

MARTIN-HORN-Set



Die Oberklasse unter den Druckluftfanfaren! Jeder Kommentar erübrigt sich aufgrund des großen Beliebtheits- und Bekanntheitsgrades!

Kurzdaten

- 2 (2097) oder 4 (2298) Schallbecher
- Sondersignale Feuerwehr Österreich, DIN 14610
- Kompressor 12VDC oder 24VDC
- integrierte Steuerung für Hupenring
- Montagematerial im Lieferumfang
- 2 Verbindungsschläuche mit Überwurfschrauben
- 2 Verteilerstücke (nur bei 2298)
- 1 Satz Anschlusskabel, 1 Kännchen Spezialöl
- 1 Relais
- 1 Einbau-Kippschalter
- optional: Schneeschutzkappen

Technische Daten

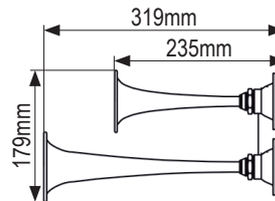
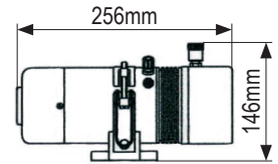
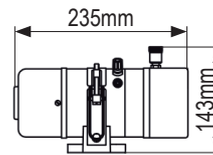
Betriebsspannung	12VDC, 24VDC			
Stromaufnahme	2097		2298	
	12V	24V	12V	24V
	15A	8A	25A	15A
Schalldruck	122dB(A)		125dB(A)	
Stimmung	DIN 14610		Feuerwehr Ö	
	a' / d''		g' / c''	
Größe Schallbecher 2097 und 2298	siehe Zeichnung			
Größe Kompressor (LxH)	235x143mm		256x146mm	
Zulassung KBA	✓			



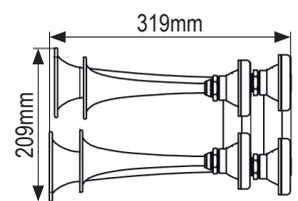
2097



2298 (Lieferung ohne Schneeschutzkappen)



2097



2298

Artikeltablelle

1	2097AM, 12VDC, Sondersignal Feuerwehr-Ö, Set aus Kompressor und 2 Fanfaren	ArtNr.: 123060000100
2	2097AM, 24VDC, Sondersignal Feuerwehr-Ö, Set aus Kompressor und 2 Fanfaren	ArtNr.: 123060000110
3	2097GM, 12VDC, Sondersignal DIN14610, Set aus Kompressor und 2 Fanfaren	ArtNr.: 123060000200
4	2097GM, 24VDC, Sondersignal DIN14610, Set aus Kompressor und 2 Fanfaren	ArtNr.: 123060000210
5	2298AM, 12VDC, Sondersignal Feuerwehr-Ö, Set aus Kompressor und 4 Fanfaren	ArtNr.: 123060000320
6	2298AM, 24VDC, Sondersignal Feuerwehr-Ö, Set aus Kompressor und 4 Fanfaren	ArtNr.: 123060000330
7	2298GM, 12VDC, Sondersignal DIN14610, Set aus Kompressor und 4 Fanfaren	ArtNr.: 123060000420
8	2298GM, 24VDC, Sondersignal DIN14610, Set aus Kompressor und 4 Fanfaren	ArtNr.: 123060000430
9	Schneeschutzkappe für kurze Schallbecher c'' und d''	ArtNr.: 123069999112
10	Schneeschutzkappe für lange Schallbecher a' und g'	ArtNr.: 123069999113

K06-P012-S01-V04

Modelländerungen, Irrtümer und Druckfehler vorbehalten.