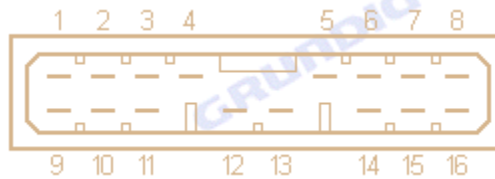
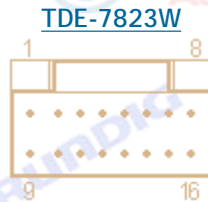


ACURA

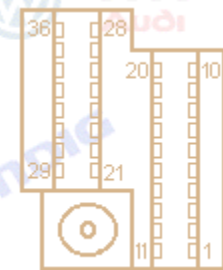


1 - zvuènik RF+ 2 - zvuènik LF+ 3 - svetlo 4 - +12V akumulator 5 - +12V 6 - upr. antena 7 - zvuènik LR+ 8 - zvuènik RR+ 9 - zvuènik RF- 10 - zvuènik LF- 11 - MUTE 14 - GND 15 - zvuènik LR- 16 - zvuènik RR-

ALPINE



7190M



TDE-7823W

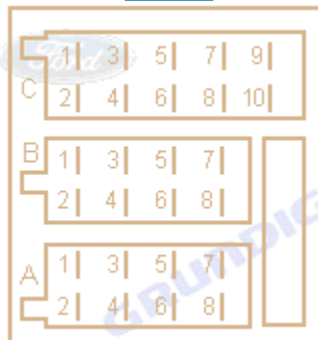
1 - +12V akumulator 2 - zvuènik LR- 3 - zvuènik LR+ 4 - zvuènik RR- 5 - zvuènik RR+ 7 - upr. pojaèalo 8 - upr. antena 9 - GND 10 - zvuènik LF- 11 - zvuènik LF+ 12 - zvuènik RF- 13 - zvuènik RF+ 16 - +12V

7190M

2 - upr. pojaèalo 8 - GND ulaza 9 - ulaz R 10 - ulaz L 13 - upr. antena 26 - zvuènik LR+ 27 - zvuènik LR- i LF- 28 - zvuènik LF+ 29 - GND 31 - +12V akumulator 32 - +12V 34 - zvuènik RR+ 35 - zvuènik RR- i RF- 36 - zvuènik RF+

AUDI

GAMMA



GAMMA

A 1 - GALA 2 - GND 3 - upr. +12V 5 - upr. antena 6 - svetlo 7 - +12V 8 - GND

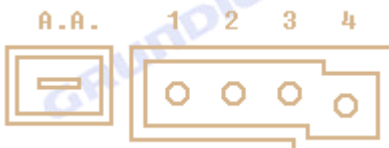
B 1 - zvuènik RR+ (ne u svim modelima) 2 - zvuènik RR- (ne u svim modelima) 3 - zvuènik RF+ 4 - zvuènik RF- 5 - zvuènik LF+ 6 - zvuènik LF- 7 - zvuènik LR+ (ne u svim modelima) 8 - zvuènik LR- (ne u svim modelima)

C 1 - DATA 2 - CLK 3 - ENA 5 - GND 6 - upr. +12V 7 - ulaz RF 8 - ulaz RR 9 - ulaz LF 10 - ulaz LR

BECKER

GRAND PRIX CD

AVUS, AVUS2000, GRAND PRIX



GRAND PRIX CD

A 1 - regulacija zvuènika 3 - TEL MUTE 4 - +12V akumulator 5 - upr. antena 7 - +12V 8 - GND

B 1 - zvuè. RR+ 2 - zvuè. RR- 3 - zvuè. RF+ 4 - zvuè. RF- 5 - zvuè. LF+ 6 - zvuènik LF- 7 - zvuènik LR+ 8 - zvuènik LR-

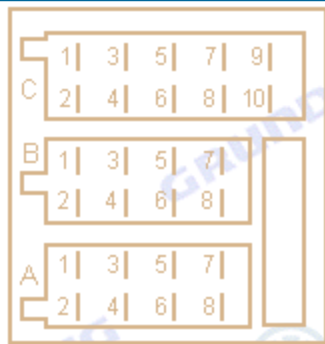
C 1 - ulaz LR 2 - ulaz RR 3 - GND ulaza 4 - ulaz LF 5 - ulaz RF 6 - upr. 7-20 - DATALINK

AVUS, AVUS2000, GRAND PRIX

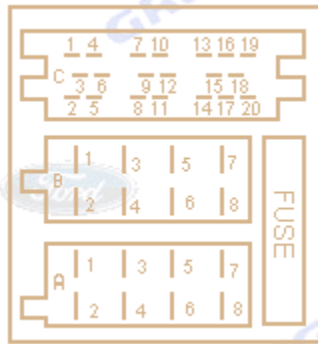
A.A. - upr. antena 1 - +12V akumulator 2 - svetlo 3 - +12V 4 - GND

BLAUPUNKT

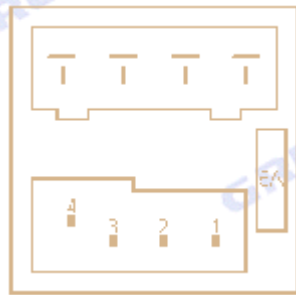
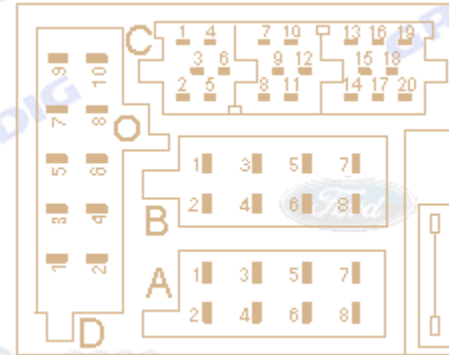
MUNCHEN, PHILADELPHIA SCD09
RDM & RCM 42, 43, 82, 104, 105



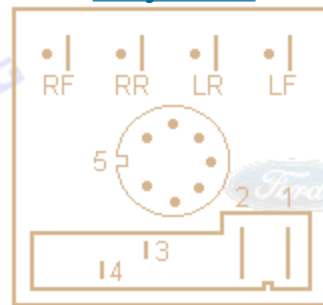
RDM & RCM 126, 127, 128 ; Fun Line (ne svi)



Fun Line 2 : Cassablanca CD50, ...



Stariji modeli



CCP08, Denver SQR88, Sylt SQR88



San Francisco SQR28



MUNCHEN, PHILADELPHIA SCD09

A 4 - +12V akumulator 5 - upr. antena 7 - +12V 8 - GND

C 4 - TEL MUTE 5 - GND ulaza 6 - upr.12V 7 - ulaz RF 8 - ulaz RR 9 - ulaz LF 10 - ulaz LR

RDM & RCM 42, 43, 82, 104, 105

A 1 - SDA (prema CD) 2 - SCL (prema CD) 3 - DIG.GND (prema CD) 4 - upr. 5 - upr. antena 6 - svetlo 7 - +12V 8 - GND

B 1 - zvuè. RR+ 2 - zvuè. RR- 3 - zvuènik RF+ 4 - zvuènik RF- 5 - zvuènik LF+ 6 - zvuènik LF- 7 - zvuènik LR+ 8 - zvuènik LR-

C 1 - izlaz R 2 - izlaz L 3 - upr. ulazom(on=h) 4 - dk=out(h)/TEL MUTE 5 - GND ulaza 6 - upr.12V 7 - ulaz RF 8 - ulaz RR 9 - ulaz LF 10 - ulaz LR

RDM & RCM 126, 127, 128 ; Fun Line (ne svi)

A 2 - TEL MUTE 4 - upr. 5 - upr. antena 6 - svetlo 7 - +12V 8 - GND

B 1 - zvuè. RR+ 2 - zvuè. RR- 3 - zvuènik RF+ 4 - zvuènik RF- 5 - zvuènik LF+ 6 - zvuènik LF- 7 - zvuènik LR+ 8 - zvuènik LR-

C 1 - ulaz LR 2 - ulaz RR 3 - GND ulaza 4 - ulaz LF 5 - ulaz RF 6 - 12V 10 - REMOTE CONTROL 11 - REMOTE CONTROL 12 - REMOTE CONTROL 13 - SCL 14 - SDA 16 - upr.12V 17 - GND 18 - GND izlaza 19 - izlaz L 20 - izlaz R 13-20 - CD Changer Interface

CCP08, Denver SQR88, Sylt SQR88

1 - upr.+5V 2 - upr. 4 - ulaz R 5 - ulaz L 6 - GND ulaz 7 - upr. pojaèalo 8 - +12V akumulator 9 - +12V 10 - GND

San Francisco SQR28

1 - upr. pojaèalo/antena 2 - ulaz 3 - ulaz 4 - ulaz 5 - ulaz 6 - GND ulaza 7 - svetlo 8 - zvuènik RF+ 9 - zvuènik LF- 10 - zvuènik RF- i RR- 11 - zvuènik LF+ i LR+ 13 - zvuènik RR+ 14 - zvuènik LR- 15 - +12V 16 - +12V akumulator 17 - GND

Stariji modeli

1 - GND 2 - +12V 3 - upr. antena 4 - +12V akumulator 5 - ulaz

Fun Line 2 : Cassablanca CD50, ...

A 1 - AUTO SOUND 2 - TEL MUTE 3 - SUBWOOFER LINE OUT 4 - +12V akumul. 5 - upr. antena 6 - svetlo 7 - +12V 8 - GND

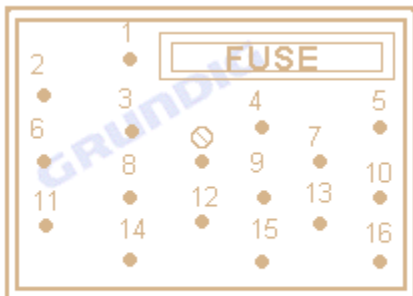
B 1 - zvuè. RR+ 2 - zvuè. RR- 3 - zvuènik RF+ 4 - zvuènik RF- 5 - zvuènik LF+ 6 - zvuènik LF- 7 - zvuènik LR+ 8 - zvuènik LR-

C 1 - ulaz LR 2 - ulaz RR 3 - GND ulaza 4 - ulaz LF 5 - ulaz RF 6 - 12V 7 - TEL/izlaz + 8 - TEL/izlaz - 9 - RADIO/upr. 10 - REMOTE CONTROL 12V 11 - REMOTE CONTROL

ulaz 12 - REMOTE CONTROL GND 13 - BUS-IN 14 - BUS-OUT 15 - 12V 16 - upr.12V 17 - BUS-GND 18 - GND izlaza 19 - izlaz L 20 - izlaz R
D 1 - drugi izlaz L 2 - drugi izlaz R 3 - GND izlaza (obadva)

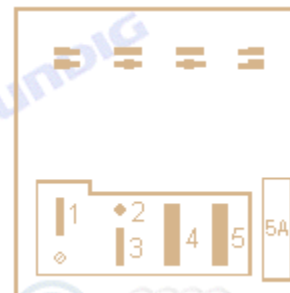


Razni modeli



BMW

BAVARIA C REVERSE III



Razni modeli

1 - zvuènik LF+ 2 - zvuènik RF+ 3 - zvuènik LR+ 4 - TEL MUTE 5 - +12V 6 - zvuènik RR+ 7 - --- 8 - zvuènik LF- 9 - +12V akumul. 10 - DCTRL 11 - zvuènik RF- 12 - zvuènik LR- 13 - svetlo 14 - zvuènik RR- 15 - GND 16 - upr. antena

BAVARIA C REVERSE III

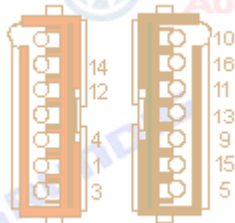
1 - +12V akumulator 2 - ????(BEL.) 3 - antena 4 - +12V 5 - GND



CHRYSLER

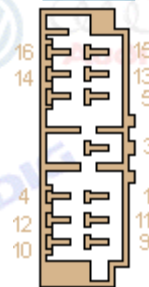
CHRYSLER-JEEP

Voyager, Saratoga, Le Baron, Jeep Grand Cherokee, Neon, Stratus, Vision, Grand Voyager



CHRYSLER-JEEP (RENAULT)

Renault



Voyager, Saratoga, Le Baron, Jeep Grand Cherokee, Neon, Stratus, Vision, Grand Voyager

1 - +12V 3 - +12V akumulator 4 - svetlo 5 - upr. antena 9 - zvuènik RR+ 10 - zvuènik RR- 11 - zvuènik RF+ 12 - zvuènik RF- 13 - zvuènik LF+ 14 - zvuènik LF- 15 - zvuènik LR+ 16 - zvuènik LR- GND - obod konektora

Renault

1 - +12V 3 - +12V akumulator 4 - svetlo 5 - upr. antena 9 - zvuènik RR+ 10 - zvuènik RR- 11 - zvuènik RF+ 12 - zvuènik RF- 13 - zvuènik LF+ 14 - zvuènik LF- 15 - zvuènik LR+ 16 - zvuènik LR- GND - obod konektora

CITROEN



1 - zvuènik RF+ 2 - zvuènik RR+ 3 - GND 4 - upr. antena 5 - +12V 6 - zvuènik LR+ 7 - zvuènik LF+ 8 - zvuènik RF- 9 - zvuènik RR- 10 - +12V akumulator 11 - svetlo 12 - zvuènik LR- 13 - zvuènik LF-

CLARION

CXR401



RAX660Dz



CXR401

1 - zvuènik RF- 2 - zvuènik RF+ 3 - zvuènik RR- 4 - zvuènik RR+ 5 - upr. antena(?) 6 - +12V 7 - --- 8 - svetlo(?) 9 - zvuènik LF- 10 - zvuènik LF+ 11 - zvuènik LR- 12 - zvuènik LR+ 13 - GND 14 - +12V akumulator 15 - --- 16 - ---

RAX660Dz

1 - zvuènik LR+ 2 - zvuènik LF- 3 - zvuènik LF+ 4 - zvuènik RF+ 5 - zvuènik RF- 6 - zvuènik RR+ 7 - zvuènik RR- 8 - +12V 9 - zvuènik LR- 10 - --- 11 - +12V 12 - --- 13 - upr. antena 14 - svetlo 15 - +12V akumulator 16 - GND

DAEWOO

Neki modeli



AKF-9255V



Antena

Neki modeli

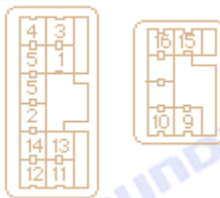
1 - +12V 2 - GND 3 - +12V akumulator 4 - svetlo 5 - upr. antena 9 - zvuènik RR+ 10 - zvuènik RR- 11 - zvuènik RF+ 12 - zvuènik RF- 13 - zvuènik LF+ 14 - zvuènik LF- 15 - zvuènik LR+ 16 - zvuènik LR-

AKF-9255V

1 - zvuènik RF+ 2 - zvuènik RF- 3 - zvuènik RR+ 4 - zvuènik RR- 5 - GND 6 - GND 7 - +12V akumulator 8 - ulaz R 9 - GND ulaza 10 - zvuènik LF+ 11 - zvuènik LF- 12 - zvuènik LR+ 13 - zvuènik LR- 14 - +12V 15 - +12V 16 - upr. antena 17 - ulaz L 18 - ---



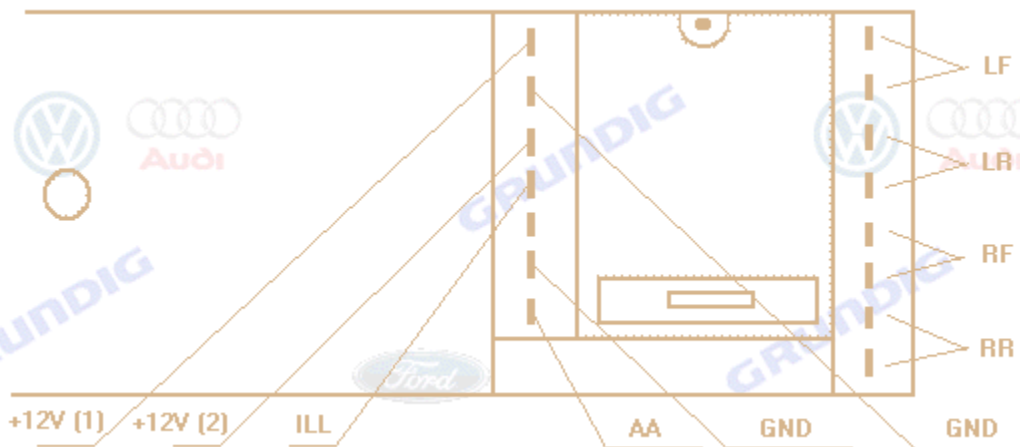
DAIHATSU



1 - +12V 2 - GND 3 - +12V akumulator 4 - svetlo 5 - upr. antena 9 - zvuènik RR+ 10 - zvuènik RR- 11 - zvuènik RF+ 12 - zvuènik RF- 13 - zvuènik LF+ 14 - zvuènik LF- 15 - zvuènik LR+ 16 - zvuènik LR-



FORD



GELHARD

GXR-860QM



GXR-2XX



GXR-860QM

2 - zvuènik R+ 3 - zvuènik R- 4 - GND 5 - +12V akumulator 7 - ulaz R 8 - ulaz L 10 - ANT GND 12 - zvuènik L+ 13 - zvuènik L- 14 - +12V 15 - upr. antena 17 - svetlo 18 - GND ulaza 20 - ANT 1,6,9,11,16,19 - ----

GXR-2XX

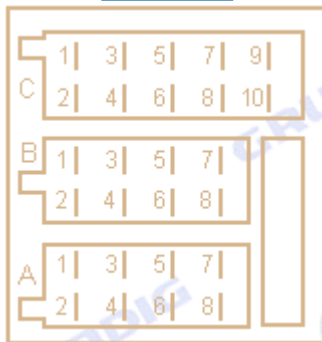
A 4 - MEMORY 7 - +12V 8 - GND

B 1 - zvuè. RR+ 2 - zvuè. RR- 3 - zvuènik RF+ 4 - zvuènik RF- 5 - zvuènik LF+ 6 - zvuènik LF- 7 - zvuènik LR+ 8 - zvuènik LR-



GRUNDIG

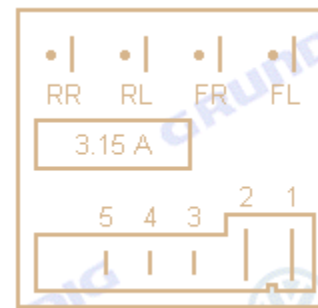
GRUNDIG 1



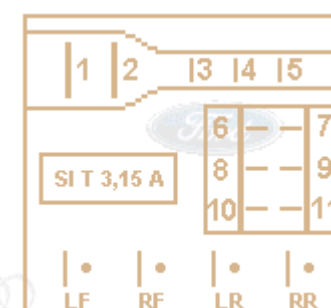
GRUNDIG 2



WKC2830, WKC2820



WKC2841



GRUNDIG 1

A 1 - Speed Control Volume 2 - TEL MUTE 3 - --- 4 - +12V akumulator 5 - upr. antena 6 - svetlo 7 - +12V 8 - GND

B 1 - zvuè. RR+ 2 - zvuè. RR- 3 - zvuènik RF+ 4 - zvuènik RF- 5 - zvuènik LF+ 6 - zvuènik LF- 7 - zvuènik LR+ 8 - zvuènik LR-

C 1 - TXD 2 - RXD 3 - +A (CD) 4 - +U (CD) 5 - GND ulaza 6 - GND 7 - ulaz RF 8 - ulaz RR 9 - ulaz LF 10 - ulaz LR

GRUNDIG 2

A 1 - Speed Control Volume 2 - TEL MUTE 3 - --- 4 - +12V akumulator 5 - upr. antena 6 - svetlo 7 - +12V 8 - GND

B 1 - zvuè. RR+ 2 - zvuè. RR- 3 - zvuènik RF+ 4 - zvuènik RF- 5 - zvuènik LF+ 6 - zvuènik LF- 7 - zvuènik LR+ 8 - zvuènik LR-

C 1 - ulaz LR 2 - ulaz RR 3 - GND ulaza 4 - ulaz LF 5 - ulaz RF 6 - 12V 7 - RXD 8 - TxD 9 - GND 10 - Subwoofer NF 11 - AUX IN

12 - AUX GND 13 - CD-BUS 14 - --- 15 - CD-BUS GND 16 - +A (CD) 17 - +U (CD) 18 - CD-NF GND 19 - CD-NF LEFT 20 - CD-NF RIGHT 13-20 - CD Changer Interface

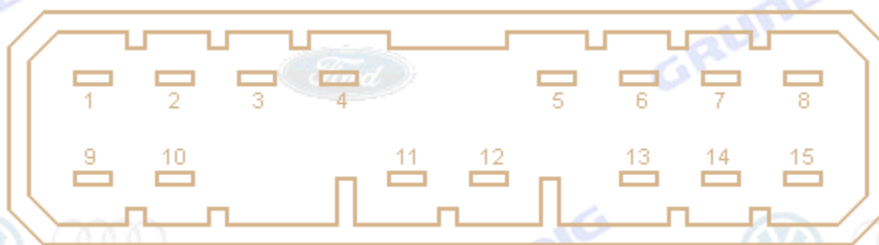
WKC2830, WKC2820

1 - GND 2 - +12V 3 - svetlo 4 - upr. antena 5 - +12V akumulator

WKC2841

1 - GND 2 - +12V 3 - svetlo 4 - CTRL 5 - +12V akum. 6 - GND 7 - CTRL 8 - zvuè. LF 9 - zvuè. RF 10 - zvuè. LR 11 - zvuè. RR

HONDA



1 - zvuènik RR+ 2 - zvuènik LR+ 3 - svetlo 4 - +12V akumulator 5 - +12V 6 - upr. antena 7 - zvuènik LF+ 8 - zvuènik RF+ 9 - zvuènik RR- 10 - zvuènik LR- 13 - GND 14 - zvuènik LF- 15 - zvuènik RF-

HYUNDAI



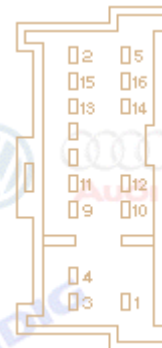
H510JE

1 - upr. antena 2 - zvuènik LR- 3 - zvuènik LF- 4 - zvuènik RF- 5 - zvuènik RR- 6 - --- 7 - GND 8 - zvuènik LR+ 9 - zvuènik LF+ 10 - +12V 11 - +12V akumulator 12 - zvuènik RF+ 13 - svetlo

ATOS, SONATA

1 - +12V 2 - GND 3 - +12V akumulator 4 - svetlo 5 - upr. antena 9 - zvuènik RR+ 10 - zvuènik RR- 11 - zvuènik RF+ 12 - zvuènik RF- 13 - zvuènik LF+ 14 - zvuènik LF- 15 - zvuènik LR+ 16 - zvuènik LR-

ATOS, SONATA



ISUZU



1 - +12V 3 - +12V akumulator 4 - svetlo 5 - upr. antena 9 - zvuènik RR+ 10 - zvuènik RR- 11 - zvuènik RF+ 12 - zvuènik RF- 13 - zvuènik LF+ 14 - zvuènik LF- 15 - zvuènik LR+ 16 - zvuènik LR- GND - obod konektora

IVECO

DAILY



DAILY

2 - GND 3 - +12V akumulator 11 - zvuènik RF+ 12 - zvuènik RF- 13 - zvuènik LF+ 14 - zvuènik LF-

JVC

KS-RG4



KS-R38



KD-GT5R



XL-G2500



KS-LX200R



15A

KD-GT5R

1 - GND 2 - ulaz RF 3 - GND ulaza FRONT 4 - ulaz LF 5 - ulaz RR 6 - --- 7 - upr. antena i pojaèalo 8 - +12V akumulator 9 - +12V 10 - GND ulaza REAR 11 - ulaz LR

KS-RG4

4 - ulaz L 5 - upr. antena 6 - zvuènik LF+ 7 - zvuènik RF+ 8 - zvuènik LR+ 9 - zvuènik RR+ 10 - +12V 13 - GND ulaza 14 - ulaz L 16 - zvuènik LF- 17 - zvuènik RF- 18 - zvuènik LR- 19 - zvuènik RR- 20 - GND 24 - pojaèalo-audio izlaz L 25 - pojaèalo 26 - pojaèalo 27 - pojaèalo 28 - pojaèalo 31 - pojaèalo-audio GND 32 - pojaèalo-audio izlaz R 33 - pojaèalo 34 - pojaèalo 35 - pojaèalo 36 - pojaèalo

XL-G2500

1 - +12V 2 - GND 3 - +12V akumulator 4 - upr. pojaèalo 5 - ANT GND 6 - ANT 7 - ANT GND (CHG) 8 - ulaz RF 9 - ulaz LF 10 - GND ulaza 23 - ulaz RR 24 - ulaz LR

KS-LX200R

1 - GND 2 - +12V 3 - upr. antena 4 - --- 5 - zvuènik RR+ 6 - zvuènik RR- 7 - zvuènik LR- 8 - zvuènik LR+ 9 - +12V akumulator 10 - svetlo 11 - --- 12 - TEL MUTE 13 - zvuènik RF+ 14 - zvuènik RF- 15 - zvuènik LF- 16 - zvuènik LF+

[KS-R38](#)

1 - zvuè. LR+ 2 - zvuè. LF+ 3 - zvuè. RF+ 4 - zvuè. RR+ 5 - GND 6 - GND zvuènika 7 - +12V 8 - +12V akum. 9 - upr. antena



KENWOOD

[KDC-7070R, KDC-5040R, KRC-958R, ...](#)



[KRC-155D](#)



[KDC-84R, KDC-94R](#)



[KRC-951RDS, KRC-851D, KRC-751D/L, KRC-651D/L, KRC-451D/L, KRC-951R, KRC-852D/L, KRC-752R, KRC-453D/L, KRC-452D/L](#)



[KDC-7070R, KDC-5040R, KRC-958R, ...](#)

1 - GND 2 - +12V 3 - upr. antena 4 - --- 5 - zvuènik RF+ 6 - zvuènik RF- 7 - zvuènik LF- 8 - zvuènik LF+ 9 - +12V akumulator 10 - svetlo 11 - TEL MUTE 12 - EXT.AMPL. CONT 13 - zvuènik RR+ 14 - zvuènik RR- 15 - zvuènik LR- 16 - zvuènik LR+

[KRC-155D](#)

1 - GND 2 - --- 3 - +12V 4 - +12V akumulator 5 - --- 6 - zvuènik 7 - --- 8 - zvuènik + 9 - zvuènik - 10 - ---

[KDC-84R, KDC-94R](#)

1 - izlaz 2 - GND izlaza 7 - ulaz L 8 - ulaz R 9 - ulaz R 10 - ulaz L 11 - izlaz 17 - GND ulaza L 18 - GND ulaza R 19 - GND ulaza R 20 - GND ulaza L 25 - GND 26 - +12V 27 - upr. antena 33 - +12V akumulator 34 - svetlo

[KRC-951RDS, KRC-851D, KRC-751D/L, KRC-651D/L, KRC-451D/L](#)

1 - ANT GND 8 - svetlo 9 - +12V akumulator 10 - zvuènik LR- 11 - zvuènik LR+ 12 - zvuènik LF+ 13 - zvuènik LF- 14 - ANT 20 - upr. antena 21 - +12V 22 - GND 23 - zvuènik RR- 24 - zvuènik RR+ 25 - zvuènik RF+ 26 - zvuènik RF- 30-36 - upr. pojaèalo 42-48 - upr. pojaèalo

[KRC-951R, KRC-852D/L, KRC-752R, KRC-453D/L, KRC-452D/L](#)

1 - ANT GND 4 - ulaz L 5 - GND ulaza L 8 - svetlo 9 - +12V akumulatora 10 - zvuènik LR- 11 - zvuènik LR+ 12 - zvuènik LF+ 13 - zvuènik LF- 14 - ANT 17 - ulaz R 18 - GND ulaza R 20 - upr. antena 21 - +12V 22 - GND 23 - zvuènik RR- 24 - zvuènik RR+ 25 - zvuènik RF+ 26 - zvuènik RF- 27 - GND ulaza L 28 - ulaz L 36 - PHONE INTERFACE 39 - GND ulaza R 40 - ulaz R 48 - PHONE INTERFACE



KIA

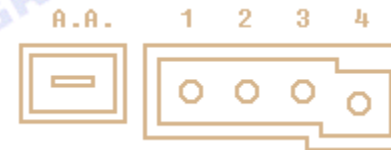
[PRIDE](#)



[PRIDE](#)

1 - +12V 2 - GND 3 - +12V akumulator 4 - svetlo 9 - zvuènik RR+ 10 - zvuènik RR- 11 - zvuènik RF+ 12 - zvuènik RF- 13 - zvuènik LF+ 14 - zvuènik LF- 15 - zvuènik LR+ 16 - zvuènik LR-

MERCEDES-BENZ

MERCEDES 1BECKER AVUS, AVUS2000, GRAND PRIXMERCEDES 1

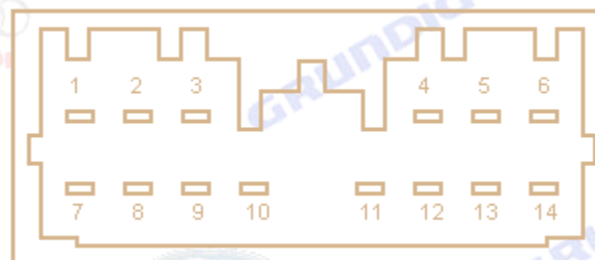
A 4 - +12V akumulator 5 - upr. antena 6 - svetlo 7 - +12V 8 - GND

B 1 - zvuè. RR+ 2 - zvuè. RR- 3 - zvuè. RF+ 4 - zvuènik RF- 5 - zvuènik LF+ 6 - zvuènik LF- 7 - zvuènik LR+ 8 - zvuènik LR-

BECKER AVUS, AVUS2000, GRAND PRIX

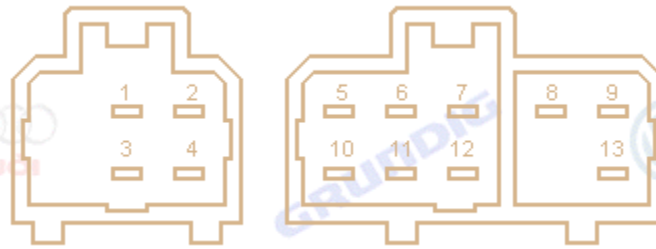
A.A. - upr. antena 1 - +12V akumulator 2 - svetlo 3 - +12V 4 - GND

MITSUBISHI

CARISMA, COLT, ECLIPSE, PAJERO, LANCERCARISMA, COLT, ECLIPSE, PAJERO, LANCER

1 - zvuènik RR+ 2 - zvuènik LR+ 3 - upr. antena 4 - svetlo + 5 - zvuènik LF+ 6 - zvuènik RF+ 7 - zvuènik RR- 8 - zvuènik LR- 10 - +12V 11 - +12V akumulator 12 - svetlo - 13 - zvuènik LF- 14 - zvuènik RF- GND - obod konektora

NISSAN



1 - zvuènik LR+ 2 - zvuènik RR+ 3 - zvuènik LR- 4 - zvuènik RR- 5 - zvuènik LF+ 6 - zvuènik RF+ 7 - +12V 8 - svetlo 9 - +12V akumulator 10 - zvuènik LF- 11 - zvuènik RF- 12 - upr. antena 13 - GND

OPEL

[Philips SC201](#), [Blaupunkt SC202](#), [Grundig CAR200](#)



FRONTERA



[Philips SC201](#), [Blaupunkt SC202](#), [Grundig CAR200](#)

A 4 - +12V akumulator 5 - upr. antena 6 - svetlo 7 - +12V 8 - GND

B 1 - zvuènik RR+ (ne u CAR200) 2 - zvuènik RR- (ne u CAR200) 3 - zvuènik RF+ 4 - zvuènik RF- 5 - zvuènik LF+ 6 - zvuènik LF- 7 - zvuènik LR+ (ne u CAR200) 8 - zvuènik LR- (ne u CAR200)

C 1 - SDA 2 - SCL 3 - GND 4 - MCS (MBR)

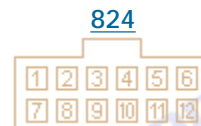
FRONTERA

1 - +12V 3 - +12V akumulator 4 - svetlo 5 - upr. antena 9 - zvuènik RR+ 10 - zvuènik RR- 11 - zvuènik RF+ 12 - zvuènik RF- 13 - zvuènik LF+ 14 - zvuènik LF- 15 - zvuènik LR+ 16 - zvuènik LR- GND - obod konektora

PANASONIC

[CQ-H03,04,06,07,08](#); [CQ-J03](#), [CQ-D50](#), [CQ-RD50](#)

[CQ-DP31EG](#), [CQ-DP41EG](#)



[CQ-RD915LEN](#)

1 - TEL MUTE (?) 2 - zvuènik RR+ 3 - zvuènik RR- 4 - zvuènik LR+ 5 - zvuènik LR- 6 - GND 7 - +12V 8 - +12V akumulator 9 - svetlo (?) 10 - zvuè. RF+ 11 - zvuè. RF- 12 - zvuènik LF+ 13 - zvuènik LF- 14 - upr. antena 15 - +12V akumulator 16 - GND

[CQ-H03,04,06,07,08; CQ-J03, CQ-D50, CQ-RD50](#)

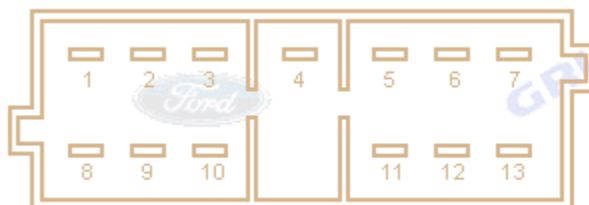
1 - ulaz R (ne svuda) 2 - ulaz L (ne svuda) 3 - ANT GND 5 - zvuènik RF+ 6 - zvuènik RR- 7 - zvuènik LF+ 8 - zvuènik LR- 9 - +12V (ne svuda) 10 - +12V 11 - TEL MUTE (ne svuda) 12 - GND ulaza (ne svuda) 13 - ANT 15 - zvuènik RF-

16 - zvuènik RR+ 17 - zvuènik LF- 18 - zvuènik LR+ 19 - GND 20 - upr. antena

[CQ-DP31EG, CQ-DP41EG](#)

1 - ulaz RR 2 - ulaz LR 3 - ANT GND 4 - ulaz LF 5 - zvuènik RF+ 6 - zvuènik RR- 7 - zvuènik LF+ 8 - zvuènik LR- 9 - +12V akum. 10 - +12V 11 - TEL MUTE 12 - GND ulaza 13 - ANT 14 - ulaz RF 15 - zvuènik RF- 16 - zvuènik RR+ 17 - zvuènik LF- 18 - zvuènik LR+ 19 - GND 20 - upr. antena

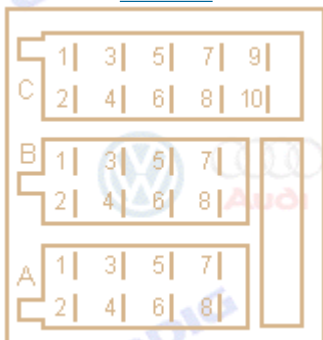
PEUGEOT



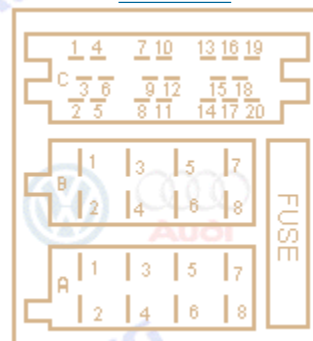
1 - zvuènik RF+ 2 - zvuènik RR+ 3 - GND 4 - upr. antena 5 - +12V 6 - zvuè. LR+ 7 - zvuè. LF+ 8 - zvuè. RF- 9 - zvuènik RR- 10 - +12V akumulator 11 - svetlo 12 - zvuènik LR- 13 - zvuènik LF-

PHILIPS

[SC201](#)
[CAR400](#)
[CCR600](#)



[PHILIPS 2](#)



[DC633,DC632](#)

Philips DC633, DC632, ...



[SC201](#)

A 4 - +12V akumulator 5 - upr. antena 6 - svetlo 7 - +12V 8 - GND

B 1 - zvuè. RR+ 2 - zvuè. RR- 3 - zvuènik RF+ 4 - zvuènik RF- 5 - zvuènik LF+ 6 - zvuènik LF- 7 - zvuènik LR+ 8 - zvuènik LR-

C 1 - SDA 2 - SCL 3 - GND 4 - MCS (MBR)

[CAR400](#)

A 1 - SDV 2 - SAC 3 - TEL MUTE 4 - +12V akumulator 5 - upr. antena 6 - svetlo 7 - +12V 8 - GND

B 1 - zvuè. RR+ 2 - zvuè. RR- 3 - zvuènik RF+ 4 - zvuènik RF- 5 - zvuènik LF+ 6 - zvuènik LF- 7 - zvuènik LR+ 8 - zvuènik LR-

C 1 - SDA 2 - SCL 3 - TIS 4 - MRQ 6 - DDL

[CCR600](#)

A 1 - SDV 2 - SAC 3 - TEL MUTE 4 - +12V akumulator 5 - upr. antena 6 - svetlo 7 - +12V 8 - GND

B 1 - zvuè. RR+ 2 - zvuè. RR- 3 - zvuènik RF+ 4 - zvuènik RF- 5 - zvuènik LF+ 6 - zvuènik LF- 7 - zvuènik LR+ 8 - zvuènik LR-

C 1 - SDA 2 - SCL 3 - TIS 4 - MRQ 5 - CL 6 - DDL 7 - CH 8 - IH 9 - CDL 10 - CDR

[PHILIPS 2](#)

A 1 - TEL MUTE 2 - REMOTE GND 3 - REMOTE 4 - +12V akumulator 5 - upr. antena 6 - svetlo 7 - +12V 8 - GND

B 1 - zvuè. RR+ 2 - zvuè. RR- 3 - zvuènik RF+ 4 - zvuènik RF- 5 - zvuènik LF+ 6 - zvuènik LF- 7 - zvuènik LR+ 8 - zvuènik LR-

C 1 - ulaz LR 2 - ulaz RR 3 - GND ulaza 4 - ulaz LF 5 - ulaz RF 13 - D2B+ 14 - D2B- 15 - GND 16 - +12V PERMANENT 17 - +12V SWITCH 18 - AUDIO GND 19 - AUDIO L 20 - AUDIO R

[DC670](#)

1 - GND 2 - +12V 3 - svetlo 4 - upr. antena 5 - +12V akumulator 6,7 - ---

[DC633,DC632](#)

A 1 - TEL MUTE 2 - REMOTE GND 3 - REMOTE 4 - +12V akumulator 5 - upr. antena 6 - svetlo 7 - +12V 8 - GND

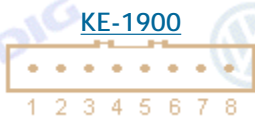
B 1 - zvuè. RR+ 2 - zvuè. RR- 3 - zvuènik RF+ 4 - zvuènik RF- 5 - zvuènik LF+ 6 - zvuènik LF- 7 - zvuènik LR+ 8 - zvuènik LR-

C 1 - BUS GND 2 - D2B+ 3 - D2B+ 4 - --- 5 - +12V akumulator 6 -GND 7 - +12V prekidaè 8 - R-CH 9 - L-CH 10 -SIGN GND

D 1 - CTRL +12V 2 - RETURN+ 3 - SIGNAL GND 4 -LINE OUT RF 5 - LINE OUT RR 6 -LINE OUT LF 7 - LINE OUT LR

PIONEER

[KE-1700SDK](#)



[KEH-3800](#)[DEH-P443R](#)[DEH-624R](#)[DEH-790SDK](#)[DEH-M980RDS, KEH-M8300RDS, KEH-M9300RDS](#)[KEH-M7400RDS](#)[DEQ-9200](#)[PIONEER 11](#)[KE-1900](#)

1 - upr. antena 2 - +12V akumulator 3 - zvuènik RF+ 4 - zvuènik RF- (???) 5 - zvuènik LF+ 6 - zvuènik LF- (???) 7 - +12V 8 - GND

[KE-1700SDK](#)

1 - zvuènik LF+ 2 - zvuènik RF+ 3 - --- 4 - --- 5 - --- 6 - --- 7 - +12V 8 - upr. antena 9 - --- 10 - ANT 11 - --- 12 - --- 13 - --- 14 - GND zvuènika 15 - --- 16 - --- 17 - GND 18 - GND (obod konektora) 19 - --- 20 - ANT GND

[KEH-2500R](#)

1 - upr. antena 2 - +12V 3 - zvuènik RF- 4 - zvuènik RF+ 5 - zvuènik LF- 6 - zvuènik LF+ 7 - +12V akumulator 8 - zvuènik LR+ 9 - zvuènik LR- 10 - zvuènik RR+ 11 - zvuènik RR- 12 - GND

[KEH-3800](#)

1 - TEL MUTE 2 - upr. antena 3 - +12V 4 - zvuènik RF- 5 - zvuènik RF+ 6 - zvuènik LF- 7 - zvuènik LF+ 8 - +12V akumulator 9 - zvuènik LR+ 10 - zvuènik LR- 11 - zvuènik RR+ 12 - zvuènik RR- 13 - GND

[DEH-P443R](#)

1 - GND 2 - upr. antena 3 - --- 4 - TEL MUTE 5 - zvuènik LF- 6 - zvuènik LF+ 7 - zvuènik RF- 8 - zvuènik RF+ 9 - +12V akum. 10 - svetlo 11 - +12V 12 - DRSW 13 - zvuènik LR- 14 - zvuènik LR+ 15 - zvuènik RR- 16 - zvuènik RR+

[DEH-624R](#)

1 - zvuènik LR- 2 - zvuènik RR- 3 - upr. antena 4 - GND 5 - zvuènik RF- 6 - zvuènik LF- 7 - zvuènik LR+ 8 - zvuènik RR+ 9 - +12V akumulator 10 - +12V 11 - zvuènik RF+ 12 - zvuènik LF+

[DEH-790SDK](#)

1 - TEL MUTE 2 - +12V 3 - svetlo 4 - zvuènik RF+ 5 - zvuènik LF+ 6 - GND 7 - +12V akumulator 8 - upr. pojaèala 9 - zvuènik RF- 10 - zvuènik LF-

[DEH-M980RDS, KEH-M8300RDS, KEH-M9300RDS](#)

1 - zvuènik LR- 2 - zvuènik RR- 3 - TEL MUTE 4 - +12V 5 - svetlo 6 - zvuènik RF- 7 - zvuènik LF- 8 - zvuènik LR+ 9 - zvuènik RR+ 10 - GND 11 - +12V akumulator 12 - upr. antena 13 - zvuènik RF+ 14 - zvuènik LF+

[KEH-M7400RDS](#)

1 - ANT REMOTE 2 - +12V 3 - --- 4 - +12V akumulator 5 - zvuènik LF+ 6 - zvuènik L- 7 - zvuènik LR+ 8 - zvuènik RR+ 9 - zvuènik R- 10 - zvuènik RF+

[DEQ-9200](#)

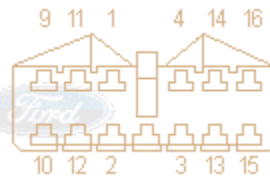
1 - GND 2 - +12V 3 - ANT REMOTE 4 - svetlo

[PIONEER 11](#)

1 - +12V akumulator 2 - +12V 3 - ANT REMOTE 7 - zvuènik R+ 9 - zvuènik L+ 10 - GND zvuènika 11 - ANT 12 - ANT GND

RENAULT

R5, R19, R21, ESPACE, TWINGO



R5, R19, R21, ESPACE, TWINGO

1 - +12V 2 - GND 3 - +12V akumulator 4 - svetlo 5 - upr. antena 9 - zvuènik RR+ 10 - zvuènik RR- 11 - zvuènik RF+ 12 - zvuènik RF- 13 - zvuènik LF+ 14 - zvuènik LF- 15 - zvuènik LR+ 16 - zvuènik LR-

ROADSTAR



1 - GND 2 - +12V 3 - upr. antena 4 - --- 5 - --- 6 - --- 7 - zvuènik LF+ 8 - zvuènik L- 9 - zvuènik LR+ 10 - TEL MUTE 11 - svetlo 12 - +12V akum. 13 - --- 14 - --- 15 - --- 16 - zvuènik RF+ 17 - zvuènik R- 18 - zvuènik RR+ A - ANT B - ANT GND

SKODA

VERONA



VERONA

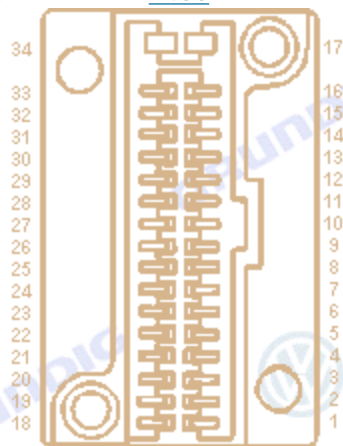
A 4 - +12V akumulator 5 - upr. antena 6 - svetlo 7 - +12V 8 - GND

B 1 - zvuè. RF- 2 - zvuè. LR- 3 - zvuènik RF+ 4 - zvuènik LR+ 5 - zvuènik LF+ 6 - zvuènik RR+ 7 - zvuènik LF- 8 - zvuènik RR-

C 1-10 - ---

SONY

[XR-7300, XR-7200, XR-7201, XR-7202, XR-7400](#)



[XR-3700RDS, XR-3690RDS, XR-6700RDS XR-C700](#)



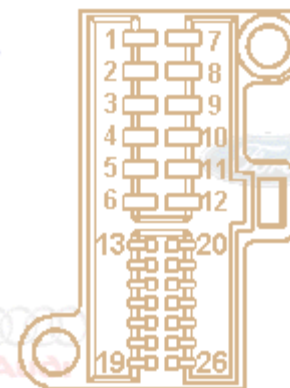
[XR-7042, XR-4403 XR-U800RDS](#)



[CDX-5072](#)



[XR-502 XR-7082](#)



[MDX-U1RDS](#)



[XR-7300, XR-7200, XR-7201, XR-7202, XR-7400](#)

1 - ANT 2 - --- 3 - ulaz LR 4 - GND ulaza 5 - ulaz RR 6 - CD IN LCH 7 - CD IN GND 8 - CD IN RCH 9 - CD RESET 10 - CD CLOCK OUT 11 - CD DSPL SELECT 12 - CD DATA OUT 13 - CD CLOCK IN 14 - CD DATA IN 15 - --- 16 - +12V 17 - GND 18 - ANT GND 19 - --- 20 - --- 21 - --- 22 - zvuènik LF- 23 - zvuènik LR+ 24 - zvuènik RF- 25 - zvuènik RR- 26 - zvuènik LF+ 27 - zvuènik LR- 28 - CD MUTE 29 - zvuènik RF+ 30 - zvuènik RR- 31 - ANT CONT 32 - CD ACC CONT 33 - AMP CONT 34 - B UP

[XR-502](#)

1 - zvuènik LR+ 2 - zvuènik LR- 3 - zvuènik LF+ 4 - zvuènik LF- 5 - +12V akumulator 6 - GND 7 - zvuènik RR+ 8 - zvuènik RR- 9 - zvuènik RF+ 10 - zvuènik RF- 11 - +12V 12 - GND 13 - CD DISP SEL 14 - CD IN L 15 - CD IN R 16 - CD IN GND 17 - CD DATA OUT 18 - CD CLOCK OUT 19 - CD DATA IN 20 - PWR ANT 21 - CD CLOCK IN 22 - CD RESET 23 - CD MUTE 24 - CD ACC CONT 25 - ANT GND 26 - ANT

[XR-7082](#)

1 - zvuènik LR+ 2 - zvuènik LR- 3 - zvuènik LF+ 4 - zvuènik LF- 5 - +12V akumulator 6 - --- 7 - zvuènik RR+ 8 - zvuènik RR- 9 - zvuènik RF+ 10 - zvuènik RF- 11 - +12V 12 - GND 13 - DK OUT 14 - upr. pojaèalo 15 - REM-IN 16 - REM-OUT 17 - ulaz L 18 - GND ulaza 19 - ulaz R 20 - --- 21 - upr. antena 22 - AUX INPUT LCH 23 - AUX INPUT GND 24 - AUX INPUT RCH 25 - ANT GND 26 - ANT

[XR-3700RDS, XR-3690RDS, XR-6700RDS XR-C700](#)

1 - zvuè. LF+ 2 - zvuè. LF- 3 - zvuè. LR+ 4 - zvuènik LR- 5 - zvuènik RR+ 6 - zvuènik RR- 7 - zvuènik RF+ 8 - zvuènik RF- 9 - upr. pojaèalo 10 - TEL MUTE 11 - upr. antena 12 - svetlo 13 - +12V 14 - TST 15 - GND 16 - +12V akumulator

[XR-7042, XR-4403](#)

1 - GND 2 - upr. antena 3 - --- 4 - zvuènik RR+ 5 - zvuènik RF+ 6 - zvuènik LF+ 7 - zvuènik LR+ 8 - +12V akumulator 9 - +12V 10 - upr. pojaèalo 11 - --- 12 - zvuènik RR- 13 - zvuènik RF- 14 - zvuènik LF- 15 - zvuènik LR-

[XR-U800RDS](#)

1 - GND 2 - upr. antena 3 - TEL MUTE (ATT) 8 - +12V akumulator 9 - +12V 10 - upr. pojaèalo 4-7,11-15 - ---

[CDX-5072](#)

1 - GND 2 - upr. antena 3 - --- 4 - --- 5 - zvuènik RR- 6 - zvuènik RR+ 7 - --- 8 - zvuènik LR+ 9 - zvuènik LR- 10 - +12V akumulator 11 - +12V 12 - upr. pojaèalo 13 - TEL MUTE 14 - --- 15 - zvuènik RF- 16 - zvuènik RF+ 17 - zvuènik LF+ 18 - zvuènik LF-

MDX-U1RDS

1 - upr. antena 2 - GND 3 - TEL MUTE 4 - upr. pojaèalo 5 - +12V 6 - +12V akumulator 7 - ---

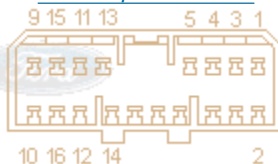
CDX-R79VF

1 - ulaz LF 2 - GND ulaza FRONT 3 - ulaz RF 4 - AUX L IN 5 - AUX IN GND 6 - AUX R IN 7 - ulaz LR 8 - GND ulaza REAR 9 - ulaz RR 10 - --- 11 - DK 12 - ??? 13 - ANT 14 - --- 15 - --- 16 - REM OUT 17 - ANT REM 18 - --- 19 - --- 20 - +12V 21 - ANT GND 22 - --- 23 - --- 24 - REM IN 25 - ??? 26 - +12V akumulator 27 - --- 28 - GND



SSANG-YONG

MUSSO, KORANDO



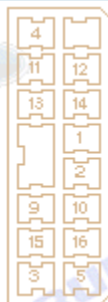
MUSSO, KORANDO

1 - +12V 2 - GND 3 - +12V akumulator 4 - svetlo 5 - upr. antena 9 - zvuènik RR+ 10 - zvuènik RR- 11 - zvuènik RF+ 12 - zvuènik RF- 13 - zvuènik LF+ 14 - zvuènik LF- 15 - zvuènik LR+ 16 - zvuènik LR-



SUBARU

LEGACY, IMPREZA, VIVIO



LEGACY, IMPREZA, VIVIO

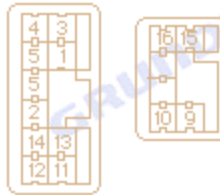
1 - +12V 2 - GND 3 - +12V akumulator 4 - svetlo 5 - upr. antena 9 - zvuènik RR+ 10 - zvuènik RR- 11 - zvuènik RF+ 12 - zvuènik RF- 13 - zvuènik LF+ 14 - zvuènik LF- 15 - zvuènik LR+ 16 - zvuènik LR-



SUZUKI

**SWIFT**

1 - +12V 3 - +12V akumulator 4 - svetlo 5 - upr. antena 9 - zvuènik RR+ 10 - zvuènik RR- 11 - zvuènik RF+ 12 - zvuènik RF- 13 - zvuènik LF+ 14 - zvuènik LF- 15 - zvuènik LR+ 16 - zvuènik LR- GND - obod konektora

TOYOTA

1 - +12V 2 - GND 3 - +12V akumulator 4 - svetlo 5 - upr. antena 9 - zvuènik RR+ 10 - zvuènik RR- 11 - zvuènik RF+ 12 - zvuènik RF- 13 - zvuènik LF+ 14 - zvuènik LF- 15 - zvuènik LR+ 16 - zvuènik LR-

VW**SHARAN, FORD GALAXY, SEAT ALHAMBRA****SHARAN, FORD GALAXY, SEAT ALHAMBRA**

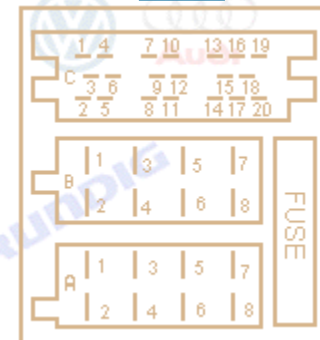
1 - +12V 2 - GND 3 - +12V akumulator 4 - svetlo 5 - upr. antena 9 - zvuènik RR+ 10 - zvuènik RR- 11 - zvuènik RF+ 12 - zvuènik RF- 13 - zvuènik LF+ 14 - zvuènik LF- 15 - zvuènik LR+ 16 - zvuènik LR-

BETA V

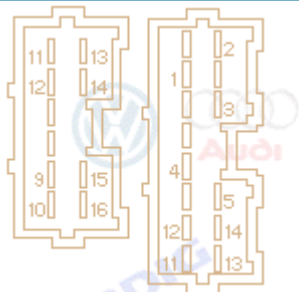
A 1 - GALA 2 - TEL MUTE 3 - V.BUS 4 - +12V akumulator 5 - +12V 6 - svetlo 7 - +12V 8 - GND

B 3 - zvuènik RF+ 4 - zvuènik RF- 5 - zvuènik LF+ 6 - zvuènik LF-

C 7 - TEL+ 11 - REM-C 12 - TEL- 13 - DATA IN 14 - DATA OUT 15 - CLOCK 16 - UB+ 17 - ??? 18 - COM (GND) 19 - AF-L 20 - AF-R

BETA V**VOLVO**

850, 960, S70, V70, S40, V40



CR-603, CR-606



850, 960, S70, V70, S40, V40

1 - +12V 2 - GND 3 - +12V akumulator 4 - svetlo 5 - upr. antena 9 - zvuènik RR+ 10 - zvuènik RR- 11 - zvuènik RF+ 12 - zvuènik RF- 13 - zvuènik LF+ 14 - zvuènik LF- 15 - zvuènik LR+ 16 - zvuènik LR-

CR-603, CR-606

1 - zvuènik R+ 2 - zvuènik R- 5 - GND 6 - upr. antena 8 - zvuènik L+ 9 - zvuènik L- 13 - +12V 3,4,7,10,11,12,14 - ---



YAMAHA

YM9600



YM9600

1 - ANT 2 - --- 3 - zvuènik LR+ (L+ HI) 4 - zvuènik LR- i LF+ 5 - zvuènik LF- (L- HI) 6 - --- 7 - --- 8 - --- 9 - upr. antena 10 - +12V akumulator 11 - ANT GND 12 - --- 13 - zvuènik RR+ (R+ HI) 14 - zvuènik RR- i RF+ 15 - zvuènik RF- (R- HI) 16 - --- 17 - --- 18 - --- 19 - +12V 20 - GND A - ANT GND