



**Produktfamilie**  
**SmartFit Detectable**

Bietet überragenden Komfort und eine wahrhaft individuelle Passform [mit dem Auge und mit Metalldetektoren gut zu erkennen]



**Artikel-Nummern & Bestellinformationen**

	Artikel-Nummern	Details DE
	1012522	<b>SmartFit Detectable</b> SNR 30

## Übersicht

### Wichtige Funktionen

- Conforming Material Technology - das neuartige Material passt sich im Ohr an die Form des umgebenden Gehörgangs an. Wenn er herausgenommen wurde, nimmt der Gehörschutzstöpsel wieder die ursprüngliche Form an.
- Liefert überragenden Komfort und eine wahrhaft individuelle Passform.
- Vereinfacht die Lagerhaltung – ein einziges Produkt passt fast jedem Träger
- Blaue Farbe bietet hohe Sichtbarkeit bei Detektion
- Metallring am Schaft, erkennbar durch automatische Detektoren

### Empfohlene Branchen/Einsatzbereiche

- Gastgewerbe
- Pharmaindustrie

### Risiken

- Lärm

### Normen und Vorgaben

- 2003/10/EC - EU Hearing Directive
- 89/686/EEC - EU Directive/PPE
- Category II - EC Category/PPE
- EN 352-2:2002 - EU Standards

### Traditionsmarke

Howard Leight

## Spezifikationen

### Farbe

- Blau

### Form

- 3 Lamellen

### Material

- TPE, Stahl

### Verpackung:

- PE-Tüte

### Bandverbindung

- PE-Band

### SNR

- 30

- European Directives – 89/686/EEC
- EC Category PPE – Category II
- Standards – EN 352-2:2002
- EC Certification Number – 1134
- EC Attestation Number – 03.06.49, 04.08.09, 04.09.50
- Laboratory – INSPEC

## Drucksachen & Dokumentationen

Instruction Manual - SmarFit Detectable (global)

[http://www.honeywellsafety.com/Supplementary/Documents\\_and\\_Downloads/Hearing\\_Protection/Earplugs/4294986725/1033.aspx](http://www.honeywellsafety.com/Supplementary/Documents_and_Downloads/Hearing_Protection/Earplugs/4294986725/1033.aspx)

## Schulung & ordnungsgemäße Verwendung

1. Während Sie den Schaft festhalten, reichen Sie mit der Hand über Ihren Kopf und ziehen vorsichtig an der Ohrens Spitze nach oben und hinten.
2. Führen Sie den Gehörschutzstöpsel so ein, dass alle Ringe ganz in Ihrem Gehörgang sind.
3. Falls richtig eingepasst, ist die Spitze des Gehörschutzstöpsels sichtbar, wenn man Sie von vorne anblickt.
4. Richtiger Sitz – Falls einer oder beide Gehörschutzstöpsel nicht richtig zu sitzen scheinen, entfernen Sie den Gehörschutzstöpsel und setzen ihn erneut ein.
5. Entfernen – Drehen Sie den Gehörschutzstöpsel vorsichtig, während Sie langsam in einer Auswärtsbewegung ziehen, um ihn zu Entfernen.
6. Akustische Überprüfung – In einer lauten Umgebung halten Sie sich Ihre Ohren mit den Händen zu, während Sie die Gehörschutzstöpsel tragen. Gehörschutzstöpsel sollten genug Lärm blockieren, dass das Zuhalten der Ohren mit Ihren Händen nicht in einer signifikanten Lärmveränderung resultieren sollte.

## Zusatzinformationen

### Pflege und Instandhaltung

- Kontrolle – Untersuchen Sie vor dem Einsetzen Ihre Gehörschutzstöpsel auf Schmutz, Beschädigung, Verformung oder extreme Härte, und entsorgen Sie sie sofort, falls Sie eine Beeinträchtigung feststellen.
- Reinigung – Waschen Sie wiederverwendbare Gehörschutzstöpsel nur mit milder Seife und warmem Wasser. Mit einem Handtuch trocken tupfen und in einer Verpackung aufbewahren wenn sie nicht verwendet werden. Gehörschutzstöpsel nicht mit irgendeiner anderen Substanz behandeln, da die Schutzwirkung gemindert und die Leistung beeinträchtigt werden kann.
- Hygiene – Mit der richtigen Wartung können wiederverwendbare Gehörschutzstöpsel 2 bis 4 Wochen halten.

### ZUGEHÖRIGE PRODUKTE