

IMPACT IN-EAR PRO

Der Bedarf an Bewusstsein für seine Umgebung macht es für Unternehmen zur obersten Priorität, das Gehör der Arbeitnehmer zu schützen und sicherzustellen, dass sie wichtige Kommunikation am Arbeitsplatz hören können.

Unser Impact In-Ear PRO-Headset verfügt über Funktionen, die alle diese Anforderungen erfüllen und gleichzeitig zahlreiche Vorteile bieten.

Durch die Kombination von Forschungsergebnissen, fortschrittlichen Materialien, einem ergonomischen Design, bewährten Sicherheitspraktiken und den Anregungen unserer Kunden verfügt der Impact In-Ear PRO über einzigartige Eigenschaften, die das Gehör der Arbeitnehmer schützen und gleichzeitig ihr Situationsbewusstsein und ihre Produktivität verbessern.

FARBEN UND ANWENDUNGEN:

Erhältlich in schwarz (allgemeine Verwendung), orange (in Umgebungen, die eine höhere Sichtbarkeit erfordern) und blau (detektierbar, für die Lebensmittel- und Getränkeindustrie).

GEWICHT:

22,6 Gramm

ZERTIFIZIERUNGEN:

PSA Verordnung 2016/425 EN 352-2:2020; EN 352-7:2020; EN 352-9:2020; EN 352-10:2020 zertifiziert, SNR 30 dB Geräuschreduzierung

GRÖSSEN:

S (Durchmesser = 6-10mm)

M (Durchmesser = 7-11mm)

L (Durchmesser = 8-12mm)

KONZIPIERT FÜR SCHUTZ, GEBAUT FÜR KOMFORT

TECHNISCHE DATEN:

Bluetooth®: 5.0; 15 Lautstärkestufen.

Batterie: 200-mAh-Lithium-Batterie; 2 Stunden Ladezeit; bis zu 10 Stunden (Bluetooth-Versionen) oder 50 Stunden (Modelle ohne Bluetooth) Akkulaufzeit.

Lautsprecher: mit 9 mm Dynamikbereich.

Passive Abschwächung:

EN 352-2

Frequenz (Hz)	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Mittlere Abschwächung (dB)	31.8	29.7	32.2	33.9	33.2	33.1	30.7	41.3
Standardabweichung (dB)	3.8	3.7	4.1	5.1	4.3	5.1	4.1	5.9
Angenommener Schutz (dB)	28.0	26.0	28.1	28.8	28.8	28.1	26.7	35.4



Impact In-Ear Pro

ANDERE EIGENSCHAFTEN:

Hear-Through-Technologie, die Umgebungsgeräusche bis zu maximal 82 dB verstärkt - 6 Lautstärkestufen; optimierte Frequenz-Reaktionszeiten von 70 ms; Die blaue Version für die Lebensmittel- und Getränkeindustrie verfügt über einen Metallring im Stöpsel und einen Metallclip zur Befestigung an der Kleidung des Trägers.

ZUBEHÖR:

3 Paar Silikonstöpsel, Größen (S, M, L), USB Typ-C Kabel, kompaktes Reiseetui.

ABMESSUNGEN DER VERPACKUNG:

159x194x48mm

GEWICHT DER EINZELVERPACKUNG:

200g

HEARING IMPACT IN-EAR PRO - BESTELLINFORMATIONEN

SKU	
ARTIKEL NR.	BESCHREIBUNG
1034101-IE	IMPACT In-Ear PRO Hear-Through BLISTER, ORANGE
1034102-IE	IMPACT In-Ear PRO Hear-Through 5 EA/BOX, ORANGE
1034103-IE	IMPACT In-Ear PRO Hear-Through BLISTER, SCHWARZ
1034104-IE	IMPACT In-Ear PRO Hear-Through 5 EA/BOX, SCHWARZ
1034105-IE	IMPACT In-Ear PRO Hear-Through+Bluetooth® BLISTER, ORANGE
1034106-IE	IMPACT In-Ear PRO Hear-Through+ Bluetooth® 5 EA/BOX, ORANGE
1034107-IE	IMPACT In-Ear PRO Hear-Through+ Bluetooth® BLISTER, SCHWARZ SCHWARZ
1034108-IE	IMPACT In-Ear PRO Hear-Through+ Bluetooth® 5 EA/BOX, BLACK
1034109-IE	IMPACT In-Ear PRO Hear-Through+ Food&Beverage BLISTER, BLAU, Detektierbar
1034110-IE	IMPACT In-Ear PRO Hear-Through+ Food&Beverage 5 EA/BOX, BLAU, Detektierbar
1034111-IE	IMPACT In-Ear PRO Hear-Through+ Bluetooth®+ Food&Beverage BLISTER, BLAU, Detektierbar
1034112-IE	IMPACT In-Ear PRO Hear-Through+ Bluetooth®+Food&Beverage 5 EA/BOX, BLAU, Detektierbar

Weitere Informationen erhalten Sie von Ihrem Vertriebsmitarbeiter oder unter sps.honeywell.com

Für weitere Informationen

sps.honeywell.com/de/de

HONEYWELL SAFETY PRODUCTS DEUTSCHLAND GMBH & CO. KG

Eisenheimerstrasse 43

80687 München Deutschland

Tel.: +49 6659 87 0

Fax: +49 6659 87 155

Customer Service-Team Tel.:

49 69 8088 3780

E-Mail: info-germany.hsp@honeywell.com

www.honeywell.com

Impact_InEar_Pro_Datasheet | 03/23
© 2023 Honeywell International Inc.

Honeywell
HOWARD
LEIGHT