



Protezione dell'udito

Protezione dell'udito

Tutt'occhi quando si parla di sicurezza

Da anni, la perdita dell'udito (ipoacusia) indotta dal rumore ha assunto una posizione di primaria importanza tra le patologie professionali riconosciute.

L'ipoacusia indotta dal rumore ha un'insorgenza silente, senza dolori. Spesso è troppo tardi quando si riconoscono il pericolo per l'udito e la necessità di proteggerlo.

Solo le persone con problemi all'udito sono consapevoli dell'importanza di sentire bene: la protezione e il mantenimento dell'udito a buoni livelli devono avere la massima priorità.

Ma cosa si intende per rumore?

Il rumore non è soltanto un suono alto che danneggia l'udito ma sono anche i piccoli rumori percepiti come di disturbo.

Rumori come il ticchettio di un orologio o il gocciolamento di un rubinetto possono disturbare la concentrazione.

Quali sono le conseguenze del rumore?

Il nostro udito è in funzione giorno e notte. L'udito non si concede pause e non può essere "spento". Di giorno siamo esposti al rumore sul posto di lavoro, nel traffico o nelle attività che svolgiamo del tempo libero (come per esempio partecipare a concerti) perciò il nostro udito è soggetto a forti sollecitazioni.

Questa sollecitazione giornaliera può arrivare a generare ipoacusia indotta dal rumore. Ma non è solo l'udito a esserne colpito, il rumore provoca stress all'intero organismo umano. Il rumore influisce a livello inconscio sull'intero corpo umano, può causare disturbi della concentrazione, malattie gastrointestinali, aumento della pressione sanguigna fino a un maggiore rischio di infarto cardiaco.

Effetti dannosi per la salute dovuti al rumore

Di seguito viene indicata la durata di tempo giornaliera per la quale una persona può essere esposta a rumore dannoso senza indossare protezioni dell'udito.

85 dB	8 ore	103 dB	7,5 minuti
88 dB	4 ore	106 dB	4 minuti
91 dB	2 ore	109 dB	2 minuti
94 dB	1 ora	112 dB	1 minuto
97 dB	30 minuti	115 dB	30 secondi
100 dB	15 minuti		





Test e prove

Tutti i prodotti per la protezione dell'udito uvex sono conformi alle norme CE e UE, in accordo con le attuali legislazioni dell'UE, e sono testati in base alle vigenti normative europee.

Garanzia di qualità continua grazie alla certificazione ISO 9001/2015, ISO 14001:2015 ISO 45001.

Le norme DIN EN di riferimento sono:

- EN 352: Parte 1 - Cuffie antirumore
- EN 352: Parte 2 - Tappi auricolari protettivi
- EN 352: Parte 3 - Cuffie antirumore per il sistema elmetto
- EN 352: Parte 4 - Cuffie antirumore in funzione del livello sonoro
- EN 352: Parte 6 - Cuffie antirumore con dispositivo di comunicazione
- EN 352: Parte 8 - Dispositivi di protezione dell'udito con possibilità di ascolto audio per l'intrattenimento

Riconoscimento dei segnali

In un processo di calcolo implementato dall'associazione di categoria, i prodotti per la protezione dell'udito possono essere classificati come particolarmente adatti per l'uso in campi d'impiego speciali.

La classificazione è definita come segue:

- S Udibilità del segnale acustico su binari ferroviari
- V Udibilità del segnale acustico durante la guida di veicoli nel traffico stradale
- W Udibilità del segnale di allerta generale, suoni informativi e intelligibilità del parlato
- X Protezione dell'udito estremamente isolante
- E Udibilità del segnale acustico per il conducente di motrici e manovratore di locomotrici nel settore ferroviario
 - E₁: elevata idoneità (specialmente con ipoacusia)
 - E₂: buona idoneità
 - E₃: idoneità limitata

Valori di isolamento: acronimi e dettagli

SNR	Single Number Rating / Capacità isolante media
f/Hz	Frequenza, unità di misura Hertz
(MA) Mean Attenuation	isolamento medio
(SD) Standard Deviation	Deviazione standard
(APV) Assumed Protection Value	Fattore di isolamento prevedibile
Valore HML	H : Capacità di isolamento con frequenze alte
	M : Capacità di isolamento con frequenze medie
	L : Capacità di isolamento con frequenze basse



Protezione dell'udito

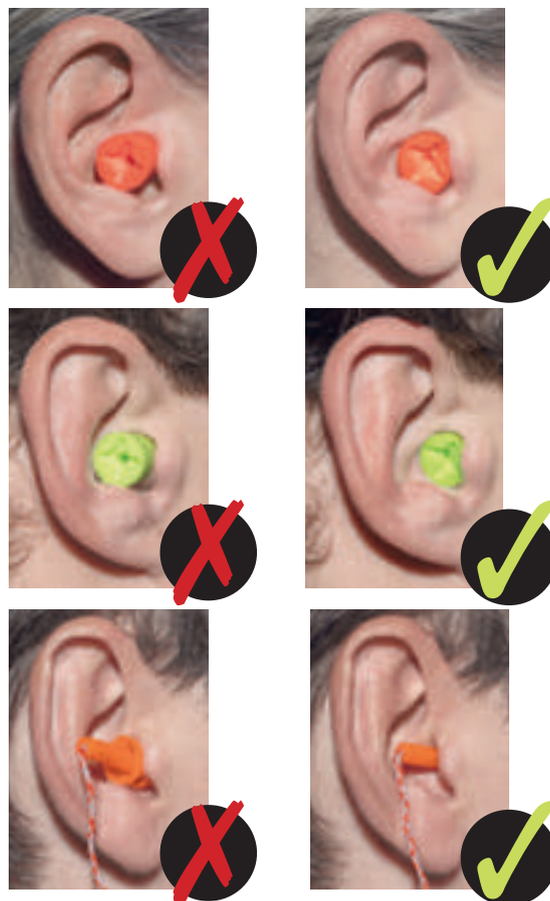
Misura e forma

Il canale uditivo umano varia, è paragonabile quasi a un'impronta digitale. Pertanto è di fondamentale importanza scegliere la misura e la forma corretta. uvex offre un assortimento completo di protezioni dell'udito per poter venire incontro alle diverse necessità.

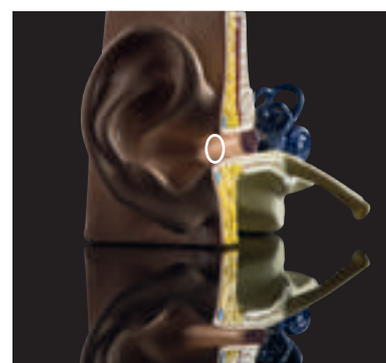
Una misura sbagliata può comportare gravi perdite del fattore di isolamento e scomodità a indossare la protezione.

- un tappo auricolare protettivo troppo grande non penetra abbastanza nel canale uditivo e quindi non può raggiungere la capacità di isolamento prevista. Inoltre risulta scomodo da indossare.
- un tappo auricolare protettivo troppo piccolo può essere invece comodo da indossare, ma può comportare dispersioni e quindi non permette anch'esso di raggiungere la capacità isolante completa.
- i tappi auricolari protettivi rotondi possono non sigillare completamente un canale uditivo ovale, in questo caso fare riferimento al nostro assortimento di protezioni dell'udito uvex xact-fit.

È meglio provare sempre due taglie. Con i nostri uvex com4-fit e uvex x-fit riusciamo a coprire la maggior parte dei diversi canali uditivi.



Prestare attenzione alla taglia



La sezione trasversale del condotto uditivo è di forma ovale

Tutti possono abituarsi alla protezione dell'udito, dipende solo dalla scelta corretta.

- Quanto a lungo indossarle
- Livello del rumore
- Selezionare i tappi auricolari protettivi in funzione della dimensione del canale uditivo
- Le cuffie sono da evitare nei luoghi di lavoro caldi

- Vestibilità (portatori di occhiali)
- Per le cuffie occorre prestare attenzione al peso
- Maneggevolezza (mani sporche, guanti, disabilità)
- Compatibilità con altre protezioni (elmetti, occhiali, maschere)

In situazioni di rumore, una protezione dell'udito scelta con precisione, può persino rivelarsi piacevole!

Protezione dell'udito

Situazioni diverse, orecchie diverse



Design unico nel suo genere anche all'interno del tappo

uvex xtra-fit				<ul style="list-style-type: none"> • Cavità sviluppata per un comfort duraturo • progettata per ridurre al minimo la pressione nel canale uditivo • area di presa per una facile manipolazione 	
uvex x-fit					
uvex com4-fit					
uvex hi-com					Zona di isolamento predefinita per la riduzione controllata del rumore, da cui deriva un'eccellente comprensione del parlato e una buona comunicazione
uvex xact-fit					

Protezione dell'udito per ogni situazione

La protezione dell'udito uvex è disponibile in varianti diverse ed è idonea per diverse situazioni. Se si rimane spesso in luoghi dove l'inquinamento acustico è forte, serve un'attenuazione efficace.

Se si è disturbati dal rumore di macchine o d'ufficio, si desidera schermare il rumore senza sentirsi isolati. L'attenuazione giusta permette di isolare

il rumore dannoso o irritante, ma lascia udibili i segnali di allarme importanti e non altera la percezione del parlato.



Protezione dell'udito

Famiglia uvex xact-fit

Utilizzare tappi protettivi non è mai stato così semplice

Inserimento semplice
rapido e corretto

Isolamento acustico moderato per una percezione del parlato e una comunicazione eccellenti

Tappi di ricambio per una scelta economica ed ecologica

Non è necessario comprimerli, quindi sono utilizzabili anche con mani sporche o con i guanti

Steli di forma ergonomica per un inserimento facile e un comfort ottimale

Grazie alla marcatura sullo stelo diventa possibile un posizionamento corretto e ripetibile nel canale uditivo

Posizionamento sicuro e confortevole nella maggior parte dei canali uditivi grazie alla sua geometria



Famiglia uvex xact-fit



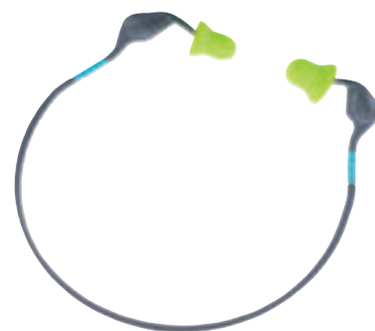
uvex xact-fit
Catalogo pagina 90



uvex xact-fit detec
Catalogo pagina 92



uvex xact-fit multi
Catalogo pagina 90



uvex xact-band
Catalogo pagina 94

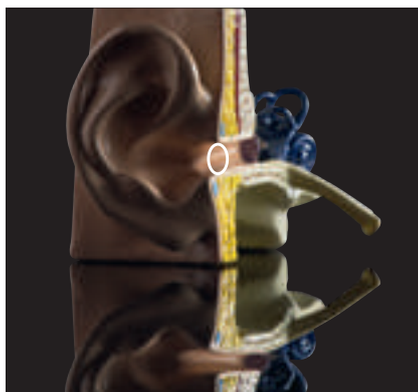
Protezione dell'udito

Famiglia uvex xact-fit



uvex xact-fit – Ergonomia intelligente

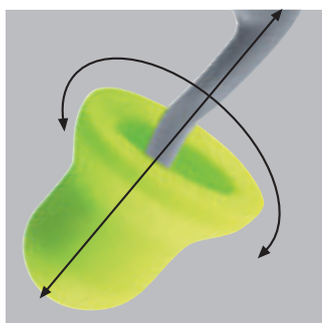
La comodità in una nuova dimensione



La sezione trasversale del condotto uditivo è di forma ovale

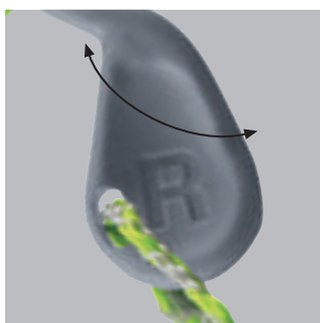
Gli steli di forma ergonomica per l'orecchio sinistro e destro migliorano il comfort e semplificano l'inserimento e la rimozione dei tappi.

Inoltre garantiscono un design appariscente e visibile da lontano che agevola il monitoraggio per quanto riguarda le direttive di utilizzo.



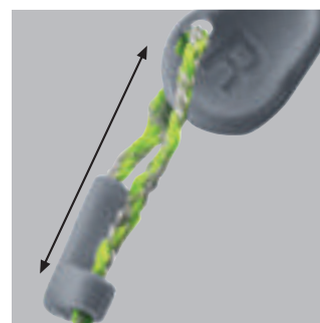
Adattamento ottimale

I tappi auricolari in schiuma di forma ovale si adattano in modo ottimale al canale uditivo: per ancora più comfort



Impronte per pollice ergonomiche

Ergonomiche impronte per pollice per una manipolazione semplice e un inserimento corretto dei tappi



Cordino regolabile in lunghezza

Protezione dell'udito

Tappi auricolari monouso

uvex hi-com

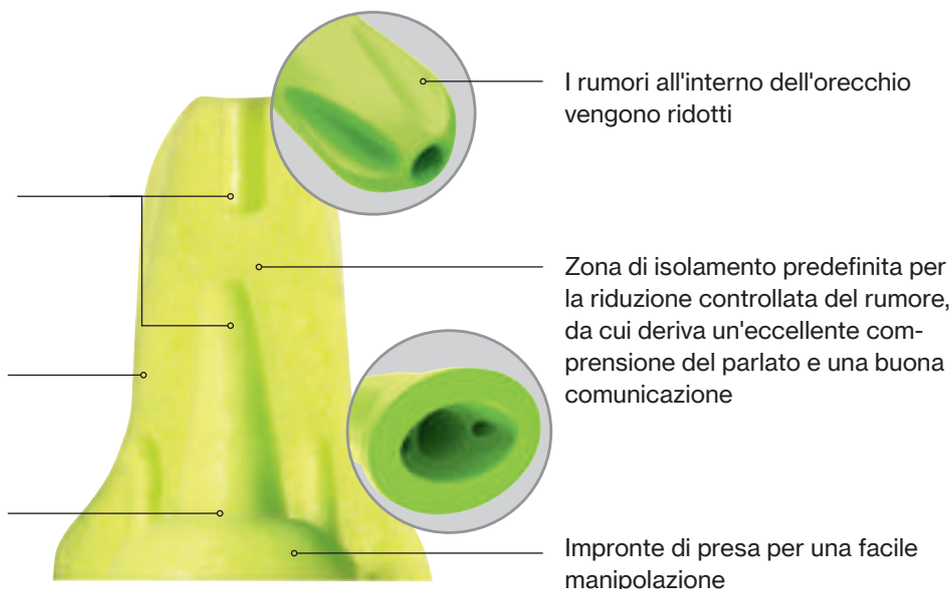
Design unico – anche all'interno

Brevettata

Progettata per ridurre al minimo la pressione nel canale uditivo

Nessun rischio di sovrapprotezione

Cavità sviluppate per un comfort più duraturo



2112100
2112095



2112106



2112095
Dispenser da tavolo



2112101

uvex hi-com

- tappi auricolari protettivi con basso assorbimento acustico e ottima percezione del parlato
- riduzione dei suoni che si formano nell'orecchio interno, quando si indossano dispositivi di protezione dell'udito
- disponibili in due colori
- requisito supplementare: W

uvex hi-com		
Cod. art.	2112100	2112101
Modello	senza cordino	con cordino
Norma	EN 352-2	EN 352-2
Colore	lime	lime
Unità di vendita	scatola	scatola
Contenuto	200 PAI, in paia in SCA	100 PAI, in paia in SCA

uvex hi-com		
Cod. art.	2112095	2112106
Modello	senza cordino	senza cordino
Norma	EN 352-2	EN 352-2
Colore	lime	beige
Unità di vendita	scatola	scatola
Contenuto	100 PAI, in paia in SCA	200 PAI, in paia in SCA

SNR: 24 dB	H: 26 dB	M: 20 dB	L: 18 dB					
f/Hz	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Attenuaz. dB	17,5	20,0	20,4	22,8	24,6	31,2	37,5	40,3
SD dB	6,4	2,9	3,2	4,7	5,1	5,0	5,9	6,6
APV dB	11,2	17,0	17,2	18,1	19,5	26,2	31,6	33,7

Scatole di ricarica per dispenser uvex "one2click" a pagina 88

MADE IN SWEDEN

Protezione dell'udito

Tappi auricolari monouso



2112012



2112004
2112096
2112131

uvex com4-fit

- tappi auricolari protettivi monouso dal design compatto ed ergonomico
- soluzione ottimale per condotti uditivi più stretti
- adatti per l'uso in ambienti con elevata rumorosità
- la brevettata tecnologia X Grip riduce la pressione di contatto nel condotto uditivo e semplifica sensibilmente l'estrazione del tappo
- comfort superiore anche se indossate a lungo
- requisito supplementare: W, X, S, V, E₁

uvex com4-fit				
Cod. art.	2112004	2112096	2112131	2112012
Modello	senza cordino	senza cordino	senza cordino	con cordino
Norma	EN 352-2	EN 352-2	EN 352-2	EN 352-2
Colore	arancione chiaro	arancione chiaro	arancione chiaro	arancione chiaro
Unità di vendita	scatola	scatola	scatola	scatola
Contenuto	200 PAI, in paia confezionate in SCA	100 PAI, in paia confezionate in SCA	15 PAI, sfuse in SCA	100 PAI, in paia confezionate in SCA

SNR: 33 dB	H: 33 dB	M: 30 dB	L: 29 dB					
f/Hz	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Attenuaz. dB	28,9	31,0	33,6	33,8	33,6	36,2	40,6	44,3
SD dB	3,4	5,2	5,4	5,4	4,0	4,2	3,7	2,9
APV dB	25,5	25,8	28,2	28,4	29,6	32,0	36,9	41,4



2112010



2112001
2112094
2112133

uvex x-fit

- tappi auricolari protettivi monouso, preformati e dal design ergonomico
- adatti per l'uso in ambienti con elevata rumorosità
- la brevettata tecnologia X Grip riduce la pressione di contatto nel condotto uditivo e semplifica sensibilmente l'estrazione del tappo
- requisito supplementare: W, X, S, V, E₁

uvex x-fit					
Cod. art.	2112001	2112094	2112013	2112133	2112010
Modello	senza cordino	senza cordino	senza cordino	senza cordino	con cordino
Norma	EN 352-2	EN 352-2	EN 352-2	EN 352-2	EN 352-2
Colore	lime	lime	lime	lime	lime
Unità di vendita	confezione	confezione	confezione	confezione	confezione
Contenuto	200 paia, in bustina da 1 paio confezionate in scatola	100 paia, in bustina da 1 paio confezionate in scatola	50 paia sfuse in scatola	15 paia sfuse in scatola	100 paia, in bustina da 1 paio confezionate in scatola

SNR: 37 dB	H: 36 dB	M: 34 dB	L: 34 dB					
f/Hz	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Attenuaz. dB	35,3	38,4	39,3	40,8	38,9	37,8	45,9	45,1
SD dB	4,2	6,3	5,3	5,5	5,5	4,3	3,9	4,6
APV dB	31,1	32,1	34,0	35,3	33,4	33,5	42,0	40,5



2112060
2112093

uvex xtra-fit

- tappo auricolare monouso per canali uditivi medi e grandi
- si adatta alla forma e alle dimensioni del condotto uditivo, riducendo al minimo le dispersioni e garantendo regolazione e protezione ottimale
- molto morbido e confortevole
- requisito supplementare: W, X, S, V, E₁

uvex xtra-fit		
Cod. art.	2112060	2112093
Modello	senza cordino	senza cordino
Norma	EN 352-2	EN 352-2
Colore	arancione	arancione
Unità di vendita	confezione	scatola
Contenuto	200 paia, in bustina da 1 paio	100 paia, in bustina da 1 paio

SNR: 36 dB	H: 34 dB	M: 33 dB	L: 32 dB					
f/Hz	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Attenuaz. dB	32,7	34,8	36,8	38,9	36,9	36,2	44,0	41,5
SD dB	4,6	4,4	5,6	5,2	4,7	3,7	4,0	5,0
APV dB	28,1	30,4	31,2	33,7	32,2	32,5	40,0	36,5

Protezione dell'udito

Protezione dell'udito monouso · Dispenser · Ricariche



2112000
2111988



2111989



2111990

2111991

2111992

dispenser uvex "one2click"

- dispenser per tappi auricolari con due possibilità di fissaggio, robusto e di facile utilizzo
- con un "clic" il tappo scende in mano
- garantisce un prelievo igienico e adeguato alle necessità
- supporto a parete magnetico, nessun foro necessario
- ricarica possibile anche con contenuto residuo
- vassoio di raccolta che impedisce la caduta dei tappi
- idoneo per tutti i tappi auricolari monouso
- capacità: 600 paia (xtra-fit 500 paia)
- versione magnetica per uso flessibile su tutti i fondi magnetici (2111988)
- montaggio a parete, tramite viti, per montaggio fisso (2112000)
- montaggio a parete magnetico installabile singolarmente in un secondo momento (2111989)

dispenser uvex "one2click"		
Cod. art.	2112000	2111988
Modello	vuoto,	vuoto,
	fissaggio a vite	fissaggio magnetico
Unità di vendita	confezione da 1 pz	confezione da 1 pz

Supporto magnetico uvex per dispenser	
Cod. art.	2111989
Modello	set dispenser per il fissaggio magnetico
Materiale	acciaio lucido
Unità di vendita	confezione da 1 pz

dispenser uvex "one2click"			
Cod. art.	2111990	2111991	2111992
Modello	riempito e pronto all'uso, fissaggio a vite	riempito e pronto all'uso, fissaggio a vite	riempito e pronto all'uso, fissaggio a vite
	600 paia x-fit	600 paia com4-fit	600 paia hi-com
Unità di vendita	confezione da 1 pz	confezione da 1 pz	confezione da 1 pz

► Per avere un modello pronto all'uso nella versione magnetica, aggiungere la piastra magnetica 2112989.

dispenser uvex "one2click" - ricariche

	uvex x-fit	uvex com4-fit	uvex xact-fit
Cod. art.	2112022	2112023	2124003
Modello	senza cordino	senza cordino	tappi di ricambio
Normativa	EN 352-2	EN 352-2	EN 352-2
	requisito supplementare: S, V, W, E ₁	requisito supplementare: S, V, W, E ₁	requisito supplementare: W
SNR	37 dB (cfr. pagina 89)	33 dB (cfr. pagina 87)	26 dB (cfr. pagina 90)
Colore	lime	arancione chiaro	lime
Taglie	M	S	M
Unità di vendita	confezione	confezione	confezione
Contenuto	300 paia sfuse in confezione	300 paia sfuse in confezione	400 paia sfuse in confezione

	uvex hi-com	uvex hi-com	uvex xtra-fit
Cod. art.	2112118	2112119	2112061
Modello	senza cordino	senza cordino	senza cordino
Normativa	EN 352-2	EN 352-2	EN 352-2
	requisito supplementare: W	requisito supplementare: W	requisito supplementare: S, V, W, E ₁
SNR	24 dB (cfr. pagina 86)	24 dB (cfr. pagina 86)	36 dB (cfr. pagina 87)
Colore	lime	beige	arancione
Taglie	M	M	L
Unità di vendita	confezione	confezione	confezione
Contenuto	300 paia sfuse in confezione	300 paia sfuse in confezione	250 paia sfuse in confezione



Imballo sostenibile uvex Esterno in legno, interno in canna da zucchero



Il materiale di imballaggio dei tappi auricolari protettivi uvex è realizzato con materie prime rinnovabili: la carta kraft ricavata dal legno e il rivestimento interno in polietilene a bassa densità ricavato dalla canna da zucchero. Questo significa che l'imballaggio può essere completamente riciclato.

- ora in carta kraft invece che interamente in plastica
- completamente riciclabile
- materie prime sostenibili
- ottimizzato per il recupero di energia



Il materiale soddisfa i requisiti applicabili della Direttiva UE 94/62/CE e 2004/12/CE per i materiali di imballaggio/componenti di imballaggio.



2112087

MADE IN SWEDEN

uvex x-fit

- tappi auricolari protettivi monouso, preformati e dal design ergonomico
- adatti per l'uso in ambienti con elevata rumorosità
- la brevettata tecnologia X Grip riduce la pressione di contatto nel condotto uditivo e semplifica sensibilmente l'estrazione del tappo
- requisito supplementare: W, X, S, V, E₁

uvex x-fit	
Cod. art.	2112087
Modello	senza cordino
Normativa	EN 352-2
Colore	lime
Unità di vendita	confezione
Contenuto	100 paia, in bustina da 1 paio confezionate in scatola

SNR: 37 dB H: 36 dB M: 34 dB L: 34 dB

Per i dettagli vedere pag. 87

Protezione dell'udito

Tappi auricolari monouso · Tappi auricolari riutilizzabili · uvex xact-fit



uvex xact-fit

- tappi auricolari monouso con cavità per pollice
- tappi di ricambio per dispenser
- si adatta alla forma e alle dimensioni del condotto uditivo, riducendo al minimo le dispersioni e garantendo regolazione e protezione ottimale
- rientranze per il pollice per una manipolazione semplice e veloce
- forma che riproduce l'anatomia dell'orecchio umano per una tenuta confortevole
- i tappi di ricambio morbidi garantiscono un comfort elevato
- requisito supplementare: W (2124001)

uvex xact-fit	tappi di ricambio uvex xact-fit
Cod. art. 2124001	2124002
Modello riutilizzabile in mini box	tappi di ricambio in mini box
Normativa EN 352-2	EN 352-2
Colore lime	lime
Unità di vendita confezione	confezione
Contenuto 50 paia, in mini box da 1 paio	250 paia, in mini box da 5 paia

SNR: 26 dB	H: 28 dB	M: 23 dB	L: 19 dB					
f/Hz	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Attenuaz. dB	16,6	19,4	22,0	25,6	27,5	31,8	34,4	36,9
SD dB	5,4	4,9	4,2	4,9	4,7	3,8	4,4	6,0
APV dB	11,2	14,5	17,8	20,7	22,8	28,0	30,0	30,9

uvex xact-fit multi

- tappi auricolari protettivi riutilizzabili con incavo per pollice
- tappi ovali per posizionamento ottimale nel canale uditivo
- tappi di ricambio sostituibili
- possibile impiego con mani sporche o guanti
- disponibili in due misure diverse
- requisito supplementare: W, S

uvex xact-fit multi S	
Cod. art. 2124019	2124017
Modello con tappo ovale, riutilizzabile in mini box	con tappo ovale, riutilizzabile in scatola per tappi
Normativa EN 352-2	EN 352-2
Colore grigio, trasparente	grigio, trasparente
Taglie S	S
Unità di vendita confezione	confezione
Contenuto 50 paia, in mini box da 1 paio in cartone	50 PAI, in mini box da 1 paio in cartone

uvex xact-fit multi M/L	
Cod. art. 2124020	2124018
Modello con tappo ovale, riutilizzabile in mini box	con tappo ovale, riutilizzabile in scatola per tappi
Normativa EN 352-2	EN 352-2
Colore grigio, trasparente	grigio, trasparente
Taglie M/L	M/L
Unità di vendita confezione	confezione
Contenuto 50 paia, in mini box da 1 paio in cartone	50 paia, in mini box da 1 paio in cartone

SNR: 26 dB	H: 27 dB	M: 23 dB	L: 22 dB					
f/Hz	125	250	500	1000	2000	4000	8000	
Attenuaz. dB	26,9	25,4	26,1	28,3	31,9	32,8	37,2	
SD dB	4,4	4,5	5,4	5,5	4	6,9	6,7	
APV dB	22,5	20,9	20,7	22,8	27,9	25,9	30,5	

Protezione dell'udito

Tappi auricolari riutilizzabili



mini box
211201



211237

uvex whisper

- tappi auricolari protettivi riutilizzabili con cordino, semplici da pulire
- superficie liscia e repellente allo sporco, lavabile facilmente con acqua e sapone
- la scatola consente una conservazione igienica
- sempre disponibili e a portata di mano grazie al cordino, che in ambienti non rumorosi, consente di tenere i tappi intorno al collo
- requisito supplementare: W, S

uvex whisper	
Cod. art.	211201 211237
Modello	con cordino in mini box con cordino, in box per tappi
Normativa	EN 352-2 EN 352-2
Colore	arancione arancione
Unità di vendita	confezione confezione
Contenuto	50 paia, in box da 1 paio 50 paia, in box da 1 paio

SNR: 23 dB	H: 24 dB	M: 20 dB	L: 17 dB				
f/Hz	63	125	250	500	1000	2000	4000 8000
Attenuaz. dB	23,7	23,2	21,1	22,6	24,8	31,7	33,4 39,4
SD dB	5,6	5,8	6,8	5,2	5,7	6,0	9,5 8,2
APV dB	18,1	17,4	14,3	17,4	19,1	25,7	23,9 31,2



mini box
211212



211238

uvex whisper +

- tappi auricolari protettivi riutilizzabili con cordino, semplici da pulire
- superficie liscia e repellente allo sporco, lavabile facilmente con acqua e sapone
- la scatola consente una conservazione igienica
- sempre disponibili e a portata di mano grazie al cordino, che in ambienti non rumorosi, consente di tenere i tappi intorno al collo
- requisito supplementare: W, X, S, V, E₁

uvex whisper +	
Cod. art.	211212 211238
Modello	con cordino in mini box con cordino, in box per tappi
Normativa	EN 352-2 EN 352-2
Colore	lime lime
Unità di vendita	confezione confezione
Contenuto	50 paia, in mini box da 1 paio 50 paia, in mini box da 1 paio

SNR: 27 dB	H: 27 dB	M: 24 dB	L: 22 dB				
f/Hz	63	125	250	500	1000	2000	4000 8000
Attenuaz. dB	26,6	26,9	24,3	26,1	28,8	32,8	32,6 38,1
SD dB	6,1	6,1	4,1	5,1	5,1	5,0	6,5 5,3
APV dB	20,5	20,8	20,2	21,0	23,7	27,8	26,1 32,8



211235

uvex whisper supreme

- tappi auricolari protettivi riutilizzabili con cordino, semplici da pulire
- superficie liscia e repellente allo sporco, lavabile facilmente con acqua e sapone
- la scatola consente una conservazione igienica
- sempre disponibili e a portata di mano grazie al cordino, che in ambienti non rumorosi, consente di tenere i tappi intorno al collo
- requisito supplementare: W

uvex whisper supreme	
Cod. art.	211235
Modello	con cordino, in box per tappi
Normativa	EN 352-2
Colore	giallo
Unità di vendita	confezione
Contenuto	50 paia, in box da 1 paio

SNR: 30 dB	H: 31 dB	M: 27 dB	L: 26 dB				
f/Hz	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Attenuaz. dB	33,8	29,2	32,7	30,0	36,0	34,3	41,0
SD dB	5,1	4,6	4,9	5,0	4,0	3,6	4,4
APV dB	28,7	24,5	27,8	25,0	32,0	30,6	36,6

MADE IN SWEDEN

Protezione dell'udito

Rintracciabili



2112114

uvex hi-com detec

- tappi auricolari protettivi con basso assorbimento acustico e ottima percezione del parlato
- le parti in metallo integrate e il colore blu consentono un semplice riconoscimento nel settore della produzione
- la polvere metallica nel cavo garantisce un riconoscimento olistico
- riduzione dei suoni che si formano nell'orecchio interno quando si indossano dispositivi di protezione dell'udito
- requisito supplementare: W

uvex hi-com detec									
Cod. art.	2112114								
Modello	con cordino, rintracciabile								
Normativa	EN 352-2								
Colore	blu								
Unità di vendita	confezione								
Contenuto	100 paia, in bustina da 1 paio								

SNR: 24 dB	H: 26 dB	M: 20 dB	L: 18 dB						
f/Hz	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	
Attenuaz. dB	17,5	20,0	20,4	22,8	24,6	31,2	37,5	40,3	
SD dB	6,4	2,9	3,2	4,7	5,1	5,0	5,9	6,6	
APV dB	11,2	17,0	17,2	18,1	19,5	26,2	31,6	33,7	



2112011

uvex x-fit detec

- tappi auricolari protettivi monouso, preformati e dal design ergonomico
- adatti per l'uso in ambienti con elevata rumorosità
- le parti in metallo integrate e il colore blu consentono un semplice riconoscimento nel settore della produzione
- la brevettata tecnologia X Grip riduce la pressione di contatto nel condotto uditivo e semplifica l'estrazione dei tappi
- requisito supplementare: W, X, S, V, E₁

uvex x-fit detec									
Cod. art.	2112011								
Modello	con cordino, rintracciabile								
Normativa	EN 352-2								
Colore	blu								
Unità di vendita	confezione								
Contenuto	100 paia, in bustina da 1 paio								

SNR: 37 dB	H: 36 dB	M: 34 dB	L: 34 dB						
f/Hz	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	
Attenuaz. dB	35,3	38,4	39,3	40,8	38,9	37,8	45,9	45,1	
SD dB	4,2	6,3	5,3	5,5	5,5	4,3	3,9	4,6	
APV dB	31,1	32,1	34,0	35,3	33,4	33,5	42,0	40,5	



2124011



2124013



mini box

uvex xact-fit detec

- tappi auricolari monouso rintracciabili con incavo per pollice
- tappi di ricambio per dispenser
- si adatta alla forma e alle dimensioni del condotto uditivo, riducendo al minimo le dispersioni e garantendo regolazione e protezione ottimale
- le parti in metallo integrate e il colore blu consentono un semplice riconoscimento nel settore della produzione
- incavi per il pollice per una manipolazione semplice e veloce
- forma che riproduce l'anatomia dell'orecchio umano per una tenuta sempre confortevole
- i tappi di ricambio morbidi garantiscono un comfort elevato
- requisito supplementare: W (2124011)

uvex xact-fit detec									
Cod. art.	2124011				2124013				
Modello	con tappo di ricambio rintracciabili				tappi di ricambio				
Colore	blu				blu				
Unità di vendita	confezione				confezione				
Contenuto	50 paia, in mini box da 1 paio				400 paia, sfuse in scatola				

SNR: 26 dB	H: 28 dB	M: 23 dB	L: 19 dB						
f/Hz	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	
Attenuaz. dB	16,6	19,4	22,0	25,6	27,5	31,8	34,4	36,9	
SD dB	5,4	4,9	4,2	4,9	4,7	3,8	4,4	6,0	
APV dB	11,2	14,5	17,8	20,7	22,8	28,0	30,0	30,9	

Protezione dell'udito

Rintracciabili



SNR **23** dB S



mini box
2111261



2111262

uvex whisper detec

- tappi auricolari protettivi riutilizzabili con cordino e semplici da pulire
- superficie liscia e repellente allo sporco, lavabile facilmente con acqua e sapone
- la scatola consente una conservazione igienica
- le parti in metallo integrate e il colore blu consentono un semplice riconoscimento nel settore della produzione
- sempre disponibili e a portata di mano grazie al cordino, che in ambienti non rumorosi, consente di tenere i tappi intorno al collo
- requisito supplementare: W, S

uvex whisper detec		
Cod. art.	2111261	2111262
Modello	con cordino rintracciabile in mini box in cartone	con cordino rintracciabile in scatola trasparente per tappi
Normativa	EN 352-2	EN 352-2
Colore	blu	blu
Unità di vendita	confezione	confezione
Contenuto	50 paia, in mini box da 1 paio in cartone	50 paia, in mini box trasparente da 1 paio

SNR: 23 dB	H: 24 dB	M: 20 dB	L: 17 dB					
f/Hz	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Attenuaz. dB	23,7	23,2	21,1	22,6	24,8	31,7	33,4	39,4
SD dB	5,6	5,8	6,8	5,2	5,7	6,0	9,5	8,2
APV dB	18,1	17,4	14,3	17,4	19,1	25,7	23,9	31,2

SNR **27** dB M



mini box
2111260



2111239

uvex whisper+ detec

- tappi auricolari protettivi riutilizzabili con cordino e semplici da pulire
- superficie liscia e repellente allo sporco, lavabile facilmente con acqua e sapone
- la scatola consente una conservazione igienica
- le parti in metallo integrate e il colore blu consentono un semplice riconoscimento nel settore della produzione
- sempre disponibili e a portata di mano grazie al cordino, che in ambienti non rumorosi, consente di tenere i tappi intorno al collo
- requisito supplementare: W, X, S, V, E₁

uvex whisper+ detec		
Cod. art.	2111260	2111239
Modello	con cordino rintracciabile in mini box	con cordino rintracciabile in scatola trasparente
Normativa	EN 352-2	EN 352-2
Colore	blu	blu
Unità di vendita	confezione	confezione
Contenuto	50 paia, in mini box da 1 paio	50 paia, in scatola trasparente da 1 paio

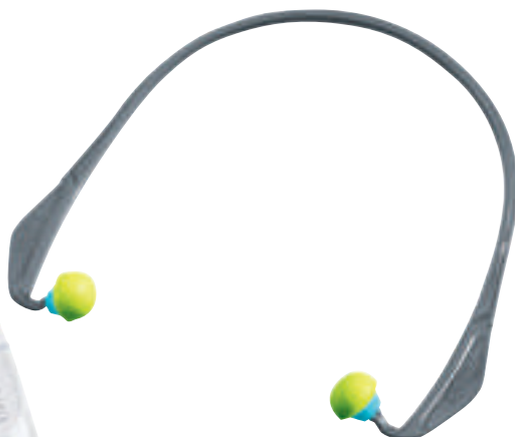
SNR: 27 dB	H: 27 dB	M: 24 dB	L: 22 dB					
f/Hz	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Attenuaz. dB	26,6	26,9	24,3	26,1	28,8	32,8	32,6	38,1
SD dB	6,1	6,1	4,1	5,1	5,1	5,0	6,5	5,3
APV dB	20,5	20,8	20,2	21,0	23,7	27,8	26,1	32,8

MADE IN SWEDEN

Protezione dell'udito

Archetti auricolari

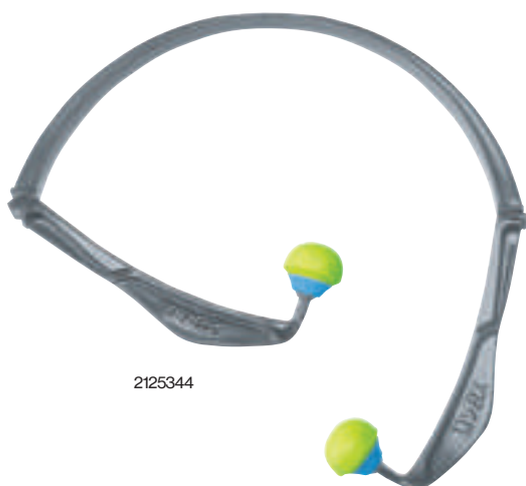
SNR
dB
24



2125361

2125351

SNR
dB
23



2125344

SNR
dB
26



2125372

2124002
2124003

uvex x-cap

- dispositivo di protezione dell'udito ad archetto preformato e dal design ergonomico per un posizionamento ottimale davanti al mento
- capsule di ricambio di forma ergonomica per un comfort ottimale
- tappi auricolari protettivi sostituibili
- chiusura prima del canale uditivo, nessuna pressione nell'orecchio
- requisito supplementare: W, E₃ (2125361)

uvex x-cap		
Cod. art.	2125361	2125351
Modello	con archetto	tappi di ricambio
Normativa	EN 352-2	
Colore	grigio, celeste, lime	celeste, lime
Unità di vendita	confezione	confezione
Contenuto	15 pz,	60 paia,
	confezionati singolarmente in bustina	confezionati in bustina da 5 paia

SNR: 24 dB	H: 27 dB	M: 19 dB	L: 18 dB					
f/Hz	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Attenuaz. dB	23,7	22,0	21,6	19,0	23,8	31,9	39,6	39,6
SD dB	4,0	2,9	4,7	4,3	3,6	4,0	2,7	3,7
APV dB	19,7	19,1	16,9	14,7	20,2	27,9	36,9	35,9

uvex x-fold

- dispositivo di protezione dell'udito ad archetto preformato e dal design ergonomico, per un posizionamento ottimale davanti al mento
- capsule di ricambio di forma ergonomica per un comfort ottimale
- pieghevole perciò semplice da portare sempre con sé

uvex x-fold		
Cod. art.	2125344	2125351
Modello	con archetto pieghevole	tappi di ricambio
Normativa	EN 352-2	
Colore	grigio, celeste, lime	celeste, lime
Unità di vendita	confezione	confezione
Contenuto	5 pz,	60 paia,
	confezionati singolarmente in bustina	confezionati in bustina da 5 paia

SNR: 23 dB	H: 26 dB	M: 18 dB	L: 17 dB					
f/Hz	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Attenuaz. dB	24,2	23,8	20,5	18,5	21,6	31,3	36,3	39,4
SD dB	4,4	3,2	3,4	4,7	2,6	3,6	2,5	3,3
APV dB	19,7	20,6	17,1	13,8	19,0	27,8	33,9	36,1

uvex xact-band

- peso estremamente ridotto, solo 4 grammi
- la chiusura avviene nel canale uditivo come nei tappi monouso
- ridotta trasmissione del rumore sulla fascia grazie al sistema di blocco incorporato
- tappi di ricambio per dispenser
- protezione dell'udito ad archetto con incavo per pollice
- incavi per il pollice per una manipolazione semplice e veloce

uvex xact-band			
Cod. art.	2125372	2124002	2124003
Modello	con archetto	tappi di ricambio	tappi di ricambio
Normativa	EN 352-2		
Colore	grigio, celeste, lime	lime	lime
Unità di vendita	confezione	confezione	confezione
Contenuto	5 pz,	250 paia,	400 paia,
	confezionate singolarmente	5 paia in bustina	sfuse in scatola

SNR: 26 dB	H: 29 dB	M: 22 dB	L: 21 dB					
f/Hz	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Attenuaz. dB	21,5	23,3	24,7	25,3	27,1	33,0	37,3	38,5
SD dB	3,6	3,6	4,7	6,0	5,5	2,7	4,3	4,9
APV dB	17,9	19,7	20,0	19,3	21,5	30,3	33,0	33,6



Cuffie antirumore

uvex

uvex aXess one

safe. active. connected.



RAL, Real Active Listening

Funzione attiva di ascolto con regolazione individuale del volume dei suoni ambientali. Uso sicuro grazie al limitatore di livello sonoro integrato.

Bluetooth® 5.0

Qualità audio elevata, trasmissione veloce dei dati e ampia portata con un consumo energetico ottimizzato.

Doppia modalità di connessione

I dispositivi di protezione auricolare possono essere associati contemporaneamente a due dispositivi Bluetooth.

Protezione dell'udito certificata

Valore d'attenuazione con SNR di 31 dB

Audio in streaming

Ideale per lavori monotoni.

Due microfoni surround

per una trasmissione affidabile dei suoni ambientali.

Microfono vocale

Garantisce una qualità della voce ottimale.

Messaggi di stato

L'assistente audio emette un annuncio vocale ("Bluetooth connected"), quindi non c'è bisogno di togliere le cuffie nella zona di pericolo.

Adatte per l'uso all'esterno

Grazie ai tappi è possibile l'uso in ambienti di lavoro polverosi e umidi.

Telefonia a mani libere

Grazie alla connessione Bluetooth è possibile effettuare chiamate senza interrompere le proprie operazioni.

Spia LED

Segnala la modalità di funzionamento, ad esempio se si sta effettuando una chiamata o se si è disponibili a rispondere.

Tasti funzione univoci

Facili da individuare e possono essere azionati anche indossando i guanti.

Ingresso audio esterno

Consente il collegamento di radio o lettori multimediali via cavo.

Presa di ricarica USB tipo C

Tempo di ricarica rapido grazie a una potenza maggiore. Facile da maneggiare grazie alla spina simmetrica a rotazione.



Sentire ciò che è importante

La protezione dell'udito intelligente per una maggiore sicurezza sul lavoro



Microfoni esterni per una comunicazione sicura

Le uvex aXess one sono cuffie antirumore di protezione elettronica attiva dell'udito con funzione RAL (Real Active Listening). Questa funzione permette di sentire come se non si indossasse alcun dispositivo di protezione dell'udito, il che a sua volta consente di partecipare attivamente all'ambiente circostante. Questo rende possibile la comunicazione e i segnali di allarme possono essere percepiti meglio. Il volume dei suoni ambientali può essere regolato singolarmente.

Per una protezione sicura dell'udito, il livello massimo di output sonoro è limitato. L'amplificazione del livello sotto il limitatore di livello sonoro è molto utile, ad esempio, quando si regolano le macchine o si eseguono lavori di diagnosi.

Risposta immediata alle chiamate tramite Bluetooth®

uvex aXess one può essere collegato allo smartphone tramite Bluetooth 5.0: questo significa che non si perderanno più le chiamate importanti e che si potranno fare telefonate senza interrompere ciò che si sta facendo. Grazie a Dual Mode è possibile aggiungere un altro dispositivo, se necessario.

Le chiamate possono essere accettate in modo rapido e semplice tramite i tasti funzione sulle cuffie antirumore. In questo modo entrambe le mani sono libere durante le telefonate. L'ampia portata della tecnologia radio permette di lasciare i dispositivi accoppiati in un luogo protetto e non sul posto di lavoro.



2640001



Protezione contro polvere e umidità
I tappi sigillano le prese.



uvex aXess one

- cuffie antirumore di protezione attiva dell'udito con fascia pieghevole e Bluetooth®
- comunicazione, telefonia e streaming
- attenuazione dei rumori impulsivi dannosi
- funzione Real Active Listening per una chiara percezione dei suoni ambientali
- tasti funzione che si adattano alla forma
- impermeabile, ideale per applicazioni all'aperto
- indicatore di stato della batteria e messaggio di avviso della batteria
- regolazione continua della lunghezza per un posizionamento perfetto
- fascia imbottita per un piacevole comfort

uvex aXess one	
Cod. art.	2640001
Modello	cuffie antirumore di protezione dell'udito attiva con Bluetooth
Valore d'attenuazione SNR	31 dB
Valore H-M-L	H: 37 dB, M: 29 dB, L: 21 dB
Peso	360 g
Colore	nero opaco, grigio
Unità di vendita	al pz

Protezione dell'udito

Cuffie antirumore - testate in conformità alla norma DIN EN 352-1



2000002



SNR
dB
30

2630010



SNR
dB
33

2630020



SNR
dB
36

2630030

Nota: borsa per cuffie antirumore da ordinare separatamente



uvex K10 • uvex K20 • uvex K30

- cuffie antirumore con fascia pieghevole
- regolazione continua della lunghezza per una facile impostazione e un posizionamento ottimale
- struttura ottimizzata delle cuffie per racchiudere senza pressione la parte esterna dell'orecchio

- cuffia imbottita per un comfort ottimale
- comfort eccezionale grazie ai cuscinetti in memory foam, extra morbidi, anche in caso di utilizzo prolungato
- imbottiture della cuffia sostituibili per un elevato livello di igiene

Cod. art.	uvex K10 2630010	uvex K20 2630020	uvex K30 2630030	Borsa per cuffie antirumore uvex 2000002
Modello	con fascia pieghevole	con fascia pieghevole	con fascia pieghevole	con passante per cintura e chiusura velcro
Valore d'attenuazione SNR	30 dB	33 dB	36 dB	
Valore H-M-L	H: 35 dB, M: 28 dB, L: 19 dB	H: 36 dB, M: 32 dB, L: 22 dB	H: 37 dB, M: 34 dB, L: 26 dB	
Peso	185 g	230 g	385 g	
Colore	nero, verde	nero, giallo	nero, rosso	
Unità di vendita	al pz	al pz	al pz	al pz

Protezione dell'udito

Cuffie antirumore - testate in conformità alla norma DIN EN 352-1



2630011



uvex KX10

- cuffia con superficie in gomma
- maggiore aderenza e tenuta sicura, ideale per ambienti oleosi o umidi
- fascia pieghevole
- regolazione continua della lunghezza per una facile impostazione e un posizionamento ottimale
- struttura ottimizzata delle cuffie per racchiudere senza pressione la parte esterna dell'orecchio
- cuffia imbottita per un comfort ottimale
- comfort eccezionale grazie ai cuscinetti in memory foam, extra morbidi, anche in caso di utilizzo prolungato
- imbottiture della cuffia sostituibili per un elevato livello di igiene

uvex KX10	
Cod. art.	2630011
Modello	cuffie antirumore con superficie in gomma
Valore d'attenuazione SNR	30 dB
Valore H-M-L	H: 35 dB, M: 28 dB, L: 19 dB
Peso	185 g
Colore	nero opaco, grigio
Unità di vendita	al pz



2630021



uvex K20 hi-viz

- la cuffia ad alta visibilità è dotata di colore hi-viz
- fascia pieghevole
- regolazione continua della lunghezza per una facile impostazione e un posizionamento ottimale
- struttura ottimizzata delle cuffie per racchiudere senza pressione la parte esterna dell'orecchio
- cuffia imbottita per un comfort ottimale
- comfort eccezionale grazie ai cuscinetti in memory foam, extra morbidi, anche in caso di utilizzo prolungato
- imbottiture della cuffia sostituibili per un elevato livello di igiene

uvex K20 hi-viz	
Cod. art.	2630021
Modello	con fascia pieghevole
Valore d'attenuazione SNR	33 dB
Valore H-M-L	H: 36 dB, M: 32 dB, L: 22 dB
Peso	230 g
Colore	hi-viz
Unità di vendita	al pz

Protezione dell'udito

Cuffie antirumore – testate in conformità alla norma DIN EN 352-1



**SNR
dB**
28

2600001



**SNR
dB**
32

2600002



**SNR
dB**
33

2600003



**SNR
dB**
35

2600004



uvex K1 · uvex K2 · uvex K3 · uvex K4

- cuffie antirumore con lunghezza regolabile
- peso ultraleggero e formato compatto delle capsule
- semplice regolazione in lunghezza per una perfetta vestibilità

- cuffia imbottita per un comfort ottimale
- comfort eccezionale grazie ai cuscinetti in memory foam, extra morbidi, anche in caso di utilizzo prolungato (eccetto uvex K1)

Cod. art.	uvex K1 2600001	uvex K2 2600002	uvex K3 2600003	uvex K4 2600004
Modello	con fascia	con fascia	con fascia	con fascia
Valore d'attenuazione SNR	28 dB	32 dB	33 dB	35 dB
Valore H-M-L	H: 35 dB; M: 24 dB; L: 17 dB	H: 37 dB; M: 29 dB; L: 21 dB	H: 36 dB; M: 30 dB; L: 22 dB	H: 38 dB; M: 33 dB; L: 24 dB
Peso	180 g	217 g	297 g	356 g
Colore	nero, verde	nero, giallo	nero, rosso	lime neon
Unità di vendita	al pz	al pz	al pz	al pz

Protezione dell'udito

Cuffie antirumore - testate in conformità alla norma DIN EN 352-1



2600012

SNR
dB
31



SNR
dB
28



Diverse possibilità di indossare le cuffie



2600200

uvex K2 pieghevole

- cuffie antirumore di protezione dielettrica con lunghezza regolabile e fascia pieghevole
- peso ultraleggero e formato compatto delle capsule
- cuscinetti in memory foam, estremamente morbidi, per un comfort ottimale
- design hi-viz per una maggiore visibilità dell'utilizzatore

uvex K200

- cuffie antirumore di protezione dielettrica con lunghezza regolabile
- idonea per l'uso in ambienti di lavoro in cui sono presenti tensioni elettriche
- adattamento ideale dell'archetto sulla testa per una protezione ottimale
- semplice regolazione in lunghezza per una perfetta vestibilità
- la cuffia ruota a 360° perché pensata per essere mossa in diverse posizioni

uvex K2 pieghevole	
Cod. art.	2600012
Modello	con fascia pieghevole
Valore d'attenuazione SNR	31 dB
Valore H-M-L	H: 35 dB, M: 29 dB, L: 21 dB
Peso	229 g
Colore	lime neon
Unità di vendita	al pz

uvex K200	
Cod. art.	2600200
Modello	con fascia rotabile a 360°
Valore d'attenuazione SNR	28 dB
Valore H-M-L	H: 33 dB, M: 25 dB, L: 18 dB
Peso	173 g
Colore	nero, ocra
Unità di vendita	al pz



2600000



2600010



2600011



2600013

SNR
dB
29

uvex K Junior

- cuffie antirumore con fascia accorciata
- adatto per larghezze testa fino a 145 mm, che corrisponde alle larghezze testa S/M
- fascia imbottita e morbidi cuscinetti per un comfort ottimale

uvex K Junior				
Cod. art.	2600000	2600010	2600011	2600013
Modello	con fascia accorciata	con fascia accorciata	con fascia accorciata	con fascia accorciata
Valore d'attenuazione SNR	29 dB	29 dB	29 dB	29 dB
Valore H-M-L	H: 34 dB, M: 26 dB, L: 18 dB	H: 34 dB, M: 26 dB, L: 18 dB	H: 34 dB, M: 26 dB, L: 18 dB	H: 34 dB, M: 26 dB, L: 18 dB
Peso	167 g	167 g	167 g	167 g
Colore	giallo	blu	lime	rosa
Unità di vendita	al pz	al pz	al pz	al pz

Protezione dell'udito

Cuffie antirumore di protezione dell'udito per il sistema elmetto per foro europeo da 30 mm
- testate in conformità alla norma DIN EN 352-3



uvex K10H · uvex K20H · uvex K30H

- cuffie antirumore per il fissaggio all'elmetto di protezione per foro europeo da 30 mm
- versione dielettrica
- comoda regolazione continua in lunghezza
- isolamento acustico grazie alle capsule con cuscinetti in gomma
- semplice regolazione in lunghezza per una regolazione ottimale sull'elmetto

- rotazione a 360 gradi per le modalità "pronto all'uso" e "riposo"
- comfort eccezionale grazie ai cuscinetti in memory foam, extra morbidi, anche in caso di utilizzo prolungato
- non compatibile con il sistema visiera uvex pheos

Cod. art.	uvex K10H 2630210	uvex K20H 2630220	uvex K30H 2630230
Modello	cuffie per elmetto dielettriche per foro europeo da 30 mm	cuffie per elmetto dielettriche per foro europeo da 30 mm	cuffie per elmetto dielettriche per foro europeo da 30 mm
Valore d'attenuazione SNR	28 dB	30 dB	34 dB
Valore H-M-L	H: 34 dB; M: 26 dB; L: 18 dB	H: 34 dB; M: 28 dB; L: 20 dB	H: 36 dB; M: 32 dB; L: 24 dB
Peso	216 g	263 g	420 g
Colore	nero, verde	nero, giallo	nero, rosso
Unità di vendita	al paio	al paio	al paio

Protezione dell'udito

Cuffie antirumore di protezione dell'udito per il sistema elmetto per foro europeo da 30 mm
- testate in conformità alla norma DIN EN 352-3



uvex K1H · uvex K2H

- non compatibile con il sistema visiera uvex pheos
- semplice regolazione in lunghezza per una regolazione ottimale sull'elmetto
- rotazione a 360 gradi per le modalità "pronto all'uso" e "riposo"
- cuscinetti morbidi che si adattano alla superficie di appoggio o al profilo della testa e garantiscono così un comfort ottimale (uvex K1H)

- comfort eccezionale grazie ai cuscinetti in memory foam, extra morbidi, anche in caso di utilizzo prolungato (uvex K2H)

	uvex K1H	uvex K2H
Cod. art.	2600201	2600202
Modello	cuffie per elmetto per foro europeo da 30 mm	cuffie per elmetto per foro europeo da 30 mm
Valore d'attenuazione SNR	27 dB	30 dB
Valore H-M-L	H: 32 dB, M: 24 dB, L: 17 dB	H: 35 dB, M: 27 dB, L: 20 dB
Peso	210 g	251 g
Colore	nero, verde	nero, giallo
Unità di vendita	al paio	al paio

Possibilità di combinazione K10H · K20H · K30H · K1H · K2H

Sono possibili le seguenti combinazioni:

elmetto di sicurezza industriale uvex pheos ABS, uvex pheos B, uvex pheos B-WR, uvex pheos B-S-WR, uvex pheos IES, uvex pheos alpine, uvex airwing, uvex perffexion, uvex super boss (p. 115 e seguenti) in combinazione con le cuffie per elmetto K10H, K20H, K30H, K1H, K2H (p. 102/103) e la visiera 9790 (p. 139)



K10H, K20H, K30H
tutti i modelli uvex
pheos K1H, K2H
non per uvex pheos E
(non dielettrico)

uvex pheos alpine

uvex airwing

uvex superboss

uvex perffexion

Protezione dell'udito

Sistema elmetto uvex pheos

Ideale per ogni utilizzo –
grazie al sistema modulare flessibile.



Con il nuovo sistema elmetto pheos, uvex ha sviluppato una soluzione pionieristica studiata nei minimi dettagli. Il sistema di aggancio magnetico semplifica ulteriormente l'applicazione della visiera e delle cuffie antirumore, mentre il sistema snodato ergonomico assicura il massimo comfort anche quando l'elmetto viene indossato per periodi prolungati.



Sistema di chiusura magnetico
per visiera e cuffie antirumore

Montaggio con un clic

Grazie al sistema magnetico, le parti si agganciano automaticamente tra loro e non è necessario togliere l'elmetto per applicare o sostituire le cuffie antirumore.

Cuffie antirumore extra leggere

Cuscinetti della cuffia in memory foam estremamente morbidi, che garantiscono un comfort ottimale anche per utilizzi prolungati.

Protezione dell'udito

Cuffie per elmetto uvex pheos - testate in conformità alla norma DIN EN 352-3



Collegamento magnetico uvex pheos K2P

Collegamento a baionetta uvex pheos K2P e K1P

uvex pheos K1P · uvex pheos K2P

- cuscinetti morbidi K1P che si adattano al profilo della testa e garantiscono così un comfort ottimale
- comfort eccezionale grazie ai cuscinetti K2P in memory foam, extra morbidi, anche in caso di utilizzo prolungato
- rotazione a 360 gradi per le modalità "pronto all'uso" e "riposo"
- disponibili nel modello a baionetta, montaggio e smontaggio in pochi secondi senza attrezzi (solo in combinazione con un elmetto uvex incl. visiera pheos montata o possibilità di montaggio su pheos face-guard)
- le cuffie per elmetto possono essere utilizzate solo in combinazione con le visiere uvex pheos
- K2P disponibile nel modello magnetico. Le cuffie possono essere montate o smontate in pochi secondi dall'elmetto indossato senza attrezzi (possibile solo in combinazione con l'adattatore per elmetto 9790078 o con un elmetto uvex incl. sistema di visione magnetico con pheos montato)
- facile e comoda regolazione dell'altezza delle cuffie
- dielettrica

	uvex pheos K1P	uvex pheos K2P	uvex pheos K2P magnet
Cod. art.	2600216	2600214	2600215
Modello	attacco a baionetta	attacco a baionetta	attacco magnetico
Valore d'attenuazione SNR	28 dB	30 dB	30 dB
Valore H-M-L	H: 34 dB, M: 25 dB, L: 18 dB	H: 35 dB, M: 27 dB, L: 20 dB	H: 35 dB, M: 27 dB, L: 20 dB
Peso	191g	230g	237g
Colore	nero, grigio	nero, giallo	nero, giallo
Unità di vendita	al paio	al paio	al paio

Adattatore elmetto magnetico	
Cod. art.	9790078
Modello	adattatore elmetto di cuffie magnetiche per elmetto
Unità di vendita	al paio

L'adattatore è necessario per fissare magneticamente le cuffie antirumore uvex pheos K2P 2600215 all'elmetto. Se una visiera pheos è già montata magneticamente, l'adattatore non è più necessario. L'adattatore può essere montato sull'elmetto in un istante successivo. Il montaggio avviene tramite il foro europeo da 30 mm. L'adattatore si applica solo agli elmetti uvex pheos e uvex pheos alpine.



Protezione dell'udito

Accessori



6177116



211404



2134000



2599971
2599972



2599978



2000002

uvex clear

- panni privi di silicone per una pulizia semplice e rapida dei tappi auricolari riutilizzabili

uvex clear	
Cod. art.	6177116
Unità di vendita	al pz
Contenuto	30 panni per confezione

Scatola tappi uvex

- scatola per tappi auricolari per una conservazione igienica
- design compatto e repellente allo sporco
- per 1 paio di tappi riutilizzabili con cordino
- o 2 paia di tappi riutilizzabili senza cordino

Scatola tappi uvex	
Cod. art.	211404
Modello	vuota senza tappi
Colore	trasparente
Unità di vendita	confezione
Contenuto	50 pezzi per confezione

Supporto a parete per dispenser

- dispenser a parete in plexiglas, compatibile con uvex x-fit (2112001, 2112010, 2112011), uvex com4-fit (2112004, 2112012), uvex one-fit (2112045), uvex xtra-fit (2112060), uvex hi-com (2112100, 2112101, 2112106, 2112114).

Supporto a parete per dispenser	
Cod. art.	2134000
Colore	trasparente
Materiale	plastica (PMMA)
Unità di vendita	al pz

uvex serie K - Kit igienico

	Kit igienico per uvex K-Series standard	Kit igienico per uvex K-Series premium
Cod. art.	2599971	2599972
Modello	accessori per uvex K1, uvex K1H, uvex K1P, uvex K200, uvex K junior	accessori per uvex K10, uvex KX10, uvex K20, uvex K30, uvex K10H, uvex K20H, uvex K30H, uvex aXess one
Unità di vendita	confezione	confezione
Contenuto	2 cuscinetti per cuffie e 2 cuscinetti isolanti in confezione	2 cuscinetti per cuffie e 2 cuscinetti isolanti in confezione

uvex serie K - Cuscinetti comfort "uvex dry-pads"

- accessori per tutti i modelli uvex serie K
- i cuscinetti comfort possono essere applicati sui cuscinetti aderenti per assorbire umidità e sudore

uvex serie K - Cuscinetti comfort "uvex dry-pads"	
Cod. art.	2599978
Modello	autoadesivi per tutti i modelli uvex serie K
Unità di vendita	confezione
Contenuto	10 pad per confezione

Borsa per cuffie antirumore uvex

Borsa per cuffie antirumore uvex	
Cod. art.	2000002
Modello	con passante per cintura e chiusura velcro
Unità di vendita	al pz

Protezione dell'udito

Materiale di marketing



Guida protezione dell'udito

- 25 pagine
- con foro europeo
- tutte le informazioni importanti sulla protezione dell'udito
- cod. art. 1001.214 tedesco
- cod. art. 1001.215 inglese

Confezione di prova protezione dell'udito.

- Trova la protezione più adatta a te:
- scatola assortita di tappi auricolari protettivi monouso, riutilizzabili e rintracciabili nonché protezione dell'udito ad archetto uvex xact-band
 - numero articolo 1000929



Borsa campione per dispositivi di protezione dell'udito

- vuota con 6 scomparti per dispositivi di protezione dell'udito
- cod. art. 2599966



Poster

- Numeri articoli
- 1001.165 (tedesco)
 - 1001.166 (inglese)
 - dimensione A2

Protezione dell'udito

Panoramica rapida

Cod. art.	Nome	Descrizione prodotto	Colore	Contenuto	Pagina
2000002		Borsa per cuffie antirumore	nero	al pz	98/106
211201	uvex whisper	Tappi auricolari protettivi riutilizzabili con cordino in mini box	arancione	50 paia, in mini box da un paio	91
211212	uvex whisper+	Tappi auricolari protettivi riutilizzabili con cordino in mini box	lime	50 paia, in mini box da un paio	91
211235	uvex whisper supreme	Tappi auricolari protettivi riutilizzabili con cordino in box per tappi	giallo	50 paia, in box da un paio	91
211237	uvex whisper	Tappi auricolari protettivi riutilizzabili con cordino in box per tappi	arancione	50 paia, in box da un paio	91
211238	uvex whisper+	Tappi auricolari protettivi riutilizzabili con cordino in box per tappi	lime	50 paia, in box da un paio	91
211239	uvex whisper+ detec	Tappi auricolari protettivi riutilizzabili rintracciabili con cordino in box tappi	blu	50 paia, in box da un paio	93
211260	uvex whisper+ detec	Tappi auricolari protettivi riutilizzabili con cordino in mini box	blu	50 paia, in box da un paio	93
211261	uvex whisper detec	Tappi auricolari protettivi riutilizzabili con cordino in mini box	blu	50 paia, in box da un paio	93
211262	uvex whisper detec	Tappi auricolari protettivi riutilizzabili con cordino in box per tappi	blu	50 paia, in box da un paio	93
211404		Scatola tappi uvex	trasparente	confezione	106
211988	one2click	Dispenser senza tappi, magnetico		confezione	88
211989		Attacco magnetico a parete per dispenser		SCA	88
211990	one2click	Dispenser riempito con 600 paia di tappi x-fit		600 paia di x-fit	88
211991	one2click	Dispenser riempito con 600 paia di tappi com4-fit		600 paia di com4-fit	88
211992	one2click	Dispenser riempito con 600 paia di tappi hi-com		600 paia di hi-com	88
212000	one2click	Dispenser per 600 paia di tappi, non riempito		confezione	88
212001	uvex x-fit	Tappi auricolari protettivi monouso senza cordino	lime	200 paia, in bustina da 1 paio	87
212004	uvex com4-fit	Tappi auricolari protettivi monouso senza cordino	arancione chiaro	200 paia, in bustina da 1 paio	87
212010	uvex x-fit	Tappi auricolari protettivi monouso con cordino	lime	100 paia, in bustina da 1 paio	87
212011	uvex x-fit detec	Tappi auricolari protettivi monouso rintracciabili con cordino	blu	100 paia, in bustina da 1 paio	92
212012	uvex com4-fit	Tappi auricolari protettivi monouso con cordino	arancione chiaro	100 paia, in bustina da 1 paio	87
212013	uvex x-fit	Tappi auricolari protettivi monouso senza cordino	lime	50 paia, sfuse in confezione	87
212022	uvex x-fit	Scatola di ricarica	lime	300 paia, sfuse in confezione	88
212023	uvex com4-fit	Scatola di ricarica	arancione chiaro	300 paia, sfuse in confezione	88
212060	uvex xtra-fit	Tappi auricolari protettivi monouso senza cordino	arancione	200 paia, in bustina da un paio	87
212061	uvex xtra-fit	Scatola di ricarica	arancione	250 paia, sfuse in confezione	88
212087	uvex x-fit	Tappi auricolari protettivi monouso senza cordino	lime	100 paia, in bustina da un paio	89
212093	uvex xtra-fit	Mini-dispenser da 100 paia di tappi	arancione	100 paia, in bustina da un paio	87
212094	uvex x-fit	Mini-dispenser da 100 paia di tappi	lime	100 paia, in bustina da un paio	87
212095	uvex hi-com	Mini-dispenser da 100 paia di tappi	lime	100 paia, in bustina da un paio	86
212096	uvex com4-fit	Mini-dispenser da 100 paia di tappi	arancione chiaro	100 paia, in bustina da un paio	87
212100	uvex hi-com	Tappi auricolari protettivi monouso senza cordino	lime	200 paia, in bustina da un paio	86
212101	uvex hi-com	Tappi auricolari protettivi monouso con cordino	lime	100 paia, in bustina da un paio	86
212106	uvex hi-com	Tappi auricolari protettivi monouso senza cordino	beige	200 paia, in bustina da un paio	86
212114	uvex hi-com detec	Tappi auricolari protettivi monouso rintracciabili con cordino	blu	100 paia, in bustina da un paio	92
212118	uvex hi-com	Scatola di ricarica	lime	300 paia, sfuse in confezione	88
212119	uvex hi-com	Scatola di ricarica	beige	300 paia, sfuse in confezione	88
212131	uvex com4-fit	Tappi auricolari protettivi monouso senza cordino	arancione chiaro	15 paia, sfuse in confezione	87
212133	uvex x-fit	Tappi auricolari protettivi monouso senza cordino	lime	15 paia, sfuse in confezione	87
2124001	uvex xact-fit	Tappi auricolari protettivi con cordino	lime, grigio	50 paia, in mini box da un paio	90
2124002	uvex xact-fit	Tappi di ricambio	lime	250 paia, in mini box da 5 paia	90/94
2124003	uvex xact-fit	Scatola di ricarica	lime	400 paia, sfuse in confezione	88
2124011	uvex xact-fit detec	Tappi auricolari protettivi rintracciabili	blu	50 paia, in mini box da un paio	92
2124013	uvex xact-fit detec	Tappi di ricambio	blu	400 paia, sfuse in confezione	92
2124017	uvex xact-fit multi S	Tappi auricolari protettivi riutilizzabili con tappo riutilizzabile ovale	grigio, trasparente	50 paia, in scatola trasparente da un paio	90
2124018	uvex xact-fit multi M/L	Tappi auricolari protettivi riutilizzabili con tappo riutilizzabile ovale	grigio, trasparente	50 paia, in scatola trasparente da un paio	90
2124019	uvex xact-fit multi S	Tappi auricolari protettivi riutilizzabili con tappo riutilizzabile ovale	grigio, trasparente	50 paia, in scatola trasparente da un paio	90
2124020	uvex xact-fit multi M/L	Tappi auricolari protettivi riutilizzabili con tappo riutilizzabile ovale	grigio, trasparente	50 paia, in scatola trasparente da un paio	90
2125344	uvex x-fold	Dispositivo di protezione dell'udito ad archetto pieghevole	grigio, celeste, lime	5 PZ, confezionati singolarmente in bustina	94
2125351		Tappi di ricambio per dispositivo di protezione dell'udito ad archetto uvex x-cap e uvex x-fold	celeste, lime	60 paia, in bustine da 5 paia	94
2125361	uvex x-cap	Dispositivo di protezione dell'udito ad archetto	grigio, celeste, lime	15 PZ, confezionati singolarmente in bustina	94
2125372	uvex xact-band	Dispositivo di protezione dell'udito ad archetto	grigio, celeste, lime	5 PZ, confezionati singolarmente in bustina	94
2134000		Supporto a parete per dispenser		al pz	106
2599971		Kit igienico per uvex K-Series standard		2 cuscinetti per cuffie e 2 cuscinetti isolanti in bustina	106
2599972		Kit igienico per uvex K-Series premium		2 cuscinetti per cuffie e 2 cuscinetti isolanti in bustina	106
2599978		Cuscinetti comfort		10 pad in in bustina	106
2600000	uvex K Junior	Cuffie antirumore di protezione passiva dell'udito	giallo	al pz	101
2600001	uvex K1	Cuffie antirumore di protezione passiva dell'udito	nero, verde	al pz	100
2600002	uvex K2	Cuffie antirumore di protezione passiva dell'udito	nero, giallo	al pz	100
2600003	uvex K3	Cuffie antirumore di protezione passiva dell'udito	nero, rosso	al pz	100
2600004	uvex K4	Cuffie antirumore di protezione passiva dell'udito	lime neon	al pz	100
2600010	uvex K Junior	Cuffie antirumore di protezione passiva dell'udito	blu	al pz	101
2600011	uvex K Junior	Cuffie antirumore di protezione passiva dell'udito	lime	al pz	101
2600012	uvex K2 pieghevole	Cuffie antirumore di protezione passiva dell'udito con fascia pieghevole	lime neon	al pz	101
2600013	uvex K Junior	Cuffie antirumore di protezione passiva dell'udito	rosa	al pz	101
2600200	uvex K200	Cuffie antirumore di protezione passiva dell'udito	nero, ocra	al pz	101
2600201	uvex K1H	Cuffie antirumore di protezione dell'udito per elmetto	nero, verde	al paio	103
2600202	uvex K2H	Cuffie antirumore di protezione dell'udito per elmetto	nero, giallo	al paio	103
2600214	uvex pheos K2P	Cuffie antirumore di protezione dell'udito per elmetto	nero, giallo	al paio	105
2600215	uvex pheos K2P magnet	Cuffie antirumore di protezione dell'udito per elmetto	nero, giallo	al paio	105
2600216	uvex pheos K1P	Cuffie antirumore di protezione dell'udito per elmetto	nero, grigio	al paio	105
2630010	uvex K10	Cuffie antirumore di protezione dell'udito per elmetto	nero, verde	al pz	98
2630011	uvex KX10	Cuffie antirumore di protezione dell'udito per elmetto	nero opaco, verde	al pz	99
2630020	uvex K20	Cuffie antirumore di protezione dell'udito per elmetto	nero, giallo	al pz	98
2630021	uvex K20 hi-viz	Cuffie antirumore di protezione dell'udito per elmetto	hi-viz	al pz	99
2630030	uvex K30	Cuffie antirumore di protezione dell'udito per elmetto	nero, rosso	al pz	98
2630210	uvex K10H	Cuffie antirumore di protezione dell'udito per elmetto	nero, verde	al pz	102
2630220	uvex K20H	Cuffie antirumore di protezione dell'udito per elmetto	nero, giallo	al pz	102
2630230	uvex K30H	Cuffie antirumore di protezione dell'udito per elmetto	nero, rosso	al pz	102
2640001	uvex aXess one	Cuffie antirumore di protezione attiva dell'udito	nero opaco, grigio	al pz	97
6177116	uvex clear	Panni di pulizia senza silicani		30 panni, PZ	106
9790078		Adattatore per elmetto magnetico	nero	al paio	105