

uvex

safe. active. connected.

uvex aXess one



2640001

Der smarte Gehörschutz für mehr Arbeitssicherheit

Außenmikrofone für sichere Kommunikation

uvex aXess one ist ein aktiver elektronischer Kapselgehörschutz mit RAL-Funktion (Real-Active-Listening). Diese Funktion gibt einem das Empfinden, als hätte man keinen Gehörschutz auf, was wiederum ermöglicht, aktiv am Umfeld teilzunehmen und das trotz getragenen Gehörschutz. Somit ist eine Kommunikation möglich und Warnsignale können besser wahrgenommen werden. Die Lautstärke von Umgebungsgeräuschen lässt sich individuell einstellen.

Für den sicheren Schutz des Gehörs wird der maximale Ausgangspegel begrenzt. Die Pegelverstärkung unterhalb des Schallpegelbegrenzers ist z. B. bei der Einstellung von Maschinen oder Diagnosearbeiten sehr hilfreich.

Anrufe bequem per Bluetooth® annehmen

uvex aXess one lässt sich per Bluetooth 5.0 mit dem Smartphone verbinden: So werden wichtige Anrufe nicht mehr verpasst, das Telefonieren ist ohne Arbeitsunterbrechung möglich. Durch den Dual Mode kann bei Bedarf ein weiteres Gerät hinzugefügt werden.

Anrufe lassen sich schnell und einfach durch die Funktionstasten an der Gehörschutzkapsel annehmen – so sind beim Telefonieren beide Hände frei. Die große Funkreichweite sorgt dafür, dass gekoppelte Geräte nicht am Arbeitsplatz, sondern an einem geschützten Ort bleiben können.



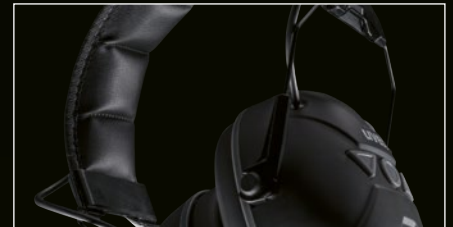
Zertifizierter Gehörschutz

Dämmwert mit SNR 31dB. Faltbares, gepolstertes Kopfband mit stufenloser Längenverstellung für ein angenehmes Tragegefühl.



RAL – Real-Active-Listening

Aktive Mithörfunktion mit individueller Einstellung der Lautstärke von Umgebungsgeräuschen. Sichere Anwendung durch integrierten Schallpegelbegrenzer.



Bluetooth® 5.0

Gute Klangqualität, schnelle Datenübertragung und eine große Reichweite bei optimiertem Energieverbrauch. Der Gehörschutz lässt sich gleichzeitig mit zwei Bluetooth-Geräten koppeln.



Eindeutige Funktionstasten

Lassen sich gut erfühlen und ermöglichen eine Bedienung auch mit Handschuhen.

LED Anzeige

Signalisiert den Betriebsmodus, z. B. ob man ein Telefonat führt oder ansprechbar ist.



Zwei Surround Mikrofone

Für zuverlässige Übertragung der Umgebungsgeräusche.

Sprachmikrofon

Gewährleistet eine optimale Sprachqualität.



Outdoor geeignet

Dank Verschlusskappen für staubige und feuchte Arbeitsbereiche geeignet.

Ladebuchse USB Type C

Schnelle Ladezeit dank höherer Leistung. Einfache Handhabung durch rotations-symmetrischen Stecker.

protecting people

uvex-safety.com/de/axess-one

uvex aXess one

safe. active. connected.



uvex aXess one

- aktiver Bluetooth® Kapselgehörschutz mit faltbarem Kopfband
- Kommunikation, Telefonie und Streaming
- Dämpfung von schädlichem Impulslärm
- Real-Active-Listening-Funktion für deutliche Wahrnehmung von Umgebungsgläuschen
- formsprechende Funktionstasten
- wassergeschützt ideal für Outdoor-Anwendungen
- Statusanzeige sowie Batteriewarningsansage
- stufenlose Längenverstellung für eine perfekte Trageposition
- gepolstertes Kopfband für ein angenehmes Tragegefühl



Art.-Nr.	2640001
Ausführung	aktive Gehörschutzkapsel mit Bluetooth
SNR Dämmwert	31 dB
Gewicht	360 g
Farbe	schwarz matt, grau
Bestelleinheit	ST



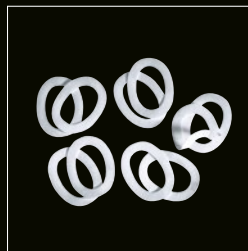
uvex Kapselgehörschutztasche

Art.-Nr.	2000002
Ausführung	mit Gürtelschleife und Klettverschluss
Bestelleinheit	ST



uvex K-Series Hygienekit Premium

Art.-Nr.	2599972
Ausführung	Zubehör für uvex K10, uvex KX10, uvex K20, uvex K30, uvex K10H, uvex K20H, uvex K30H, uvex aXess one
Bestelleinheit	BTL
Inhalt	2 Kapselkissen und 2 Dämmkissen in BTL



uvex K-Series Komfortpads „uvex dry-pads“

Die Komfortpads können auf die Dichtkissen aufgebracht werden, um Feuchtigkeit und Schweiß aufzunehmen

Art.-Nr.	2599978
Ausführung	selbstklebend für alle Modelle der uvex K-Series
Bestelleinheit	BTL
Inhalt	10 Pads in BTL

Die Bluetooth®-Wortmarke und -Logos sind eingetragene Warenzeichen im Besitz der Bluetooth SIG, Inc. und jede Verwendung dieser Marken durch UVEX ARBEITSSCHUTZ GMBH erfolgt unter Lizenz. Andere Marken und Markennamen sind Eigentum der jeweiligen Inhaber.