



**Produktfamilie**

**AirSoft**

Modernste Luftpolster-Konzeption, für beste Trageigenschaften



**Artikel-Nummern & Bestellinformationen**

	Artikel-Nummern	Details DE
	1030612	<b>AirSoft – rotes Polyband</b> SNR 30 H 29 - M 27 - L 25
	1030610	<b>AirSoft – ohne Band</b> SNR 30 H 29 - M 27 - L 25
	1030611	<b>AirSoft – weißes Nylonband</b> SNR 30 H 29 - M 27 - L 25

**Übersicht**

**Wichtige Funktionen**

- Das moderne Luftpolster-Design sorgt für optimale Dämmung
- Das 4-Lamellen-Profil sorgt für eine bessere Abdichtung im Gehörgang
- Kein Gefühl der Abgeschlossenheit, da der Druck im Gehörgang reduziert wird
- Konisch zulaufende abgerundete Lamellen ermöglichen besseren Sitz im Gehörgang
- Der stabile Stiel ermöglicht problemloses Einsetzen und Herausnehmen
- Ausgezeichneter Lärmschutz

**Empfohlene Branchen/Einsatzbereiche**

- Landwirtschaft • Chemie • Baugewerbe • Gastgewerbe • Forstwirtschaft • Behörden
- Strafverfolgung • Verarbeitende Industrie • Medizin • Militär • Bergbau • Städtische Betriebe
- Öl und Gas • Pharmaindustrie • Stahl und Metall • Transportwesen • Versorgungsunternehmen
- Schweißarbeiten • Nuklearbereich

**Risiken**

- Lärm

### Normen und Vorgaben

- 2003/10/EC - EU Hearing Directive
- 89/686/EEC - EU Directive/PPE
- Category II - EC Category/PPE
- EN 352-2:1993 - EU Standards

### Traditionsmarke

Howard Leight

## Spezifikationen

### Farbe

- Blau

### Form

- 4 Lamellen

### Material

- TPE

### Verpackungsoptionen

- PE-Tüte • Wiederverwendbares Etui

### Band Optionen

- ohne Band • rotes PE-Band • weißes Nylonband

### SNR

- 30

- European Directives – 89/686/EEC
- EC Category PPE – Category II
- Standards – EN 352-2:1993
- EC Certification Number – EC152
- EC Attestation Number – 152
- Laboratory – INSPEC

## Zertifizierungen

 CE Certificate - AirSoft

[http://www.honeywellsafety.com/Supplementary/Documents\\_and\\_Downloads/Secured/Hearing\\_Protection/Earplugs/20031/1033.aspx](http://www.honeywellsafety.com/Supplementary/Documents_and_Downloads/Secured/Hearing_Protection/Earplugs/20031/1033.aspx)

CE Certificate - AirSoft

## Drucksachen & Dokumentationen

Earplug Instruction Poster - DE

[http://www.honeywellsafety.com/Supplementary/Documents\\_and\\_Downloads/Hearing\\_Protection/Earplugs/19798/1033.aspx](http://www.honeywellsafety.com/Supplementary/Documents_and_Downloads/Hearing_Protection/Earplugs/19798/1033.aspx)

Instruction Manual - Airsoft (global)

[http://www.honeywellsafety.com/Supplementary/Documents\\_and\\_Downloads/Hearing\\_Protection/Earplugs/4294986709/1033.aspx](http://www.honeywellsafety.com/Supplementary/Documents_and_Downloads/Hearing_Protection/Earplugs/4294986709/1033.aspx)

## Schulung & ordnungsgemäße Verwendung

## AirSoft

1. Während Sie den Stiel festhalten, reichen Sie mit der Hand über Ihren Kopf und ziehen Sie das Ohr an der Spitze vorsichtig nach oben und hinten.
2. Führen Sie den Gehörschutzstöpsel so ein, dass alle Ringe ganz in Ihrem Gehörgang sind.
3. Falls richtig eingepasst, ist das Ende des Stiels 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 – Entfernen Sie den Stöpsel, indem Sie ihn langsam unter vorsichtigem Drehen herausziehen.
6. Akustische Überprüfung – Halten Sie bei eingesetztem Gehörschutz in einer lauten Umgebung die Hände über die Ohren und lassen wieder los. Gehörschutzstöpsel nicht mit irgendeiner anderen Substanz behandeln, da die Schutzwirkung gemindert und die Leistung beeinträchtigt werden kann