

Bedien-, Akustik- u. Leistungssystem EUROSMART GEN2.2

Eurosmart erlaubt auf Ihrem Einsatz- oder Sonderfahrzeug ein kompaktes und dennoch leistungsstarkes Bedien-, Akustik- und Leistungssystem mit bis zu max 16 Ausgängen auszuführen. Es ist einbau- und servicefreundlich. Eurosmart ist in verschiedenen Versionen lieferbar. Abhängig von Ihren Ansprüchen können Sie so das für Ihr Fahrzeug optimale System auswählen.

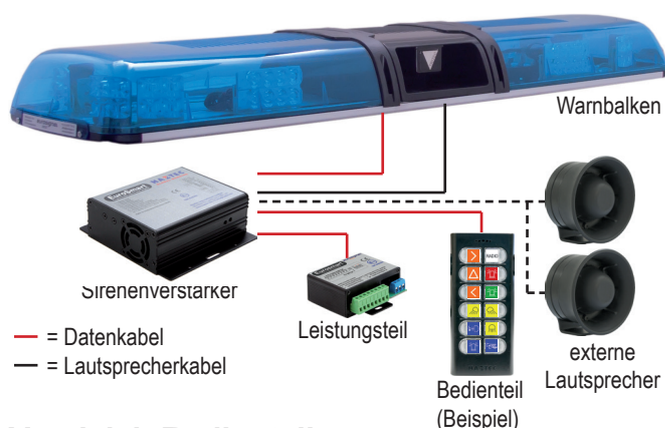
Versionsvergleich

Version	A	A+	D	6B	12B	16B
Sirenenverstärker 8-82613	✓	✓				
Sirenenverstärker 8-82613-8-LIN			✓			
Sirenenverstärker 8-82613-8-CAN				✓	✓	✓
Max. Anzahl Ausgänge	-	-	8	8	16	16
Mikrofonbedienteil D 8-82121			✓			
Mikrofonbedienteil 6B 8-82306				✓		
Mikrofonbedienteil 12B 8-82312					✓	
Mikrofonbedienteil 16B 8-82316						✓
Faustmikrofon 82003/4 mit Sprachrekorder		✓				
Leistungsmodul 8-82858					✓	✓
Verbindungsbox 8-82019-CL			✓	✓	✓	✓
Optional: Bluetooth-Rezeiver 8-82019-BT				✓	✓	✓
Optional: Hardwareerweiterung SPRACHREKORDER				✓	✓	✓



Allgemeine Eigenschaften

- Sirenenverstärker mit allen österreichischen Einsatztönen, DIN14610 und Stadtwerke Wien
- 4x4: Durch kurzen Druck auf den Hupenknopf ertönt der Einsatzton mit 4-facher Geschwindigkeit (nur Rettung-Ö)
- Bis zu 16 Taster/Schalter (je nach Bedienteil) mit Auffinde- und Funktionsbeleuchtung
- Bedienteil 6B 8-82306, Bedienteil 12B 8-82312 und Bedienteil 16B 8-82316 mit vom Anwender frei wählbaren Piktogrammen
- Funk- und Radioaufschaltung (außer Version „A“)
- Optional: Bluetooth-Wiedergabe (Versionen 6B, 12B und 16B)
- LCD-Display (Version 16B)



Vergleich Bedienteile

Bedienteil	D	6B	12B	16B
Anzahl Tasten	10	6	12	16
PTT Taste	✓	✓	✓	✓
Mikrofon	✓	✓	✓	✓
Kontroll-LEDs Heckwarnanlage	-	-	✓	✓
Bluetooth	-	✓	✓	✓
Sprachrekorder	-	✓	✓	✓
LCD-Display	-	-	-	✓

Unsere Innovationen beim Einsatzton

OPTION: Hardwareerweiterung SPRACHREKORDER-FUNKTION

- Sprachrekorder-Funktion für Aufnahme und Wiedergabe von Sprachnachrichten

OPTION: DIGITALES KOMPRESSORHORN

- Optional moduliert der Sondersignal-Einsatzton zu einem Klangbild ähnlich dem einer Druckluftfanfare
- Lieferbar für Feuerwehr und Rettung Österreich sowie Sondersignal Schweiz
- Nur in Verbindung mit einem 4-Lautsprechersystem

OPTION: SPRACHMODUL „RETTUNGSGASSE BILDEN!“

- Auf Tastendruck ertönt der Sprachbefehl „RETTUNGSGASSE BILDEN!“

K06-P035-S01-V05

Modelländerungen, Irrtümer und Druckfehler vorbehalten.

Bedien-, Akustik- u. Leistungssystem EUROSMART GEN2.2

Bedienteile

Je nach Anwendungsgebiet und Erfordernissen stehen 5 verschiedene Bedienteile zur Verfügung.

Mikrofonbedienteil 8-82121 (Version D)

- 10 Tasten für Aktivierung von Warnbalken, Grillleuchten, Umfeldbeleuchtung, Rot-/Grünlicht, Funk- oder Radioaufschaltung
- Eingebautes Mikrofon und Taste für PTT-Funktion
- Lautstärkerregler für PTT-Funktion



Mikrofonbedienteil 8-82306 (Version 6B)

- 6 Tasten für Aktivierung von z.B. Warnbalken, Grillleuchten, Arbeitsscheinwerfer, Funk- oder Radioaufschaltung
- Integriertes Mikrofon und Taste für PTT-Funktion
- Lautstärkerregler für PTT-Funktion



Mikrofonbedienteil 8-82312 (Version 12B)

- 12 Tasten für Aktivierung von Warnbalken, Grillleuchten, Umfeldbeleuchtung, Arbeitsscheinwerfer, Rot-/Grünlicht, Heckwarnanlage, Funk- oder Radioaufschaltung
- Kontroll-LEDs für Heckwarnanlage
- Integriertes Mikrofon und Taste für PTT-Funktion
- Lautstärkerregler für PTT-Funktion



Mikrofonbedienteil 8-82316 (Version 16B)

- 16 Tasten für Aktivierung von Warnbalken, Grillleuchten, Umfeldbeleuchtung, Arbeitsscheinwerfer, Rot-/Grünlicht, Heckwarnanlage, Funk- oder Radioaufschaltung
- LCD-Display zur Anzeige von Schaltzuständen und Heckwarnanlage
- Integriertes Mikrofon und Taste für PTT-Funktion
- Lautstärkerregler für PTT-Funktion



K06-P035-S02-V05

Modelländerungen, Irrtümer und Druckfehler vorbehalten.

Bedien-, Akustik- u. Leistungssystem EUROSMART GEN2.2

Faustmikrofone 8-82002 und 8-82003/4

- Erweiterung der Anlage um die Möglichkeit der Sprachdurchsage
- Faustmikrofon 8-82003/4 mit Sprachrekorder (20 Sekunden)
- Taste für PTT-Funktion
- Faustmikrofon 8-82003/4 mit Bedienelementen für Sprachrekorder



8-82002

8-82003
8-82004

Sirenenverstärker

Es stehen 2 unterschiedliche Sirenenverstärker zur Verfügung.

Sirenenverstärker 8-82613

- Betriebsspannung: 12VDC oder 24VDC
- Alle österreichischen Einsatzöne inkl. DIN14610 und Stadtwerke Wien
- Funk- und Radioaufschaltung



Verbindungsbox 8-82019

Verbindet Verstärkerteil 8-82613-8 mit Mikrofonbedienteil 8-82121, 8-82306 oder 8-82312.



Technische Daten

Größe (BxHxT)	80x25x35mm
---------------	------------

Sirenenverstärker 8-82613-8

- Betriebsspannung: 12VDC oder 24VDC
- Alle österreichischen Einsatzöne inkl. DIN14610 und Stadtwerke Wien
- 8 Leistungsausgänge für Verbraucher
- 4 Eingänge



Technische Daten

Betriebsspannung	12VDC, 24VDC	
Stromaufnahme	10A (12V) / 5A (24V)	
Anzahl Ausgänge	8-82613	8-82613-8
	---	8 (je max. 10A)
Anzahl Eingänge	---	4 (2 pos. / 2 neg.)
Größe (BxHxT)	131x44x125mm	

Leistungsteil 8-82858

Dieses zusätzliche Leistungsteil erweitert die Anlage um 8 Leistungsausgänge.



Technische Daten

Betriebsspannung	12VDC, 24VDC
Anzahl Ausgänge	8 (je max. 10A)
Größe (BxHxT)	75x30x65mm

Bluetooth-Receiver 8-82019-BT

Verbindet Verstärkerteil 8-82613-8 mit Mikrofonbedienteil 8-82121, 8-82306 oder 8-82312. Zum Aufspielen von Durchsage- und Sounddateien vom Handy oder MP3-Player auf die Lautsprecher des Systems EUROSMART.



Erfordert einen EUROSMART-Verstärker der CAN-Versionen.



Technische Daten

Größe (BxHxT)	80x25x35mm
---------------	------------

K06-P035-S03-V03

Modelländerungen, Irrtümer und Druckfehler vorbehalten.

Akustiksystem EUROSMART GEN2.2 Version A

Eurosmart Version A erlaubt auf Ihrem Einsatz- oder Sonderfahrzeug ein kompaktes und dennoch leistungsstarkes Akustiksystem auszuführen. Es ist einbau- und servicefreundlich. Der Sirenenverstärker kann in eine Warnbalken XPRESS mit Akustikcenter integriert werden.

Kurzdaten

- Betriebsspannung: 12VDC oder 24VDC
- Einsatzöne Feuerwehr-Ö, Rettung-Ö, Polizei-Ö, DIN14610, Stadtwerke Wien
- 4x4: Durch kurzen Druck auf den Hupenknopf ertönt der Einsatzon mit 4-facher Geschwindigkeit (nur Rettung-Ö)

Technische Daten

Betriebsspannung	12VDC, 24VDC
Stromaufnahme	10A (12V) / 5A (24V)
Größe (BxHxT)	131x44x125mm
Gewicht	0,4kg



Sirenenverstärker 8-82613

Artikeltablelle

1	EUROSMART GEN2.2 Akustiksystem, 12VDC, Version A	ArtNr.: 121310000100
2	EUROSMART GEN2.2 Akustiksystem, 24VDC, Version A	ArtNr.: 121310000105
3	Optionale Hardwareerweiterung zu System Eurosmart Gen2.2: DIGITALES KOMPRESSORHORN inkl. Sprachmodul: 'RETTUNGSGASSE BILDEN!'	ArtNr.: 121300000440
4	8-7050-RC Einbaulautsprecher für Eurosmart und Eurosmart Compact Elektroniksirenen, runde Form	ArtNr.: 121100000216
5	8-7050-SC Einbaulautsprecher für Eurosmart und Eurosmart Compact Elektroniksirenen, rechteckige Form	ArtNr.: 121100000217

K06-P035-S04-V03

Modelländerungen, Irrtümer und Druckfehler vorbehalten.

Akustiksystem EUROSART GEN2.2 Version A+

Eurosmart Version A+ erlaubt auf Ihrem Einsatz- oder Sonderfahrzeug ein kompaktes und dennoch leistungsstarkes Akustiksystem inkl. Sprachdurchsage und Sprachrekorder auszuführen. Es ist einbau- und servicefreundlich. Der Sirenenverstärker kann in eine Warnbalken XPRESS mit Akustikcenter integriert werden.

Kurzdaten

- Betriebsspannung: 12VDC oder 24VDC
- Einsatzöne Feuerwehr-Ö, Rettung-Ö, Polizei-Ö, DIN14610, Stadtwerke Wien
- Faustmikrofon mit Sprachrekorder
- 4x4: Durch kurzen Druck auf den Hupenknopf ertönt der Einsatzon mit 4-facher Geschwindigkeit (nur Rettung-Ö)

Technische Daten

Betriebsspannung	12VDC, 24VDC
Stromaufnahme	10A (12V) / 5A (24V)
Größe (BxHxT)	131x44x125mm
Gewicht	0,4kg



Sirenenverstärker 8-82613



Faustmikrofon
8-82003

Artikeltable

1	EUROSMART GEN2.2 Akustiksystem, 12VDC, Version A+	ArtNr.: 121310000111
2	EUROSMART GEN2.2 Akustiksystem, 24VDC, Version A+	ArtNr.: 121310000112
3	Optionale Hardwareerweiterung zu System Eurosmart Gen2.2: DIGITALES KOMPRESSORHORN inkl. Sprachmodul: 'RETTUNGSGASSE BILDEN!'	ArtNr.: 121300000440
4	8-7050-RC Einbaulautsprecher für Eurosmart und Eurosmart Compact Elektroniksirenen, runde Form	ArtNr.: 121100000216
5	8-7050-SC Einbaulautsprecher für Eurosmart und Eurosmart Compact Elektroniksirenen, rechteckige Form	ArtNr.: 121100000217

K06-P035-S05-V03

Modelländerungen, Irrtümer und Druckfehler vorbehalten.

Bedien-, Akustik- u. Leistungssystem EUROSMART GEN2.2 Version D



Eurosmart Version D erlaubt auf Ihrem Einsatz- oder Sonderfahrzeug ein kompaktes und dennoch leistungsstarkes Bedien-, Akustik- und Leistungssystem mit 8 Ausgängen auszuführen. Es ist einbau- und servicefreundlich.

Kurzdaten

- Betriebsspannung: 12VDC oder 24VDC
- Einsatzöne Feuerwehr-Ö, Rettung-Ö, Polizei-Ö, DIN14610, Stadtwerke Wien
- 4x4: Durch kurzen Druck auf den Hupenknopf ertönt der Einsatzton mit 4-facher Geschwindigkeit (nur Rettung-Ö)
- Mikrofonbedienteil für Sprachdurchsage, 10 Tasten
- Versionen für Österreich oder Deutschland
- Verbindungsbox

Technische Daten

Betriebsspannung	12VDC, 24VDC
Stromaufnahme	10A (12V) / 5A (24V)
Anzahl Ausgänge	8
Größe Sirenenverstärker (BxHxT)	131x44x125mm
Gewicht Sirenenverstärker	0,4kg
Größe Bedienteil (BxHxT)	50x113x19mm
Gewicht Bedienteil	0,1kg
Größe Verbindungsbox (BxHxT)	80x25x35mm
Gewicht Verbindungsbox	0,05kg



Sirenenverstärker 8-82613-8



Mikrofonbedienteil 8-82121
Österreich



Mikrofonbedienteil 8-82121
Deutschland



Verbindungsbox 8-82019

Artikeltable

1	EUROSMART GEN2.2 Bedien-, Akustik- u. Leistungssystem, 12VDC, Version D, Österreich	ArtNr.: 121310000030
2	EUROSMART GEN2.2 Bedien-, Akustik- u. Leistungssystem, 12VDC, Version D, Deutschland	ArtNr.: 121310000031
3	EUROSMART GEN2.2 Bedien-, Akustik- u. Leistungssystem, 24VDC, Version D, Österreich	ArtNr.: 121310000035
4	EUROSMART GEN2.2 Bedien-, Akustik- u. Leistungssystem, 24VDC, Version D, Deutschland	ArtNr.: 121310000036
5	Optionale Hardwareerweiterung zu System Eurosmart Gen2.2: DIGITALES KOMPRESSORHORN inkl. Sprachmodul: 'RETTUNGSGASSE BILDEN!'	ArtNr.: 121300000440

K06-P035-S06-V03

Modelländerungen, Irrtümer und Druckfehler vorbehalten.

Bedien-, Akustik- u. Leistungssystem EUROSMART GEN2.2 Version 6B

Eurosmart Version 6B-CAN erlaubt auf Ihrem Einsatz- oder Sonderfahrzeug ein kompaktes und dennoch leistungsstarkes Bedien-, Akustik- und Leistungssystem mit bis zu 8 Ausgängen auszuführen. Es ist einbau- und servicefreundlich. Der optional erhältlichen Bluetooth-Receiver 8-82019-BT ermöglicht die Aufschaltung eines Audiosignals von einem gekoppelten bluetoothfähigen Gerät, zB. Smartphone, auf die Lautsprecher.

Kurzdaten

- Betriebsspannung: 12VDC oder 24VDC
- Einsatzöne Feuerwehr-Ö, Rettung-Ö, Polizei-Ö, DIN14610, Stadtwerke Wien
- 4x4: Durch kurzen Druck auf den Hupenknopf ertönt der Einsatzton mit 4-facher Geschwindigkeit (nur Rettung-Ö)
- Mikrofonbedienteil für Sprachdurchsage, 6 Tasten
- Verbindungsbox
- Optional: Bluetooth-Receiver 8-82019-BT zu Aufschalten eines Audiosignals von einem gekoppelten Gerät auf die Lautsprecher
- CAN-Bus

Technische Daten

Betriebsspannung	12VDC, 24VDC
Stromaufnahme	10A (12V) / 5A (24V)
Anzahl Ausgänge	8
Größe Sirenenverstärker (BxHxT)	131x44x125mm
Gewicht Sirenenverstärker	0,4kg
Größe Bedienteil (BxHxT)	60x180x20mm
Gewicht Bedienteil	0,1kg
Größe Verbindungsbox (BxHxT)	80x25x35mm
Gewicht Verbindungsbox	0,05kg



Sirenenverstärker 8-82613-CAN-8



Mikrofonbedienteil
8-82306-CAN



Verbindungsbox 8-82019-CL
Optional: Bluetooth-Receiver 8-82019-BT

Artikeltabelle

1	EUROSMART GEN2.2, Bedien-, Akustik- u. Leistungssystem EUROSMART Version 6B-CAN, 12VDC	ArtNr.: 121310001022
2	EUROSMART GEN2.2, Bedien-, Akustik- u. Leistungssystem EUROSMART Version 6B-2-CAN, 24VDC	ArtNr.: 121310001023
3	BLUETOOTH-Receiver 8-82019-BT	ArtNr.: 121310000821
4	Optionale Hardwareerweiterung zu System Eurosmart Gen2.2: DIGITALES KOMPRESSORHORN inkl. Sprachmodul: 'RETTUNGSGASSE BILDEN!'	ArtNr.: 121300000440

K06-P035-S07-V05

Modelländerungen, Irrtümer und Druckfehler vorbehalten.

Bedien-, Akustik- u. Leistungssystem EUROSMART GEN2.2 Version 12B

Eurosmart Version 12B erlaubt auf Ihrem Einsatz- oder Sonderfahrzeug ein kompaktes und dennoch leistungsstarkes Bedien-, Akustik- und Leistungssystem mit bis zu 12 Ausgängen auszuführen. Es ist einbau- und servicefreundlich und ermöglicht durch den optional erhältlichen Bluetooth-Receiver 8-82019-BT die Aufschaltung eines Audiosignals von einem gekoppelten bluetoothfähigen Gerät, zB. Smartphone, auf die Lautsprecher.

Kurzdaten

- Betriebsspannung: 12VDC oder 24VDC
- Einsatzöne Feuerwehr-Ö, Rettung-Ö, Polizei-Ö, DIN14610, Stadtwerke Wien
- 4x4: Durch kurzen Druck auf den Hupenknopf ertönt der Einsatzton mit 4-facher Geschwindigkeit (nur Rettung-Ö)
- Mikrofonbedienteil für Sprachdurchsage, 12 Tasten
- Steuerung einer Heckwarnanlage
- Verbindungsbox
- Optional Bluetooth-Receiver 8-82019-BT zur Aufschaltung eines Audiosignals von einem gekoppelten Gerät auf die Lautsprecher
- Leistungsteil „Submaster“

Technische Daten

Betriebsspannung	12VDC, 24VDC	
Stromaufnahme	10A (12V) / 5A (24V)	
Anzahl Ausgänge	Version 12B-2	Version 12B-3
	8	12
Größe Sirenenverstärker (BxHxT)	131x44x125mm	
Gewicht Sirenenverstärker	0,4kg	
Größe Bedienteil (BxHxT)	60x131x20mm	
Gewicht Bedienteil	0,1kg	
Größe Leistungsteil „Submaster“ (BxHxT)	75x30x65mm	
Größe Verbindungsbox (BxHxT)	80x25x35mm	
Gewicht Verbindungsbox	0,05kg	



Sirenenverstärker 8-82613-8



Mikrofonbedienteil
8-82312



Verbindungsbox 8-82019-CL
Optional: Bluetooth-Receiver
8-82019-BT



Leistungsteil „Submaster“
8-82858



Artikeltabelle

1	EUROSMART GEN2.2, Bedien-, Akustik- u. Leistungssystem EUROSMART Version 12B-2-CAN, 12VDC	ArtNr.: 121310001030
2	EUROSMART GEN2.2, Bedien-, Akustik- u. Leistungssystem EUROSMART Version 12B-2-CAN, 24VDC	ArtNr.: 121310001035
3	EUROSMART GEN2.2, Bedien-, Akustik- u. Leistungssystem EUROSMART Version 12B-3-CAN, 12VDC	ArtNr.: 121310001040
4	EUROSMART GEN2.2, Bedien-, Akustik- u. Leistungssystem EUROSMART Version 12B-3-CAN, 24VDC	ArtNr.: 121310001045
5	BLUETOOTH-Receiver 8-82019-BT	ArtNr.: 121310000821
6	Optionale Hardwareerweiterung zu System Eurosmart Gen2.2: DIGITALES KOMPRESSORHORN inkl. Sprachmodul: 'RETTUNGSGASSE BILDEN!'	ArtNr.: 121300000440

K06-P035-S08-V07

Modelländerungen, Irrtümer und Druckfehler vorbehalten.

Bedien-, Akustik- u. Leistungssystem EUROSMART GEN2.2 Version 16B

Eurosmart Version 16B erlaubt auf Ihrem Einsatz- oder Sonderfahrzeug ein kompaktes und dennoch leistungsstarkes Bedien-, Akustik- und Leistungssystem mit bis zu 16 Ausgängen auszuführen. Es ist einbau- und servicefreundlich und ermöglicht durch den optional erhältlichen Bluetooth-Receiver 8-82019-BT die Aufschaltung eines Audiosignals von einem gekoppelten bluetoothfähigen Gerät, zB. Smartphone, auf die Lautsprecher.

Kurzdaten

- Betriebsspannung: 12VDC oder 24VDC
- Einsatztöne Feuerwehr-Ö, Rettung-Ö, Polizei-Ö, DIN14610, Stadtwerke Wien
- 4x4: Durch kurzen Druck auf den Hupenknopf ertönt der Einsatzton mit 4-facher Geschwindigkeit (nur Rettung-Ö)
- Mikrofonbedienteil für Sprachdurchsage, 16 Tasten
- LCD-Display zur Darstellung von Schaltzuständen und Heckwarnanlage
- Verbindungsbox
- Optional Bluetooth-Receiver 8-82019-BT zur Aufschaltung eines Audiosignals von einem gekoppelten Gerät auf die Lautsprecher
- Leistungsteil „Submaster“

Technische Daten

Betriebsspannung	12VDC, 24VDC	
Stromaufnahme	10A (12V) / 5A (24V)	
Anzahl Ausgänge	Version 12B-2	Version 12B-3
	8	12
Größe Sirenenverstärker (BxHxT)	131x44x125mm	
Gewicht Sirenenverstärker	0,4kg	
Größe Bedienteil (BxHxT)	60x131x20mm	
Gewicht Bedienteil	0,1kg	
Größe Leistungsteil „Submaster“ (BxHxT)	75x30x65mm	
Größe Verbindungsbox (BxHxT)	80x25x35mm	
Gewicht Verbindungsbox	0,05kg	



Sirenenverstärker 8-82613-8



Mikrofonbedienteil
8-82316



Verbindungsbox 8-82019-CL
Optional: Bluetooth-Receiver
8-82019-BT



Leistungsteil „Submaster“
8-82858

Artikeltabelle

1	EUROSMART GEN2.2, Bedien-, Akustik- u. Leistungssystem EUROSMART Version 16B-2-CAN, 12VDC	ArtNr.: 121310001100
2	EUROSMART GEN2.2, Bedien-, Akustik- u. Leistungssystem EUROSMART Version 16B-2-CAN, 24VDC	ArtNr.: 121310001105
3	EUROSMART GEN2.2, Bedien-, Akustik- u. Leistungssystem EUROSMART Version 16B-3-CAN, 12VDC	ArtNr.: 121310001110
4	EUROSMART GEN2.2, Bedien-, Akustik- u. Leistungssystem EUROSMART Version 16B-3-CAN, 24VDC	ArtNr.: 121310001115
5	BLUETOOTH-Receiver 8-82019-BT	ArtNr.: 121310000821
6	Optionale Hardwareerweiterung zu System Eurosmart Gen2.2: DIGITALES KOMPRESSORHORN inkl. Sprachmodul: 'RETTUNGSGASSE BILDEN!'	ArtNr.: 121300000440

K06-P035-S09-V01

Modelländerungen, Irrtümer und Druckfehler vorbehalten.