen.</p>	SNR	31	dB	H	32	dB	M	28	dB	L	25	dB	<p>Einweg-Gehörschutz-Stöpsel Erste Prüfstelle: CE klassifiziert EN 352-2: 2002 (Europa) Zweite Prüfstelle: ANSI S3.19-1974 (US), Class A(L) (Kanada)</p> <p style="text-align: center;">Art.-Nr. 67210 ohne Kordel Art.-Nr. 67212: mit Kordel</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;">   </div> <div style="text-align: center;">  <p>KLEENGUARD[®] H10</p> </div>
SNR	31	dB											
H	32	dB											
M	28	dB											
L	25	dB											

Ergänzende Lärmdämpfungs- werte gemäß EN 352-2: 2002 ($\alpha=1$)	EN Europäische Lärmdämpfungswerte								
	Frequenz	Hz	125	250	500	1000	2000	4000	8000
	Hauptdämpfung	dB	28.6	32.6	36.5	36.4	33.8	45.5	46.8
	Angenommener Schutz	dB	21.8	23.6	26.0	26.8	29.8	41.1	42.0
	Minimale Dämpfung (*)	dB	5	8	10	12	12	12	12

(*) Minimal akzeptierte Dämpfungswerte wie in der EN 352-2: 2002 (4.3.6) gefordert

VERPACKUNG

Darreichung	Gehörschutz-Stöpsel paarweise verpackt im leicht zu öffnenden Polybeutel. Spenderbox mit Entnahmeeinsatz. Gebrauchsanweisung für Benutzer der Spenderbox beigefügt.	
Art.-Nr.	67210	67212
Paar pro Spenderbox	200	100
Spenderboxen pro VE	8	8

EIGENSCHAFTEN	NUTZEN
<ul style="list-style-type: none"> Gehörschutz-Stöpsel aus weichem, rollbarem Polyurethanschaum Latex-, Silikon- und Phthalatfrei Farbe: orange Einzelverpacktes Paar im Beutel in wandmontierbarer Spenderbox Mit und ohne Kordel erhältlich 	<ul style="list-style-type: none"> Kontrollierte Entfaltungszeit nach dem Zusammenrollen Schnelles Einsetzen in den Gehörkanal möglich Vermindertes Risiko allergischer und/oder toxischer Reaktionen Auffälliges Design zur einfachen Überwachung der ordnungsgemäß Anwendung Hygienische Spenderentnahme auch in schmutzigen Produktionsbereichen

WICHTIGE INFORMATION FÜR DEN ANWENDER

Dieses Produkt sollte immer in lärmintensiven Umgebungen getragen werden. Die Gehörschutz-Stöpsel sollen gemäß der Gebrauchsanweisung der jeweiligen Verpackung angepasst und gewartet werden. Wenn die Empfehlungen nicht eingehalten werden, ist der vom Produkt geleistete Schutz ernsthaft beeinträchtigt. Dieses Produkt kann nachteilig durch bestimmte chemische Substanzen beeinflusst werden. Vermeiden Sie daher den Einsatz von Substanzen (Lösungsmittel und andere Desinfektionsmittel), von denen man weiß, dass sie gefährlich sind für Anwender und/oder den Gehörschutz-Stöpsel. Inspizieren Sie regelmäßig auf Materialschäden und ersetzen Sie das Produkt wenn die Leistungsfähigkeit gefährdet ist. Gehörschutz-Stöpsel mit Kordel sollen nicht benutzt werden, wenn das Risiko besteht, dass die verbindende Kordel sich während des Gebrauchs verfängt. Im Falle, dass die Gehörschutz-Stöpsel mehrfach verwendet werden sollen, benutzen Sie antimikrobielle Seife und warmes Wasser. Gestatten Sie eine natürliche Trocknung. Sollten weitere Empfehlungen benötigt werden, das Produkt zu desinfizieren wenden Sie sich bitte an Kimberly-Clark Professional. Verwenden Sie die zur Verfügung gestellte wiederverschließbare Verpackung, um eine hygienische Lagerung zu garantieren.

VERTRAULICHKEITSERKLÄRUNG

Die o.g. Spezifikationen und vertraulichen Informationen sind Eigentum von Kimberly-Clark. Jegliche Vervielfältigungen sind ebenfalls Eigentum von Kimberly-Clark und sollten nur aus triftigem Grund angefertigt werden. Originalkopien werden als Geschäftsgeheimnis angesehen.