



uvex

uvex Einweggehörschutzstöpsel uvex disposable earplugs

- uvex x-fit
- uvex x-fit detec
- uvex com4-fit
- uvex xtra-fit
- uvex hi-com
- uvex hi-com detec
- uvex one-fit

UVEX ARBEITSSCHUTZ GMBH
Würzburger Str. 181-189
90766 Fürth
GERMANY
Phone: +49(0)911 9736-0
E-Mail: service@uvex.de
Internet: uvex-safety.com

uvex-safety.com

protecting people

uvex x-fit Disposable foam earplug - Size=5–11 mm*
Tested according to European Standard EN 352-2:2002
Notified body No. 0121: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA), Alte Heerstr. 111, 53757 Sankt Augustin, Germany

Attenuation data	H: 36 dB		M: 34 dB		L: 34 dB		SNR: 37 dB	
① Frequency Hz	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
② Mean Attenuation, dB	35.3	38.4	39.3	40.8	38.9	37.8	45.9	45.1
③ Standard Deviation, dB	4.2	6.3	5.3	5.5	5.5	4.3	3.9	4.6
④ Assumed Protection in dB (APV)	31.1	32.1	34.0	35.3	33.4	33.5	42.0	40.5

Tested according to Australian Standard AS/NZS 1270:2002

Attenuation data	Class 5		SLC _{ap} : 26 dB				
Frequency Hz	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Mean Attenuation, dB	26.0	28.2	28.7	29.0	34.6	39.5	42.3
Standard Deviation, dB	8.2	9.6	8.8	6.7	4.6	6.0	8.6
Mean-minus-Standard Deviation, dB	17.7	18.6	20.0	22.3	30.1	33.5	33.7

Hearing protector class 5 tested to AS/NZS 1270. When selected, used and maintained as specified in AS/NZS 1269, this protector may be used in noise up to 110 dB(A) assuming an 85 dB(A) criterion. A lower criterion may require a higher protector class.

Tested according to American Standard ANSI S3.19-1974

Attenuation data	Canada Class A(L)		NRR: 32 dB						
Frequency Hz	125	250	500	1000	2000	3150	4000	6300	8000
Grand Mean Attenuation, dB	39.9	41.8	42.3	38.2	35.6	42.1	43.9	46.8	47.1
Standard Deviation, dB	4.2	4.4	3.7	2.4	2.2	2.3	2.8	4.1	3.2

uvex com4-fit Disposable foam earplug - Size=5–12 mm*
Tested according to European Standard EN 352-2:2002
Notified body No. 0121: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA), Alte Heerstr. 111, 53757 Sankt Augustin, Germany

Attenuation data	H: 33 dB		M: 30 dB		L: 29 dB		SNR: 33 dB	
① Frequency Hz	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
② Mean Attenuation, dB	28.9	31.0	33.6	33.8	33.6	36.2	40.6	44.3
③ Standard Deviation, dB	3.4	5.2	5.4	5.4	4.0	4.2	3.7	2.9
④ Assumed Protection in dB (APV)	25.5	25.8	28.2	28.4	29.6	32.0	36.9	41.4

Tested according to Australian Standard AS/NZS 1270:2002

Attenuation data	Class 4		SLC _{ap} : 22 dB				
Frequency Hz	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Mean Attenuation, dB	20.7	20.1	23.5	24.6	29.6	36.2	36.2
Standard Deviation, dB	7.8	7.8	7.9	5.1	5.3	5.5	6.5
Mean-minus-Standard Deviation, dB	12.9	12.2	15.6	19.5	24.3	30.6	29.6

Hearing protector class 4 tested to AS/NZS 1270. When selected, used and maintained as specified in AS/NZS 1269, this protector may be used in noise up to 105 dB(A) assuming an 85 dB(A) criterion. A lower criterion may require a higher protector class.

Tested according to American Standard ANSI S3.19-1974

Attenuation data	Canada Class A(L)		NRR: 30 dB						
Frequency Hz	125	250	500	1000	2000	3150	4000	6300	8000
Grand Mean Attenuation, dB	33.2	36.6	38.8	36.6	37.5	41.2	42.0	47.7	49.1
Standard Deviation, dB	4.1	5.2	4.8	3.3	3.2	2.5	3.7	3.4	4.2

uvex hi-com Disposable foam earplug - Size=5–12 mm*
Tested according to European Standard EN 352-2:2002
Notified body No. 0403: Finnish Institute of Occupational Health, P.O. Box 40, FI-00032 Työterveystalot, Finland

Attenuation data	H: 26 dB		M: 20 dB		L: 18 dB		SNR: 24 dB	
① Frequency Hz	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
② Mean Attenuation, dB	17.5	20.0	20.4	22.8	24.6	31.2	37.5	40.3
③ Standard Deviation, dB	6.4	2.9	3.2	4.7	5.1	5.0	5.9	6.6
④ Assumed Protection in dB (APV)	11.2	17.0	17.2	18.1	19.5	26.2	31.6	33.7

Tested according to Australian Standard AS/NZS 1270:2002

Attenuation data	Class 2		SLC _{ap} : 16 dB				
Frequency Hz	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Mean Attenuation, dB	14.4	14.8	16.8	19.3	27.0	28.9	28.6
Standard Deviation, dB	7.5	7.7	7.4	5.9	7.3	7.2	8.7
Mean-minus-Standard Deviation, dB	6.9	7.1	9.4	13.4	19.7	21.7	19.9

Hearing protector class 2 tested to AS/NZS 1270. When selected, used and maintained as specified in AS/NZS 1269, this protector may be used in noise up to 95 dB(A) assuming an 85 dB(A) criterion. A lower criterion may require a higher protector class.

Tested according to American Standard ANSI S3.19-1974

Attenuation data	Canada Class B(L)		NRR: 20 dB						
Frequency Hz	125	250	500	1000	2000	3150	4000	6300	8000
Grand Mean Attenuation, dB	23.0	26.2	27.8	27.3	32.8	37.0	38.1	40.5	41.2
Standard Deviation, dB	4.9	3.6	4.5	4.3	3.8	4.8	5.3	5.5	5.4

uvex xtra-fit Disposable foam earplug - Size=6–11 mm*
Tested according to European Standard EN 352-2:2002
Notified body No. 0403: Finnish Institute of Occupational Health, P.O. Box 40, FI-00032 Työterveystalot, Finland

Attenuation data	H: 34 dB		M: 33 dB		L: 32 dB		SNR: 36 dB	
① Frequency Hz	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
② Mean Attenuation, dB	32.7	34.8	36.8	39.0	36.9	36.2	44.0	41.5
③ Standard Deviation, dB	4.6	4.4	5.6	5.2	4.7	3.7	4.0	5.0
④ Assumed Protection in dB (APV)	28.1	30.4	31.2	33.8	32.3	32.5	40.0	36.5

Tested according to Australian Standard AS/NZS 1270:2002

Attenuation data	Class 4		SLC _{ap} : 22 dB				
Frequency Hz	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Mean Attenuation, dB	24.5	20.8	23.7	25.5	32.7	39.1	41.3
Standard Deviation, dB	7.6	7.7	7.4	6.7	6.3	6.6	7.4
Mean-minus-Standard Deviation, dB	16.9	13.7	16.3	18.7	26.4	32.5	33.9

Hearing protector class 4 tested to AS/NZS 1270. When selected, used and maintained as specified in AS/NZS 1269, this protector may be used in noise up to 105 dB(A) assuming an 85 dB(A) criterion. A lower criterion may require a higher protector class.

Tested according to American Standard ANSI S3.19-1974

Attenuation data	Canada Class A(L)		NRR: 30 dB						
Frequency Hz	125	250	500	1000	2000	3150	4000	6300	8000
Grand Mean Attenuation, dB	31.5	30.2	35.6	35.1	38.4	42.8	45.5	47.4	46.6
Standard Deviation, dB	3.9	2.9	2.9	2.6	3.6	4.6	2.7	3.1	

uvex x-fit detec Disposable foam earplug - Size=5–11 mm*
Tested according to European Standard EN 352-2:2002
Notified body No. 0121: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA), Alte Heerstr. 111, 53757 Sankt Augustin

Attenuation data	H: 36 dB		M: 34 dB		L: 34 dB		SNR: 37 dB	
① Frequency Hz	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
② Mean Attenuation, dB	35.3	38.4	39.3	40.8	38.9	37.8	45.9	45.1
③ Standard Deviation, dB	4.2	6.3	5.3	5.5	5.5	4.3	3.9	4.6
④ Assumed Protection in dB (APV)	31.1	32.1	34.0	35.3	33.4	33.5	42.0	40.5

Tested according to Australian Standard AS/NZS 1270:2002

Attenuation data	Class 5		SLC _{ap} : 26 dB				
Frequency Hz	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Mean Attenuation, dB	26.0	28.2	28.7	29.0	34.6	39.5	42.3
Standard Deviation, dB	8.2	9.6	8.8	6.7	4.6	6.0	8.6
Mean-minus-Standard Deviation, dB	17.7	18.6	20.0	22.3	30.1	33.5	33.7

Hearing protector class 5 tested to AS/NZS 1270. When selected, used and maintained as specified in AS/NZS 1269, this protector may be used in noise up to 110 dB(A) assuming an 85 dB(A) criterion. A lower criterion may require a higher protector class.

Tested according to American Standard ANSI S3.19-1974

Attenuation data	Canada Class A(L)		NRR: 32 dB						
Frequency Hz	125	250	500	1000	2000	3150	4000	6300	8000
Grand Mean Attenuation, dB	39.9	41.8	42.3	38.2	35.6	42.1	43.9	46.8	47.1
Standard Deviation, dB	4.2	4.4	3.7	2.4	2.2	2.3	2.8	4.1	3.2

uvex hi-com detec Disposable foam earplug - Size=5–12 mm*
Tested according to European Standard EN 352-2:2002
Notified body No. 0403: Finnish Institute of Occupational Health, P.O. Box 40, FI-00032 Työterveystalot, Finland

Attenuation data	H: 26 dB		M: 20 dB		L: 18 dB		SNR: 24 dB	
① Frequency Hz	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
② Mean Attenuation, dB	17.5	20.0	20.4	22.8	24.6	31.2	37.5	40.3
③ Standard Deviation, dB	6.4	2.9	3.2	4.7	5.1	5.0	5.9	6.6
④ Assumed Protection in dB (APV)	11.2	17.0	17.2	18.1	19.5	26.2	31.6	33.7

Tested according to Australian Standard AS/NZS 1270:2002

Attenuation data	Class 2		SLC _{ap} : 16 dB				
Frequency Hz	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Mean Attenuation, dB	14.4	14.8	16.8	19.3	27.0	28.9	28.6
Standard Deviation, dB	7.5	7.7	7.4	5.9	7.3	7.2	8.7
Mean-minus-Standard Deviation, dB	6.9	7.1	9.4	13.4	19.7	21.7	19.9

Hearing protector class 2 tested to AS/NZS 1270. When selected, used and maintained as specified in AS/NZS 1269, this protector may be used in noise up to 95 dB(A) assuming an 85 dB(A) criterion. A lower criterion may require a higher protector class.

Tested according to American Standard ANSI S3.19-1974

Attenuation data	Canada Class B(L)		NRR: 20 dB						
Frequency Hz	125	250	500	1000	2000	3150	4000	6300	8000
Grand Mean Attenuation, dB	23.0	26.2	27.8	27.3	32.8	37.0	38.1	40.5	41.2
Standard Deviation, dB	4.9	3.6	4.5	4.3	3.8	4.8	5.3	5.5	5.4

uvex one-fit Disposable foam earplug - Size=10–12 mm*
Tested according to European Standard EN 352-2:2002
Notified body No. 0403: Finnish Institute of Occupational Health, P.O. Box 40, FI-00032 Työterveystalot, Finland

Attenuation data	H: 33 dB		M: 27 dB		L: 23 dB		SNR: 31 dB	
① Frequency Hz	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
② Mean Attenuation, dB	22.5	26.7	29.7	33.8	34	36.4	40.5	44
③ Standard Deviation, dB	9	9.1	8.5	8.7	7.1	3.3	3.3	4.5
④ Assumed Protection in dB (APV)	13.5	17.6	21.2	25.1	26.9	33.1	37.1	39.5

Tested according to American Standard ANSI S3.19-1974

Attenuation data	Canada Class A(L)		NRR: 24 dB						
Frequency Hz	125	250	500	1000	2000	3150	4000	6300	8000
Grand Mean Attenuation, dB	27.4	26.5	31.4	32.5	35.2	40.2	41.9	44.4	44.5
Standard Deviation, dB	3.6	4.9	4.8	4.1	3.3	3.0	3.6	4.1	2.7

*EN size / DE Größe / FR Taille / IT Misura / PT Tamanho / ES Tamaño / GR Μέγεθος / NL Maat / DK Størrelse / SE storlek / FI koko / NO Størrelse / LT Dydis / LV Izmērs / EE Suurus / RU размер / BG Размер / CZ Velikost / PL Rozmiar / SI Velikost / RO Mărire / HU Méret / SK Veľkosť / RS veličina / HR Veličina / TR boyut

③ EN Frequency / DE Frequenz / FR Fréquence / IT Frequenza / PT Frequência / ES Frecuencia / GR Συχνότητα / NL Frequentie / DK Frekvens / SE frekvens / FI taajuus / NO Frekvens / LT Dažnis / LV Frekvence / EE Sagedus / RU частота / BG Честота / CZ Frekvence / PL Czesotliwość / SI Frekvencija / RO frecvența / HU Frekvencia / SK Frekvencia / RS Frekvencija / TR Frekans

③ EN Mean Attenuation / DE Mittelwert der Schalldämmung / FR Valeur moyenne de l'isolation acoustique / IT Valore medio di insonorizzazione / PT Atenuação média / ES Valor medio de aislamiento sonoro / GR Μέση τιμή ηχομόωσης / NL Gemiddelde geluidsdempingswaarde / DK Middelverdi af lydsolevring / SE Medeldämpning / FI äänisäilyksen keskiarvo / NO Middelverdi for lyddempning / LV Vidutinē garso izolācijas vērtība / LV Vidējā skaņas izolācijas vērtība / EE Helisilulatsioon keskmine väärtus / RU среднее значение шумозолиции / BG Средна стойност на звукоизолацията / CZ Průměrná hodnota zvukové izolace / PL Średnia wartość izolacji akustycznej / SI Srednja vrednost izolacije hrupa / RO valoarea medie a izolatiei fonice / HU a hangszilapítás középértéke / SK Priemerná hodnota zvukovej izolácie / RS Srednja vrednost zvucne izolacije / HR Srednja vrijednost zvucne izolacije / TR Ortalama Zayıflama

③ EN Standard Deviation / DE Standardabweichung / FR Écart type / IT Deviazione standard / PT Desvio padrão / ES Desviación estándar / GR Τυπική απόκλιση / NL Standaardafwijking / DK Standardafvigelse / SE Standardavvikelse / FI keskihajonta / NO Standardavvik / LT Standartinis nuokrypis / LV Standarta novirze / EE Standardhälvne / RU стандартное отклонение / BG Стандартно отклонение / CZ Standardní odchylka / PL Standardowe odchylenie / SI Standardni odklon / RO abaterea standard / HU Normál eltérések / SK Standardná odchýlka / RS Standardno odstupanje / TR Standart Sapma

③ EN Assumed Protection in dB / DE angenommene Schutzwirkung in dB / FR Effet de protection prévu en dB / IT Efficacia protettiva presunta, espressa in dB / PT Protecção assumida em dB / ES Efecto protector asoado en dB / GR Ουλοποιημένη προστατευτική δράση σε dB / NL Aangenomen beschermende werking in dB / DK Antaget beskyttende virkning i dB / SE förväntad skyddseffekt i dB / FI suojeluväikutus dB:ssä / NO Antatt vernevirking i dB / LT Numatomas apsauginis poveikis, dB / LV pieņemta aizsardzība dB / EE Eeldatav kaits, dB / RU предпологаемое защитное действие в dB / BG прието защитно действие в dB / CZ Předpokládaný ochr

SE Bruksanvisning

Engångsörönproppar för skydd mot risk för skadliga ljudnivåer

Varning: Bär hörselskyddet under hela den tid som du vistas i en bullrig miljö.

Om instruktionerna inte följs, kan skyddet och funktionen försämras avsevärt. Säkerställ att örönpropparna har passats in, justerats och underhållits i enlighet med dessa instruktioner. Om örönpropparna är försedda med snöre, ska de inte användas där det finns risk för att snöret kan fastna.

Korrekt insättning av örönproppen: Se piktogrammet.

- Rulla ihop örönpropparna mellan tummen och pekfingret för en liten cylinder.
- Ta den andra handen ovanför huvudet och dra örönsumslan försiktigt uppåt för att underlätta sättningen. Vrid in hörselskyddet så långt som möjligt i hörselgången.
- Vänta en liten stund tills att hörselproppen har expanderat innan du går in i en bullrig miljö.
- Efter användning, dra långsamt och vrid samtidigt lite lätt ut hörselpropparna ur respektive hörselgång efter användningen, detta för att undvika skador på trumhinnan.

LT naudojimo instrukcija

Vienkartiniai ausų kamščeliai, apsaugantys nuo žalingo triukšmo keliamos rizikos

Ispėjimai
Klausos apsaugos priemonės reikalingos saugios, kai esate triukšmo zonoje. Nesilaikant instrukcijų, ausų kamščeliai gali turėti neigiamą poveikį. Naudotojas privalo užtikrinti, kad ausų kamščeliai bus įdedami ir nustatomi laikantis gamintojo nurodymų. Ausų kamščeliai su jungiamąja višele neturėtų būti nešiojami, jei yra pavojus, kad juos dėvint virvelė susipainios ar nutrūks.

Tinkamas ausų kamštelių įdėjimas
Žiūrėkite piktogramas.

- Ausų kamštelį nykščiu ir smiliumi susukite į nedidelį ritinėlį.
- Kad būtų lengviau įstatyti, laisva ranka virš galvos į viršų pakelkite ausį. Sukdami kamštelį kaip įmanoma giliau įstatykite į ausies kanalą.
- Prie įėjdami į triukšmo zoną, luktelekite, kol kamštelis vėl išsipleis.
- Kad nepažeistumėte ausies būgnelio, panaudojė tiesai, lengvai sukdami iš ausies kanalą ištraukite ausies kamštelį.

CZ CS Návod k použití

Jednorázové ušní zátky na ochranu sluchu v případě rizika škodlivého hluku

Upozornění: Ochranu sluchu noste po celou dobu přítomnosti v oblasti s vysokou hlukostí. Nedržování pokynů může negativně ovlivnit účinnost ušních zátek. Uživatel musí zjistit, aby byly ušní zátky nasazeny a nastaveny v souladu s údaji výrobce. Ušní zátky, které su vybaveny spojovací šňůrkou, nesmíte nosit, pokud hrozí nebezpečí, že se šňůrka během nošení zachytí nebo bude stržena.

Správné vložení ušní zátky: Viz piktogramy.

- Srolujte zátku mezi palcem a ukazováčkem do malé tyčinky.

2. Opatrnou rukou uchopte přes hlavu ucho a zatáhněte za něj směrem nahoru, abyste usnadnili vložení zátky. Zasuňte zátku otáčivým pohybem co možná nejlhouběji do zvukovodu.

3. Než vstoupíte do oblasti se zvýšenou hlukostí, počkejte chvilku, než se zátka zase roztáhne.

4. Po použití pomalu vytáhněte ušní zátky lehkým otáčením ze zvukovodu, aby nedošlo k poškození bubínku.

Lagring och livslängd: Om hörselskyddet skyddas mot ljus och UV-strålning och förvaras på en torr, ren plats i ett temperaturnråde från +20 °C till +50 °C där fuktigheten är max. 90% och förvaringsanvisningarna beaktas, kan propparna förvaras upp till 5 år från tillverkningsdatumet. Tillverkningsdatumet är tryckt på förpackningen. MM/ÅÅÅÅ = månad / tillverkningsår. Dessa propparna är designade för engångsbruk och bör kasseras efter maximalt 8 timmars användning.

Renngöring och desinfektion: Den här produkten kan påverkas negativt av vissa kemiska substanser. Tillverkaren tillhandahåller mer information om detta.
Certifikat:
Produkten uppfyller den europeiska standarden EN352-2:2002 och överensstämmer t.o.m. 2018-04-20 med direktiv 89/686/EEG, och en övergångsperiod på ett år. Senast från det datumet kommer produkterna att uppfylla kraven i förordning 2016/425.
Gällande rättspraxis, se EG-försäkran om överensstämelse. Denna finns på: **www.uvex-safety.com/ce**
Propparna ska förvaras utom räckhåll för barn. De kan fastna i halsen.

Laikymo ir naudojimo trukmė
Jei vienkartiniai ausų kamščeliai laikomi sausoje, švarioje vietoje, j apsaugotoje nuo šviesos ir ultravioletinių spindulių, nuo –20 °C iki +50 °C temperatūroje ir esant daugiausia 90 % oro drėgnumui bei atsižvelgiant į laikymo nurodymus, laikymo trukmė yra 5 metai nuo pagaminimo datos. Pagaminimo datą rasite ant pakuočės. mm/MMMM = mėnuo / pagaminimo metai. Tai vienkartiniai gaminiai, skirti naudoti vieną kartą. Juos išmeskite praėjus ne daugiau kaip 8 naudojimo valandoms.
Valymas ir dezinfekavimas
Šiam gaminiui gali pakenkti tam tikros cheminės medžiagos. Daugiau informacijos suteiks gamintojas.
Leidimas
Gaminyas atitinka darnųjų standartą EN352-2:2002 ir iki 2018 04 20 galiojančią direktyvą 89/686/EEB (taikomas vienu metų pereinamasis laikotarpis). Vėliausiai nuo šio to laiko gaminiai atitinka reglamento 2016/425 reikalavimus.
Taisyktingą teisingą praktiką rasite atitikties deklaracijoje. Ji pateikiata svetainėje **www.uvex-safety.com/ce**
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

DK Brugsanvisning

Engångsørerpropper til beskyttelse mod risiko for skadelig støj

Advarsler: Bær hørevær under hele opholdet i støjområdet. Manglende overholdelse af instruktionerne, kan påvirke øreproppernes virkning negativt. Brugeren skal sikre sig, at ørepropperne er placeret og indstillet i overensstemmelse med producentens anvisninger. Ørepropper, som er forsynet med en snor, bør ikke bæres, hvis der er risiko for, at snoren sætter sig fast eller rives i, mens man bærer dem.

Korrekt indsættelse af ørepropperne. Se piktogrammer.

- Rul proppen sammen til en lille stav med tommelfingeren og pegefingeren.
- Tag fat i det øverste af øret over hovedet med din frie hånd, for at lette indsættelsen af øreproppen. Drej øreproppen og for den så dybt ind i øregangens som muligt.
- Vent kortvarigt indtil øreproppen er udvidet, før du træder ind i støjområdet.
- Efter brug trækkes ørepropperne langsomt ud af øregangen ved at dreje let, for at undgå beskadigelse af trommehinden.

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams

www.uvex-safety.com/ce
Pavojus praryti, netinka vaikams