



Produktfamilie

**Max Lite**

Komfort auch für kleinere Ohren



Artikel-Nummern & Bestellinformationen

	Artikel-Nummern	Details DE
	3301121	<b>Max Lite - mit Band. Paarweise in Tüte. Spenderbox mit 100 Paar.</b> SNR 34
	3301120	<b>Max Lite - ohne Band. Paarweise in Tüte. Spenderbox mit 200 Paar.</b> SNR 34
	1013048	<b>Max Lite - ohne Band. Nachfüllpackung mit 200 Paar für Leight Source 400.</b> SNR 34
	3301272	<b>Max Lite - ohne Band. Nachfüllpackung mit 500 Paar für Leight Source 500.</b> SNR 34

Übersicht

**Wichtige Funktionen**

- Ideale Größe für Mitarbeiter mit kleineren Gehörgängen.
- Der wenig Druck ausübende Polyurethanschaumstoff dehnt sich sanft aus und ist auch bei langen Tragezeiten angenehm.
- Die T-Form macht die Handhabung und das Tragen besonders einfach.
- Glatter, schmutzabweisender Schaumstoff mit geschlossenen Zellen verhindert die Ansammlung von Schmutz.
- Optional mit befestigtem Baumwollband und Papierverpackung; geeignet für Zellstoff-, Papier- und andere verarbeitende Industrien ohne Spielraum bezüglich Verpackungsmüll.
- Nachfüllpackungen für Leight Source 400 und Leight Source 500 Gehörschutzstöpsel-Spender sparen Zeit, Abfall und Platz.

**Empfohlene Branchen/Einsatzbereiche**

- Risiken**
- Wirtschaft
  - Chemie
  - Baugewerbe
  - Feuerschutz
  - Forstwirtschaft
  - Behörden
  - Strafverfolgung
  - Verarbeitende Industrie
  - Medizin
  - Militär
  - Bergbau
  - Städtische Betriebe
  - Öl und Gas
  - Pharmaindustrie
  - Stahl und Metall
  - Transportwesen
  - Versorgungsunternehmen
  - Schweißarbeiten

### 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

- Grün

### Form

- Flügelform

### Materialien

- Polyurethan-Schaumstoff

### Verpackungsoptionen

- PE-Tüte • Papiertüte • Nachfüllpackung für Leight Source 400 oder Leight Source 500 Spender

### Band Optionen

- ohne Band • PE-Band • Baumwollband

### SNR

- 34

- European Directives – 89/686/EEC
- EC Category PPE – Category II
- Standards – EN 352-2:1993
- EC Certification Number – 151
- EC Attestation Number – 9007685
- Laboratory – INSPEC Certification Limited

## Zertifizierungen

### CE Certificate - Max Lite

[http://www.honeywellsafety.com/Supplementary/Documents\\_and\\_Downloads/Secured/Hearing\\_Protection/Earplugs/20039/1033.aspx](http://www.honeywellsafety.com/Supplementary/Documents_and_Downloads/Secured/Hearing_Protection/Earplugs/20039/1033.aspx)

CE Certificate - Max Lite

### EC Attestation Report - Max Lite

[http://www.honeywellsafety.com/Supplementary/Documents\\_and\\_Downloads/Secured/Hearing\\_Protection/Earplugs/20058/1033.aspx](http://www.honeywellsafety.com/Supplementary/Documents_and_Downloads/Secured/Hearing_Protection/Earplugs/20058/1033.aspx)

EC Attestation Report - Max Lite

## Drucksachen & Dokumentationen

### Instruction Manual - Max Lite (global)

[http://www.honeywellsafety.com/Supplementary/Documents\\_and\\_Downloads/Hearing\\_Protection/Earplugs/4294986717/1033.aspx](http://www.honeywellsafety.com/Supplementary/Documents_and_Downloads/Hearing_Protection/Earplugs/4294986717/1033.aspx)

### Earplug Instruction Poster - DE

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

## Schulung & ordnungsgemäße Verwendung

1. Rollen Sie mit sauberen Händen den gesamten Gehörschutzstöpsel in den kleinstmöglichen knitterfreien Zylinder.
2. Greifen Sie mit der freien Hand über Ihren Kopf, ziehen Sie Ihr Ohr nach oben und hinten, und führen Sie den Gehörschutzstöpsel gut in den Gehörgang ein.
3. Warten Sie 30 bis 40 Sekunden, bis sich der Gehörschutzstöpsel vollständig in Ihrem Gehörgang ausgedehnt hat. Falls richtig eingepasst, sollte das Ende des Gehörschutzstöpsels nicht sichtbar sein, 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 – Halten Sie bei eingesetztem Gehörschutz in einer lauten Umgebung die Hände über die Ohren und lassen wieder los. Gehörschutzstöpsel sollten genug Lärm blockieren, dass Sie beim Zuhalten der Ohren mit Ihren Händen keinen großen Unterschied in der Lautstärke bemerken.

## Zusatzinformationen

### Pflege und Instandhaltung

- Kontrolle – Untersuchen Sie vor dem Einsetzen Ihre Gehörschutzstöpsel auf Schmutz, Beschädigung oder extreme Härte, und entsorgen Sie sie sofort, falls Sie eine Beeinträchtigung feststellen.
- Entsorgen – Entsorgen Sie aus hygienischen Gründen Einweg-Gehörschutzstöpsel nach der Verwendung.
- Hygiene – Um Hygienestandards aufrechtzuerhalten, sollten Einweg-Gehörschutzstöpsel am Ende jeder Schicht entsorgt werden.

### ZUGEHÖRIGE PRODUKTE