

BBS-TEK Rückfahrwarner („Rauscher“)

BBS-82 White Sound Rückfahrwarner

Warner mit synthetischem Rauschen



technische Daten:

- starke Reduzierung der Geräuschbelastigung durch Erzeugung von synthetischem Rauschen
- lokalisierte Richtung des Geräusches, keine Verwirrung mehr und besser zu hören
- Betriebsspannung 12-24V
- Lautstärke 82 dB
- Lautsprechersystem (kein Piezo)
- CE und EMV-Prüfzeichen
- Schutzart IP67
- wasser- und vibrationsresistent
- Abmessungen B90 x H49 x T39

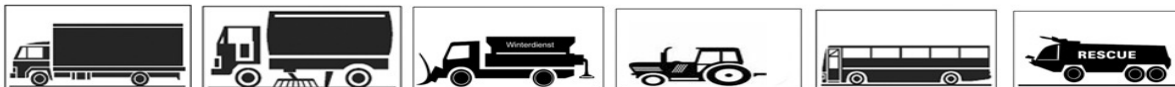
Lautstärke 82dB

Anwendung: Nutzfahrzeuge

Lebenslange Garantie!!

Der ideale Medium Duty Rückfahrwarner mit synthetischem Rauschen von 82 dB für alle Nutzfahrzeuge.

Typische Anwendung :



BBS-87 White Sound Rückfahrwarner

Warner mit synthetischem Rauschen



technische Daten:

- starke Reduzierung der Geräuschbelastigung durch Erzeugung von synthetischem Rauschen
- lokalisierte Richtung des Geräusches, keine Verwirrung mehr und besser zu hören
- Betriebsspannung 12-24V
- Lautstärke 87 dB - Lautsprechersystem (kein Piezo)
- CE und EMV-Prüfzeichen
- Schutzart IP68
- wasser- und vibrationsresistent
- Abmessungen B90 x H49 x T39

Lautstärke 87dB

Anwendung: Nutzfahrzeuge

Lebenslange Garantie!!

Der ideale Medium Duty Rückfahrwarner mit synthetischem Rauschen von 87 dB für alle Nutzfahrzeuge.

Typische Anwendung :



BBS-92 White Sound Rückfahrwarner

Warner mit synthetischem Rauschen



Lautstärke 92dB

Anwendung: Nutzfahrzeuge, Kleinbaumaschinen

technische Daten:

- starke Reduzierung der Geräuschbelastigung durch Erzeugung von synthetischem Rauschen
- lokalisierte Richtung des Geräusches, keine Verwirrung mehr und besser zu hören
- Betriebsspannung 12/24V
- Lautstärke 92 dB
- Lautsprechersystem (kein Piezo)
- CE und EMV-Prüfzeichen
- Schutzart IP68
- wasser- und vibrationsresistent
- Abmessungen B127 x H65 x T76

**Auch mit ADR-Zulassung erhältlich!!
(z.B. Gefahrguttransporte)**

Lebenslange Garantie!!

Der ideale Medium Duty Rückfahrwarner mit synthetischem Rauschen von 92 dB für alle Nutzfahrzeuge, Kleinbaumaschinen und ADR-Fahrzeuge.

Typische Anwendung :



BBS-97 White Sound Rückfahrwarner

Warner mit synthetischem Rauschen



Lautstärke 97dB

Anwendung: Nutzfahrzeuge, Kleinbaumaschinen

technische Daten:

- starke Reduzierung der Geräuschbelastigung durch Erzeugung von synthetischem Rauschen
- lokalisierte Richtung des Geräusches, keine Verwirrung mehr und besser zu hören
- Betriebsspannung 12-24V
- Lautstärke 97 dB
- Lautsprechersystem (kein Piezo)
- CE und EMV-Prüfzeichen
- Schutzart IP68
- wasser- und vibrationsresistent
- Abmessungen B127 x H65 x T76

Lebenslange Garantie!!

Der ideale Medium Duty Rückfahrwarner mit synthetischem Rauschen von 97 dB für alle Nutzfahrzeuge und Kleinbaumaschinen

Typische Anwendung :



BBS-102 White Sound Rückfahrwarner Warner mit synthetischem Rauschen



Lautstärke 102dB

Anwendung: Nutzfahrzeuge, Baumaschinen

technische Daten:

- starke Reduzierung der Geräuschbelastung durch Erzeugung von synthetischem Rauschen
- lokalisierte Richtung des Geräusches, keine Verwirrung mehr und besser zu hören
- Betriebsspannung 12-24V
- Lautstärke 102 dB speziell für schwere Fahrzeuge
- Lautsprechersystem (kein Piezo)
- CE und EMV-Prüfzeichen
- Schutzart IP68
- wasser- und vibrationsresistent
- Abmessungen B173 x H80 x T95

Lebenslange Garantie!!

Der ideale Heavy Duty Rückfahrwarner mit synthetischem Rauschen von 102 dB für alle Nutzfahrzeuge und Baumaschinen

Typische Anwendung :



BBS-107 White Sound Rückfahrwarner Warner mit synthetischem Rauschen



Lautstärke 107dB

Anwendung: Baumaschinen

technische Daten:

- starke Reduzierung der Geräuschbelastung durch Erzeugung von synthetischem Rauschen
- lokalisierte Richtung des Geräusches, keine Verwirrung mehr und besser zu hören
- Betriebsspannung 12-24V
- Lautstärke 107 dB speziell für schwere Fahrzeuge
- Lautsprechersystem (kein Piezo)
- CE und EMV-Prüfzeichen
- Schutzart IP68
- wasser- und vibrationsresistent
- Abmessungen B173 x H80 x T95

Lebenslange Garantie!!

Der ideale Heavy Duty Rückfahrwarner mit synthetischem Rauschen von 107 dB für alle Baumaschinen

Typische Anwendung :



BBS-TEK Rückfahrwarner mit automatischer Lautstärkeanpassung

SA-BBS-97 White Sound Rückfahrwarner
mit synthetischem Rauschen und autom. Lautstärkeanpassung



Lautstärke 87-97dB

Anwendung: Nutzfahrzeuge, Kleinbaumaschinen

technische Daten:

- starke Reduzierung der Geräuschbelastigung durch Erzeugung von synthetischem Rauschen
- lokalisierte Richtung des Geräusches, keine Verwirrung mehr und besser zu hören
- zusätzlich selbständige Lautstärkeregelung angepasst an die Umgebungslautstärke
- Regelbereich 87-97 dB
- Betriebsspannung 24V
- Lautsprechersystem (kein Piezo)
- CE und EMV-Prüfzeichen
- Schutzart IP68
- wasser- und vibrationsresistent
- Abmessungen B127 x H65 x T76

Lebenslange Garantie!!

Der ideale Medium Duty Rückfahrwarner mit synthetischem Rauschen und automatischer Lautstärkeanpassung von 87-97 dB für alle Nutzfahrzeuge und Kleinbaumaschinen

Typische Anwendung :

