



## Installation instructions for part INST-6000

# Chrysler/Ford/Mitsubishi 1974-2003\* INST-6000

### INSTALLATION INSTRUCTION

- 99-6000 • 99-6501
- 99-7000 • 99-6500

\* Vehicles that apply within stated year range. Refer to each application section for specific model and year(s) installation instructions.

### TOOLS REQUIRED

Refer to each section title page.

INST-6000 is a collection of installation instruction booklets. Use the Application Overview when selecting which installation instruction selection to use. Each section is setup as a chapter with its own table of contents.

### Application Overview

**99-6000**  
Chrysler/Dodge/Eagle/JEEP/  
Plymouth 1974-2003\*\*

**99-6500**  
Chrysler/Dodge/Eagle/Ford/  
Jeep/Lincoln/Mercury/  
Plymouth 1974-2003\*\*

**99-6501**  
Chrysler/Dodge/Eagle/JEEP/  
Lincoln/Mercury/Plymouth  
1974-2003\*\*

**99-7000**  
Dodge/Eagle/Mitsubishi/  
Plymouth 1985-1996\*\*

\*\* Vehicles that apply within stated year range. Refer to each application section for specific model and year(s) installation instructions.

**CAUTION!** All accessories, switches, climate controls panels, and especially air bag indicator lights must be connected before cycling the ignition. Also, do not remove the factory radio with the key in the on position, or while the vehicle is running.

**Contents**

<b>Installation Instructions</b>	<b>Section</b>
- 99-6000** .....	1.0
- 99-6500** .....	2.0
- 99-6501** .....	3.0
- 99-7000** .....	4.0
- Dash Disassembles.....	5.0
(99-6000, 99-6500, 99-6501)	

**Section 1**

# **Chrysler/Dodge/Jeep/ Plymouth 1974-2003 99-6000**

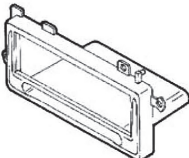
**KIT FEATURES**

- Pocket provision

**KIT COMPONENTS**

- A) Radio housing

A

**TOOLS REQUIRED**

- Phillips screwdriver • Panel removal tool • Cutting tool

**\*\*INST-6000** is a collection of installation instruction booklets. Use the Application Overview when selecting which installation instruction selection to use. Each section is setup as a chapter with its own table of contents.

**Applications**

<b>Chrysler</b>		<b>Dodge (continued)</b>		<b>Jeep</b>
Cirrus	1995-2000	Lancer	1986-1989	Cherokee 1997-2001
Concorde	1993-1997	Magnum XE		Grand Cherokee 1993-1995
Cordoba	1975-1983		1978-1997	Grand Cherokee
E-Class	1983-1993	Mirada	1979-1989	1996-1998
5th Avenue		Neon	1995-1999	Wrangler 1997-2002
	1979-1993	Omni	1978-1990	
Imperial	1982-1983	Pick-up	1974-1983	
Imperial	1990-1993	Ram	1994-2001	
Laser	1984-1989	Ramcharger		
LeBaron	1977-1995		1974-1993	
LeBaron GTS		Rampage	1978-1982	
	1985-1995	Shadow	1987-1995	Fury 1975-1978
LHS	1993-1998	Spirit	1989-1995	Breeze 1996-1999
Newport	1977-1981	St. Regis	1979-1981	Caravelle 1985-1987
New Yorker		Stratus	1995-1999	Horizon 1978-1983
	1975-1996	Van	1978-2003	Neon 1994-1999
Sebring	1995-2000	024	1978-1982	Reliant 1981-1989
Sebring (conv)		400	1982-1983	Scamp 1983-1984
	1996-1999	600	1983-1987	Sundance 1987-1994
Town & Country			TC3 1978-1982	TC3
	1990-2000		1978-1982	Trailduster
<b>Ford</b>		<b>Dodge</b>		<b>Mitsubishi</b>
Aerostar	1985-1991	Aries	1981-1989	Galant 1989-1993
Bronco II	1983-1988	Aspen	1976-1980	Galant 1985-1988
Country Squire		Avenger	1995-2000	Sigma 1989-1990
	1979-1989	Caravan	1984-2000	Van 1987-1990
		Charger	1974-1978	Turismo 1983-1987
		Charger	1981-1987	Van 1978-1997
		Dakota	1987-2000	Volare 1976-1980
		Daytona	1984-1993	Voyager 1984-2000
		Diplomat	1976-1989	
		Durango	1998-2000	
		Dynasty	1988-1993	
		Intrepid	1993-1997	
<b>Eagle</b>		<b>Vision</b>		
				1993-1997

## Table of Contents 99-6000

### Kit Preparation

- Chrysler/Dodge/Eagle/Jeep/Plymouth\*\* ..... 1.1  
*(Except: Grand Cherokee 1993-1995, Cirrus, Stratus, Sebring, Sebring convertible, and Avenger)*
- Chrysler Cirrus 1995-2000\*\* ..... 1.1
- Chrysler Sebring (*convertible*) 1996-2000\*\* ..... 1.1
- Chrysler Sebring 1995-2000\*\* ..... 1.2
- Dodge Avenger 1995-2000\*\* ..... 1.2
- Dodge Stratus 1995-1999\*\* ..... 1.1
- Jeep Grand Cherokee 1993-1995\*\* ..... 1.2
- Plymouth Breeze 1996-1999\*\* ..... 1.1

### Kit Assembly

- DIN radio provision ..... 1.2

**\*\*ATTENTION: Please refer to Section 6 for Dash Disassembles.**

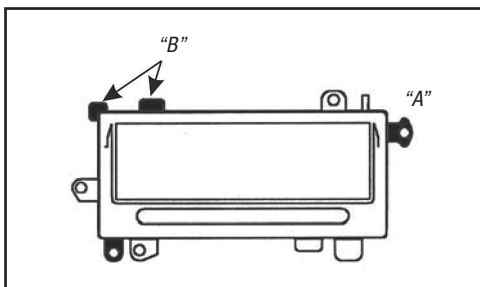
**Attention:** This kit (99-6000) has been specially designed with support ribs to insure structural integrity during shipping. Please cut and remove these ribs from the radio opening before beginning your installation.

## Chrysler/Dodge/Eagle/ Jeep/Plymouth

*(Except: Grand Cherokee 1993-1995, Cirrus, Stratus, Sebring, Sebring convertible, and Avenger)*

1. Cut and remove all mounting tabs on the **Radio Housing EXCEPT** the shaded tabs.
2. Cut and remove the lower locating pin on tab "A". *It may be necessary to trim tabs "B" for some applications.*

*Continue to kit assembly, p. 1.2*

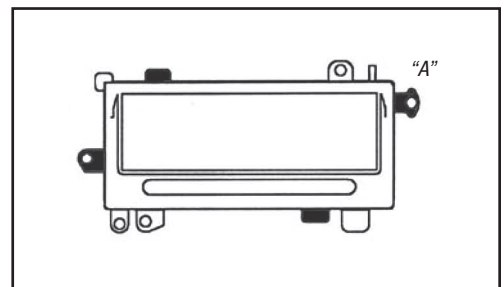


1.1

## Chrysler Cirrus 1995- 2000/Sebring (*convertible*) 1996-2000, Dodge Stratus 1995-1999/Plymouth Breeze 1996-1999

1. Cut and remove all mounting tabs on the **Radio Housing EXCEPT** the shaded tabs.
2. Cut and remove the upper locating pin on tab "A".

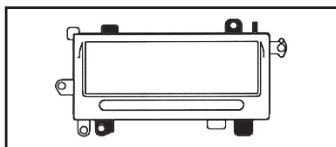
*Continue to kit assembly, p. 1.2*



## Chrysler Sebring/Dodge Avenger 1995-2000

Cut and remove all mounting tabs on the the shaded tabs.

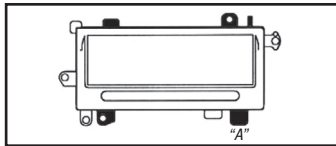
*Continue to kit assembly, p. 1.2*



## Jeep Grand Cherokee 1993-1995

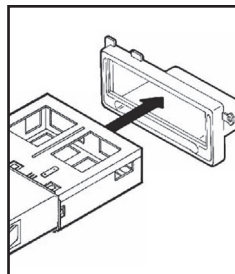
1. Cut and remove all mounting tabs on the **Radio Housing EXCEPT** the shaded tabs.
2. Cut tab "A" along the scored line and remove the bottom portion of the tab.

*Continue to kit assembly, p. 1.2*

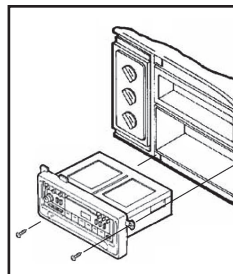


## DIN radio provision

1. Slide the DIN cage into the kit and secure by bending the metal locking tabs down.
2. Slide the aftermarket radio into the cage until secure. (Figure A)
3. Locate the factory wiring harness in the dash Metra recommends using the proper mating adapter from Metra or AXXESS Re-connect the negative battery terminal and test the unit for proper operation.
4. Reassemble dash in reverse order of disassembly. (Figure B)



(Figure A)



(Figure B)

## Section 2

## Chrysler/Dodge/Eagle/ Ford/Jeep/Lincoln/Mercury/ Plymouth 1974-2003 **99-6500**

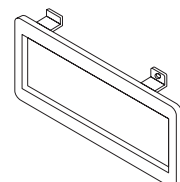
### KIT FEATURES

- DIN radio provision

### KIT COMPONENTS

- A) Radio housing

A



### TOOLS REQUIRED

- Phillips screwdriver • Socket wrench • Cutting tool

## Applications

	<b>Dodge (continued)</b>	<b>Jeep (continued)</b>
Concorde	1993-1997	Magnum XE 1978-1979
Cordoba	1975-1983	Wrangler 1997-2002
E-Class	1983-1993	Mirada 1979-1983
Fifth Avenue	1979-1993	Neon 1994-1999
Imperial	1982-1983	Continental 1985-1989
Imperial	1990-1994	Pick-up 1974-1983
Laser	1984-1989	Ram 1994-2000
LeBaron	1977-1995	Ramcharger
LeBaron GTS	1985-1994	Rampage 1974-1993
LHS	1995-1998	Shadow 1978-1982
Newport	1977-1980	Colony Park 1979-1989
New Yorker	1975-1996	Spirit 1989-1995
Town & Country	1990-2000	St. Regis 1979-1981
		Van 1978-2003
<b>Dodge</b>		<b>Mercury</b>
024	1978-1982	Acclaim 1989-1995
400	1982-1983	Caravelle 1985-1988
600	1983-1987	Bronco II 1983-1988
Aries	1981-1989	Country Squire 1979-1989
Aspen	1976-1980	Fury 1975-1978
Caravan	1984-2000	Gran Fury 1978-1989
Charger	1974-1978	Horizon 1978-1983
Charger	1981-1987	Reliant 1981-1989
Dakota	1987-2000	LTD 1979-1986
Daytona	1984-1993	Ranger (mini) 1983-1988
Diplomat	1976-1989	Thunderbird 1980-1988
Durango	1998-2000	TC3 1978-1982
Dynasty	1988-1993	Trailduster 1975-1981
Intrepid	1993-1997	Turismo 1983-1987
Lancer	1985-1989	Van 1978-1997
		Volare 1976-1980
		Voyager 1984-2000
		1996-1998

## Table of Contents 99-6500

### Kit Preparation

- Chrysler 1975-2000\*\* ..... 2.1
- Dodge 1974-2003\*\* ..... 2.1
- Eagle 1993-1997\*\* ..... 2.1
- Ford 1979-1991\*\* ..... 2.1
- Jeep 1996-2002\*\* ..... 2.1
- Lincoln 1984-1989\*\* ..... 2.1
- Mercury 1979-1989\*\* ..... 2.1
- Plymouth 1975-2000\*\* ..... 2.1

### Kit Assembly

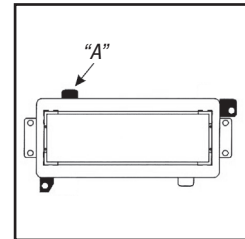
- DIN radio provision ..... 2.2

**\*\*ATTENTION: Please refer to Section 6 for Dash Disassembles.**

## Chrysler/Dodge/Eagle/Jeep/ Plymouth 1974-2003

1. Cut and remove all mounting tabs on the **Radio Housing** EXCEPT the shaded tabs. *It may be necessary to trim tabs "B" for some applications.*

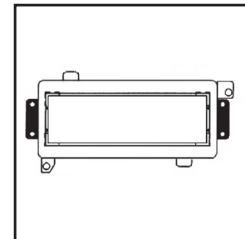
*Continue to kit assembly, p. 2.2*



## Ford/Lincoln/Mercury 1974-2003

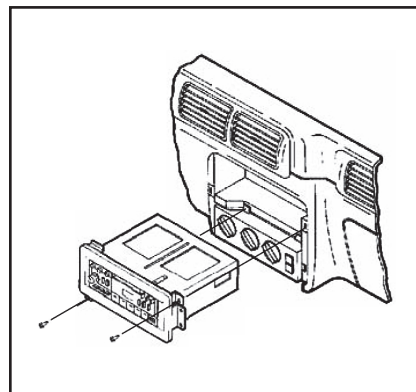
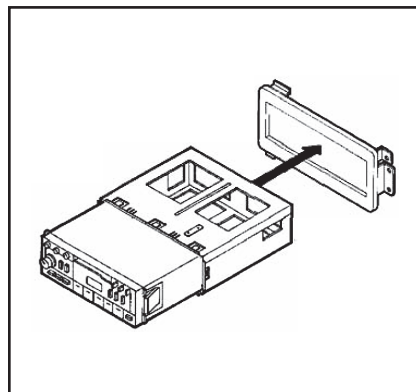
1. Cut and remove all mounting tabs on the **Radio Housing** EXCEPT the shaded tabs.

*Continue to kit assembly, p. 2.2*



## DIN radio provision

1. Remove the metal sleeve from your aftermarket radio.
2. Slide the cage into the kit and secure by bending the metal locking tabs down.
3. Locate the factory wiring harness in the dash. Metra recommends using the proper mating adapter from Metra or AXXESS. Re-connect the negative battery terminal and test the unit for proper operation.
4. Slide the aftermarket radio into the cage until secure. (Figure A)
5. Reassemble dash in reverse order of disassembly. (Figure B)



(Figure A)

(Figure B)

## Section 3

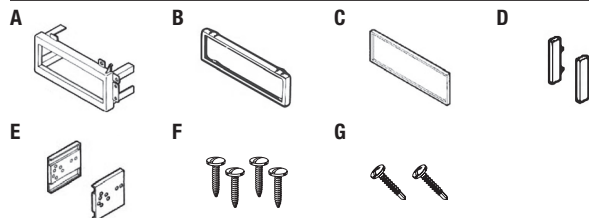
### Chrysler/Dodge/Eagle/Ford/ Jeep/Lincoln/Mercury/ Plymouth 1974-2003 **99-6501**

#### KIT FEATURES

- DIN and ISO DIN provision

#### KIT COMPONENTS

- A) Radio housing
- B) ISO DIN faceplate
- C) Spacer
- D) Snap spacers
- E) (2) ISO DIN brackets
- F) (4) 5mm flat-head screws
- G) (2) #6 Self-tapping screws



#### TOOLS REQUIRED

- Phillips screwdriver
- Socket wrench
- Cutting tool

## Applications

	<b>Dodge</b> (continued)	<b>Mercury</b>
Chrysler	1993-1997	Diplomat 1976-1989
Concorde	1975-1983	Durango 1998-2000
Cordoba		Colony Park 1979-1989
E-Class	1983-1993	Dynasty 1988-1993
5th Ave	1979-1993	Intrepid 1993-1997
Imperial	1982-1983	Lancer 1985-1989
Imperial	1990-1994	Magnum XE 1980-1982
Laser	1984-1989	Omni 1978-1979
LeBaron	1977-1995	Mirada 1979-1983
LeBaron GTS		Neon 1994-1999
LHS	1995-1998	Pick-up 1974-1983
Newport	1977-1980	Ram 1994-2000
New Yorker		Spirit 1989-1995
Town & Country	1975-1996	St. Regis 1979-1981
	1990-2000	Van 1978-2003
<b>Dodge</b>		Horizon 1978-1982
024	1978-1982	Cherokee 1997-2000
400	1982-1983	Grand Cherokee 1993-1995
600	1983-1987	Grand Cherokee 1996-1998
Aries	1981-1989	Wrangler 1997-2000
Aspen	1976-1980	Trailduster 1974-1980
Caravan	1984-2000	Turismo 1983-1987
Charger	1974-1978	Lincoln Van 1978-1997
Charger	1981-1987	Continental Volare 1976-1980
Dakota	1987-2000	Mark VII 1984-1988
Daytona	1984-1993	Volare 1984-1989

## Table of Contents 99-6501

### Kit Preparation

- Chrysler/Dodge/Eagle/Jeep/Plymouth\*\* ..... 3.1
- (Except: Grand Cherokee 1993-1995, Sebring and Avenger)
- Chrysler Sebring 1995-2000\*\* ..... 3.2
- Dodge Avenger 1995-2000\*\* ..... 3.2
- Ford/Lincoln/Mercury 1979-1989\*\* ..... 3.2
- Jeep Grand Cherokee 1993-1995\*\* ..... 3.2

### Kit Assembly

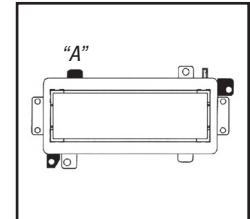
- ISO DIN radio provision ..... 3.2-3.3
- DIN radio provision ..... 3.3

**\*\*ATTENTION: Please refer to Section 6 for Dash Disassembles.**

## Chrysler/Dodge/Eagle/ Jeep/Plymouth

(Except: Grand Cherokee 1993-1995,  
Sebring and Avenger)

1. Cut and remove all mounting tabs on the **Radio Housing** EXCEPT the shaded tabs. It may be necessary to trim tabs "A" for some applications.



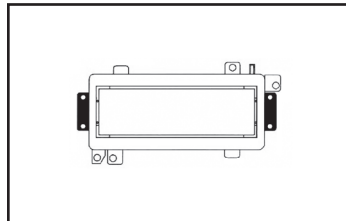
Continue to kit assembly, p. 3.2-3

## Kit Preparation 99-6501

**Ford/Lincoln/Mercury  
1979-1989**

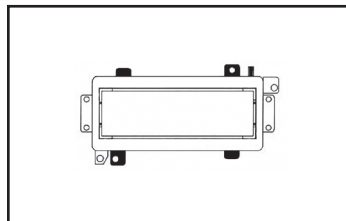
1. Cut and remove all mounting tabs on the **Radio Housing EXCEPT** the shaded tabs.

*Continue to kit assembly, p. 3.2-3*

**Chrysler Sebring/Dodge  
Avenger 1995-2000, Jeep Grand  
Cherokee 1993-1995**

1. Cut and remove all mounting tabs on the **Radio Housing EXCEPT** the shaded tabs.

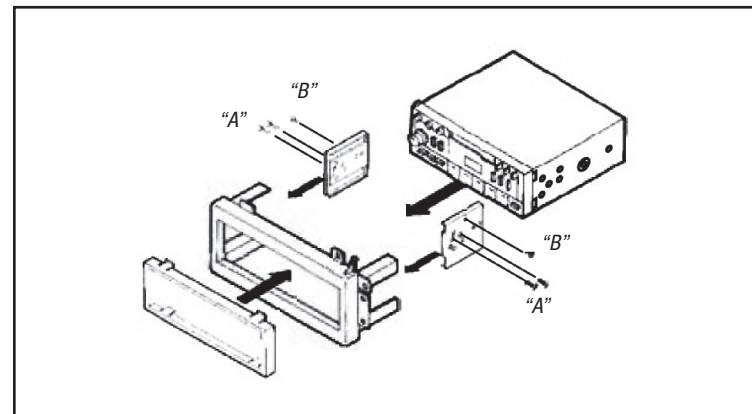
*Continue to kit assembly, p. 3.2-3*



## Kit Assembly 99-6501

**ISO DIN radio provision**

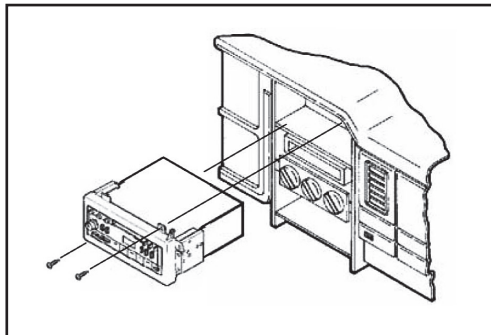
1. Snap the ISO DIN faceplate into the radio housing and then slide the aftermarket radio into the back of the kit.
2. Slide the ISO DIN brackets onto the housing legs and align the holes in the brackets with the holes in the unit.
3. Mount the brackets to the unit with (4) 5mm Flat-head screws supplied ("A"). (Figure A)



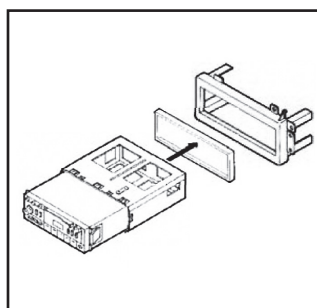
(Figure A)

## ISO DIN radio provision

4. Mount the brackets to the top of the housing legs with (2) #6 Self-tapping screws ("B"). (Figure A)
5. Locate the factory wiring harness in the dash. Metra recommends using the proper mating adapter from Metra or AXXESS. Re-connect the negative battery terminal and test the unit for proper operation.
6. Reassemble dash in reverse order of disassembly.



(Figure B)

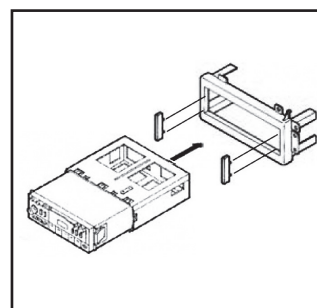


(Figure A)

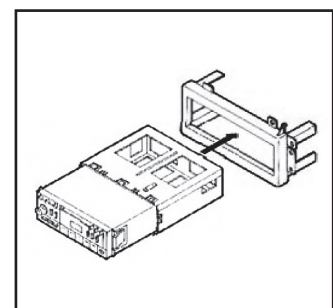
1. Remove the metal sleeve from the aftermarket radio.
2. If a **surface-mount installation** is desired, insert the spacer into the radio housing. (Figure A)
3. Slide the sleeve into the kit and secure by bending the metal locking tabs down. Slide the aftermarket radio into the cage until secure.
4. If an **intermediate mount** installation is desired, attach the

## DIN radio provision

5. Slide the sleeve into the radio housing and secure by bending the metal locking tabs down. Slide the aftermarket radio into the cage until secure.
6. If a **flush-mount installation** is desired, slide the sleeve into the radio housing and secure by bending the metal locking tabs down. (Figure C)
7. Slide the radio into the cage until secure.
8. Locate the factory wiring harness in the dash. Metra recommends using the proper mating adapter from Metra or AXXESS. Test the unit for proper operation.
9. Reassemble the dash in reverse order of disassembly.



(Figure B)



(Figure C)

## Section 4

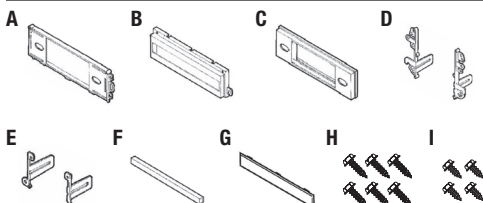
### Dodge/Eagle/Mitsubishi/ Plymouth 1985-1996 99-7000

#### KIT FEATURES

- Pocket provision

#### KIT COMPONENTS

- A) Radio housing • B) Equalizer housing • C) Faceplate
- D) Bracket Set #1 • E) Bracket Set #2 • F) Filler bar
- G) Equalizer dummy plate • H) (6) #8 x 3/4" hex-head screws
- I) (4) #8 x 1/2" hex-head screws



#### TOOLS REQUIRED

- Phillips screwdriver • Cutting tool

## Applications

<b>Dodge</b>	<b>Eagle (continued)</b>	<b>Mitsubishi</b>	<b>Plymouth</b>
Colt 1987-1988	Talon 1990-1994	Montero 1989-1992	
Colt 1989-1992		Sigma 1989-1990	Montero 1987-1991
D-50 pick-up		Van 1987-1990	
1987-1993	Eclipse 1990-1994		
Raider 1987-1991	Expo 1992-1995		Colt Vista 1992-1994
	Galant 1985-1988		Laser 1990-1994
	Galant 1989-1993		
<b>Eagle</b>	<b>Mighty Max pick-up</b>		
Summit 1989-1992	1987-1996		
Summit (wagon) 1992-1996	Mirage 1985-1988		

## Table of Contents 99-7000

#### Dash Disassembly

- Dodge Colt 1987-1988.....	4.0-4.1
- Dodge Colt 1989-1992.....	4.1
- Dodge D-50 pick-up 1987-1993.....	4.2
- Dodge Raider 1987-1991.....	4.2-4.3
- Eagle Summit 1989-1992.....	4.1
- Eagle Summit (wagon) 1992-1996.....	4.3
- Eagle Talon 1990-1994.....	4.4
- Mitsubishi Eclipse 1990-1994.....	4.4
- Mitsubishi Expo 1992-1995.....	4.3
- Mitsubishi Galant 1985-1988.....	4.4
- Mitsubishi Galant 1989-1993.....	4.5

## Table of Contents

- Mitsubishi Mighty Max pick-up 1987-1996 .....	4.2
- Mitsubishi Mirage/Dodge Colt 1985-1988 .....	4.0-4.1
- Mitsubishi Mirage/Dodges Colt 1989-1992 .....	4.1
- Mitsubishi Montero 1987-1991 .....	4.2-4.3
- Mitsubishi Sigma 1989-1990.....	4.4
- Mitsubishi Van 1987-1990 .....	4.5
- Plymouth Colt Vista 1992-1994.....	4.3
- Plymouth Laser 1990-1994.....	4.4

#### Kit Assembly

- 2-Shaft radio provision.....	4.6
- DIN radio provision.....	4.6

## Dodge Colt 1987-1988, Mitsubishi Mirage 1985-1988

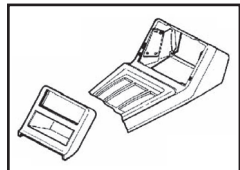
1. Remove the ashtray and the (2) exposed screws.
2. Unclip the gear shifter trim bezel and remove the (4) exposed screws.
3. Pop off the hazard switch and remove the (1) exposed screw.

*Continue on next page*

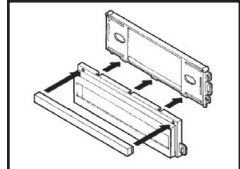
## Dodge Colt 1987-1988, Mitsubishi Mirage 1985-1988

4. Remove the dummy cap located below the brake lever and (2) exposed screws.
5. Remove the screws securing the factory radio and disconnect the wiring. (Figure A)
6. Snap the filler bar onto the equalizer housing and slide the assembly onto the bottom of the radio housing. (Figure B)
7. Mount bracket Set #2 to the back of the equalizer housing with (4) #8 x 1/2" hex-head screws supplied. (Figure C)

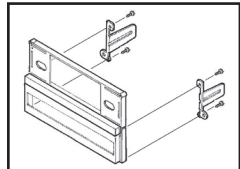
Continue to kit assembly, p. 4.6



(Figure A)

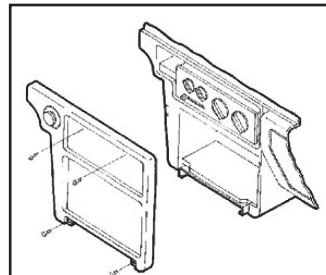


(Figure B)



(Figure C)

1. Remove (2) Phillips screws above the climate controls.
2. Remove (2) Phillips screws from the bottom edge of the radio trim bezel and remove the bezel.
3. Remove (4) Phillips securing the factory radio and disconnect the wiring. (Figure A)



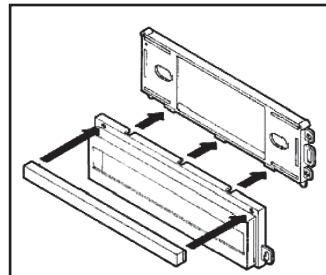
(Figure A)

## Dodge Colt/Eagle Summit/Mitsubishi Mirage 1989-1992

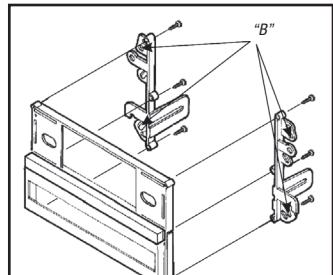
4. Snap the filler bar onto the equalizer housing and slide the assembly onto the bottom of the radio housing. (Figure B)
5. Cut and remove all mounting tabs on bracket Set #1 **EXCEPT** tabs "B". (Figure C)
6. Mount the converted brackets to the back of the assembly with (6) #8 x 3/4" hex-head screws supplied.

**Note:** The factory pocket may be used by omitting this step and mounting the pocket under the radio housing during installation.

Continue to kit assembly, p. 4.6



(Figure B)



(Figure C)

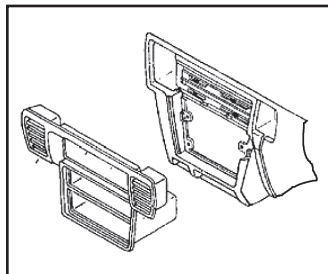
Mounting tab(s): identified by a stamped letter on back of tab

## Dodge D-50 pick-up 1987-1993 Mitsubishi Mighty Max 1987-1996

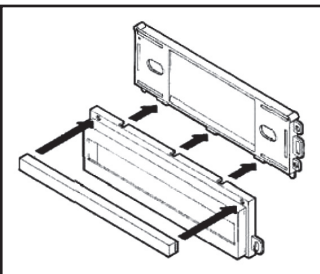
1. Remove (2) screws located under the A/C vents. Remove the climate control knobs.
  2. Remove (2) screws above the climate controls.
  3. Using a small screwdriver, unclip the top of the dash trim bezel and remove the bezel.
  4. Remove (4) Phillips screws securing the factory radio and
- disconnect the wiring. (Figure A)
5. Snap the filler bar onto the equalizer housing and slide the assembly onto the bottom of the radio housing. (Figure B)

**Note:** The factory pocket may be used by omitting this step and mounting the pocket under the radio housing during installation.

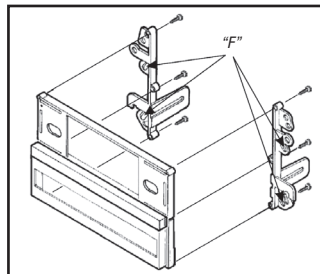
6. Cut and remove all mounting



(Figure A)



(Figure B)

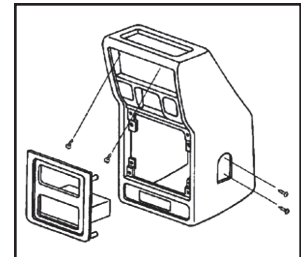


(Figure C)

Mounting tab(s): identified by a stamped letter on back of tab

## Dodge Raider/Mitsubishi Montero 1987-1991

1. Remove the climate control knobs and then remove the (2) screws above the climate controls.
2. Pop off the cover caps from the sides of the dash console and remove the (4) exposed screws.
3. Remove (4) screws from the gear shifter plate and remove the plate.
4. Pull the dash console assembly forward and disconnect the wiring.
5. Remove (4) screws securing the radio trim bezel to the console and remove.
6. Remove (4) screws securing the factory radio and disconnect the wiring. (Figure A)



(Figure A)

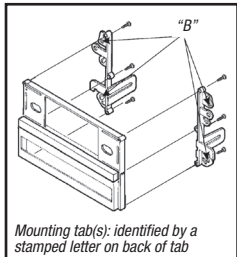
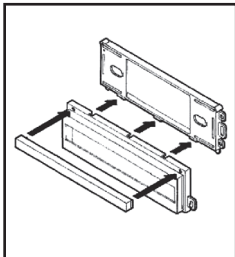
**Dodge Raider/Mitsubishi  
Montero 1987-1991**

7. Snap the filler bar onto the equalizer housing and slide the assembly onto the bottom of the radio housing. (Figure B)

**Note:** The factory pocket may be used by omitting this step and mounting the pocket under the radio housing during installation.

8. Cut and remove all mounting tabs on bracket Set #1 **EXCEPT** tabs "B". (Figure C)
9. Mount the converted brackets to the back of the assembly with (6) #8 x 3/4" hex-head screws supplied.

*Continue to kit assembly, p. 4.6*



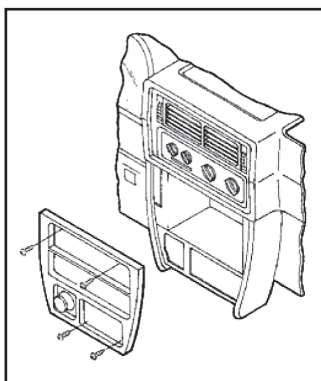
(Figure B)

(Figure C)

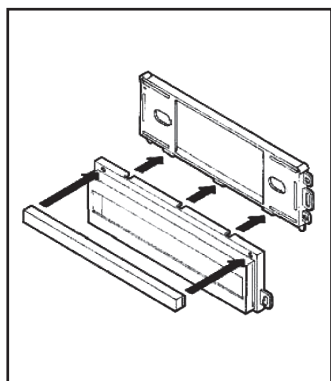
**Eagle Summit (wagon) 1992-1996, Mitsubishi Expo  
1992-1995, Plymouth Colt Vista 1992-1994**

1. Remove (2) screws from the top of the radio trim bezel.
2. Remove the ashtray and the (2) exposed screws.
3. Unclip the radio trim bezel and disconnect the cigarette lighter wiring.
4. Remove the screws securing the factory radio and disconnect the wiring. (Figure A)
5. Snap the filler bar onto the equalizer housing and slide the assembly onto the bottom of the radio housing. (Figure B)
6. Cut and remove all mounting tabs on the radio housing **EXCEPT** tabs "D". (Figure C)

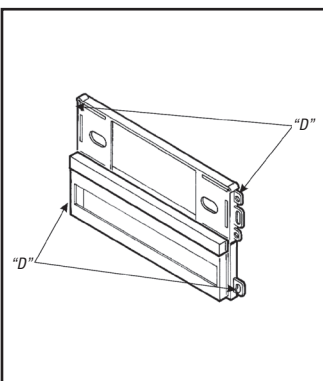
*Continue to kit assembly, p. 4.6*



(Figure A)



(Figure B)



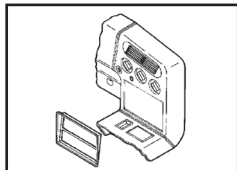
(Figure C)

*Mounting tab(s): identified by a stamped letter on back of tab*

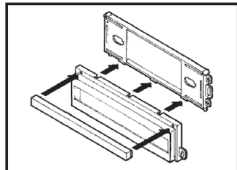
## Eagle Talon/Mitsubishi Eclipse/Plymouth Laser 1990-1994

1. Unclip the radio trim bezel and remove.
2. Remove (4) Phillips securing the factory radio and disconnect the wiring. (Figure A)
3. Snap the filler bar onto the equalizer housing and slide the assembly onto the bottom of the radio housing. (Figure B)
4. Cut and remove all mounting tabs on the Radio Housing **EXCEPT** tabs "D". (Figure C)

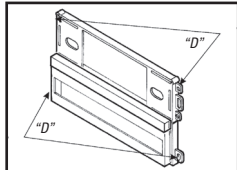
*Continue to kit assembly, p. 4.6*



(Figure A)



(Figure B)

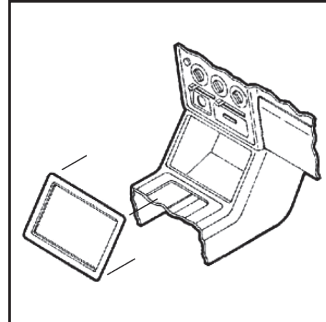


(Figure C) Mounting tab(s): identified by stamped letter on back of tab

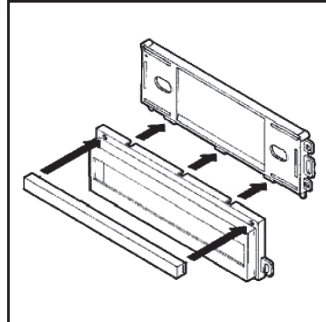
## Mitsubishi Galant 1985-1988 Mitsubishi Sigma 1989-1990

1. Unclip the radio trim bezel and remove.
2. Remove (4) screws securing the factory radio and disconnect the wiring. (Figure A)
3. Snap the filler bar onto the equalizer housing and slide the assembly onto the bottom of the radio housing. (Figure B)
4. Cut and remove all mounting tabs on bracket Set #1 **EXCEPT** tabs "H".
5. Mount the converted brackets to the back of the assembly with (6) #8 x 3/4" hex-head screws supplied. (Figure C)

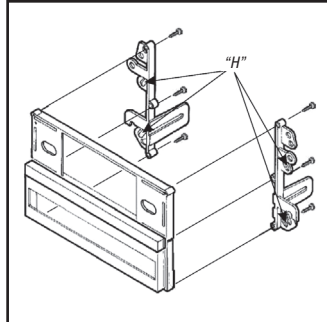
*Continue to kit assembly, p. 4.6*



(Figure A)



(Figure B)

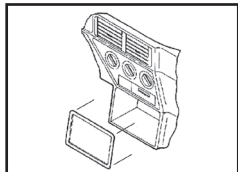


(Figure C) Mounting tab(s): identified by a stamped letter on back of tab

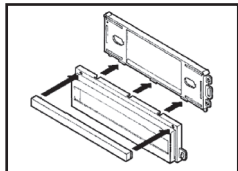
## Mitsubishi Galant 1989-1993

1. Unclip the radio trim bezel and remove.
2. Remove (4) screws securing the factory radio and disconnect the wiring. (Figure A)
3. Snap the filler bar onto the equalizer housing and slide the assembly onto the bottom of the radio housing. (Figure B)
4. Cut and remove all mounting tabs on the radio housing **EXCEPT** tabs "G". (Figure C)

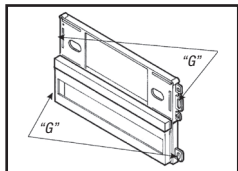
*Continue to kit assembly, p. 4.6*



(Figure A)



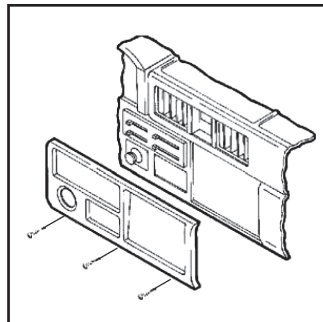
(Figure B)



(Figure C) Mounting tab(s) identified by a stamped letter on back of tab

1. Remove (3) screws from the bottom edge of the dash trim bezel and remove the bezel.
2. Remove (4) screws securing the factory radio and disconnect the wiring. (Figure A)
3. Snap the filler bar onto the equalizer housing and slide the assembly onto the bottom of the radio housing. (Figure B)

**Note:** The factory pocket may be used by omitting

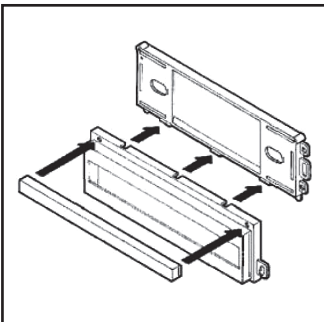


(Figure A)

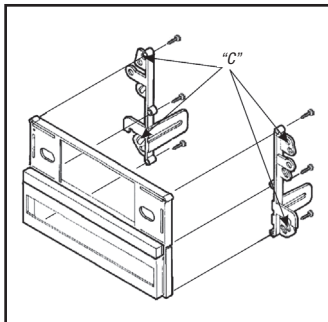
## Mitsubishi Van 1987-1990

1. Remove (3) screws from the bottom edge of the dash trim bezel and remove the bezel.
2. Remove (4) screws securing the factory radio and disconnect the wiring. (Figure A)
3. Snap the filler bar onto the equalizer housing and slide the assembly onto the bottom of the radio housing. (Figure B)
4. Cut and remove all mounting tabs on bracket Set #1 **EXCEPT** tabs "H".
5. Mount the converted brackets to the back of the assembly with (6) #8 x 3/4" hex-head screws supplied.

*Continue to kit assembly, p. 4.6*



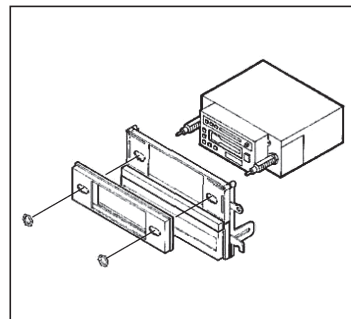
(Figure B)



(Figure C) Mounting tab(s) identified by a stamped letter on back of tab

## 2-Shaft radio provision

1. Attach the faceplate to radio housing.
2. Slide the aftermarket radio into the kit and secure with shaft nuts. (Figure A)
3. Locate the factory wiring harness in the dash. Metra recommends using the proper mating adapter from Metra or AXXESS. Re-connect the negative battery terminal and test the unit for proper operation.
4. Reassemble dash in reverse order of disassembly.



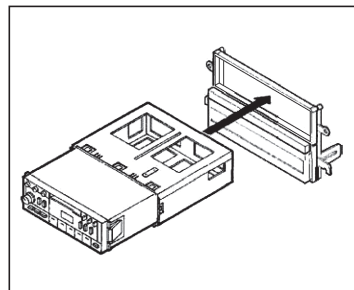
(Figure A)

## DIN radio provision

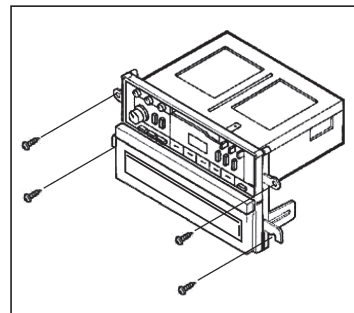
1. Remove the metal sleeve from the aftermarket radio.
2. Cut and remove the shaft supports.
3. Slide the sleeve into the radio housing and secure by bending the metal locking tabs down.
4. Slide the radio into the cage until secure. (Figure A)

**Note:** If an equalizer will be included, slide the unit into the back of the radio housing and secure. If an equalizer will NOT be included, snap the equalizer dummy plate into the opening.

5. Locate the factory wiring harness in the dash. Metra recommends using the proper mating adapter from Metra or AXXESS. Test the unit for proper operation.
6. Reassemble the dash in reverse order of disassembly. (Figure B)



(Figure A)



(Figure B)



## Dash Disassembly INST-6000

### Section 5

#### 99-6000, 99-6500, 99-6501

Chrysler/Dodge/Eagle/Ford/JEEP/Lincoln  
Mercury/Plymouth

### Various Dash Disassemblies

*INST-6000 is a collection of installation instruction booklets.  
Use the Application Overview when selecting which  
installation instruction selection to use. Each section is setup  
as a chapter with its own table of contents.*

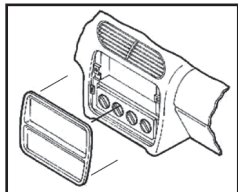
### Table of Contents

#### Dash Disassembly

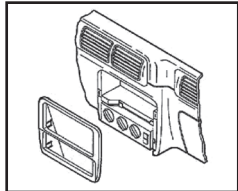
- Chrysler Cirrus/Dodge Stratus 1995-2000, Plymouth Breeze 1996-1999 .....	5.1	- Chrysler LeBaron 1976-1981, Dodge Diplomat 1976-1989/Aspen 1976-1980, Plymouth Gran Fury 1975-1985/	5.1	- Dodge Pickup/Ramcharger 1974-1980, Plymouth Trailduster 1974-1980 .....	5.6
- Chrysler Concorde/LHS 1995-1998, Dodge Intrepid/Eagle Vision 1993-1997 .....	5.1	Volare 1976-1980.....	5.3	- Dodge Pickup/Ramcharger 1974-1980, Plymouth Trailduster 1974-1980 .....	5.6
- Chrysler Cordoba/Plymouth Fury 1975-1978, Dodge Charger 1974-1978, Magnum XE 1978-1979.....	5.1	- Chrysler Sebring/Dodge Avenger 1995-2000.....	5.3	- Dodge Pickup/Ramcharger 1981-1993, Plymouth Trailduster 1981 .....	5.6
- Chrysler Cordoba 1979-1983/Imperial 1982-1983/Newport 1980-1981, Dodge Mirada 1980-1983/ St. Regis 1979-1981.....	5.1	- Chrysler Sebring (convertible) 1995-2000 .....	5.3	- Dodge Ram 1994-2001, Ram 2500/3500 2002.....	5.6
- Chrysler E-Class 1983-1984/LeBaron 1982-1985/New Yorker 1983-1987, Dodge Aries 1981-1989/400 1982-1983/600 1983-1987, Plymouth Caravelle 1985-1987/Reliant 1981-1989 .....	5.2	- Chrysler Town & Country 1990-1995, Dodge Caravan/Plymouth Voyager 1984-1990 .....	5.4	- Dodge Shadow/Plymouth Sundance 1987-1994 .....	5.7
- Chrysler 5th Avenue/Imperial 1990-1994/ New Yorker 1988-1995, Dodge Dynasty 1988-1993 .....	5.2	- Dodge Caravan/Plymouth Voyager 1991-1995 .....	5.4	- Dodge Spirit/Plymouth Acclaim 1989-1995 .....	5.7
- Chrysler Laser/Dodge Daytona 1984-1989 .....	5.2	- Dodge Caravan/Chrysler Town & Country/ Plymouth Voyager 1996-2000 .....	5.4	- Dodge Van/Plymouth Van 1978-2003 .....	5.7
- Chrysler Laser/Dodge Daytona 1984-1989 .....	5.2	- Dodge Caravan/Chrysler Town & Country/ Plymouth Voyager 1996-2000 .....	5.4	- Ford Aerostar 1985-1991 .....	5.7
- Chrysler LeBaron 1984-1995 .....	5.2	- Dodge Charger/Plymouth Turismo 1983-1987 .....	5.4	- Ford Bronco II/ Ranger (mini) 1985-1988 .....	5.7
- Chrysler LeBaron GTS 1985-1994, Dodge Lancer 1985-1989 .....	5.3	- Dodge Dakota 1987-1996 .....	5.5	- Ford Crown Victoria/LTD 1979-1990, Mercury Grand Marquis/ Marquis 1979-1990 .....	5.7
		- Dodge Dakota 1997-2000 .....	5.5	- Ford Thunderbird/Mercury Cougard 1985-1988 .....	5.8
		- Dodge Daytona 1990-1993 .....	5.5	- Jeep Cherokee 1997-2001 .....	5.8
		- Dodge Durango 1997-2000 .....	5.5	- Jeep Grand Cherokee 1993-1995 .....	5.8
		- Dodge Neon/Plymouth Neon 1994-1999 .....	5.5	- Jeep Grand Cherokee 1996-1998 .....	5.8
		- Dodge Omni/024/Rampage 1978-1982, Plymouth Horizon/TC3 1978-1982/	5.9	- Jeep Wrangler 1997-2002 .....	5.8
		Scamp 1983-1984.....	5.6	- Lincoln Continental 1985-1987 .....	5.9
				- Lincoln Mark VII 1984-1989 .....	5.9

**Chrysler Cirrus/Dodge Stratus 1995-2000,  
Plymouth Breeze 1996-1999**

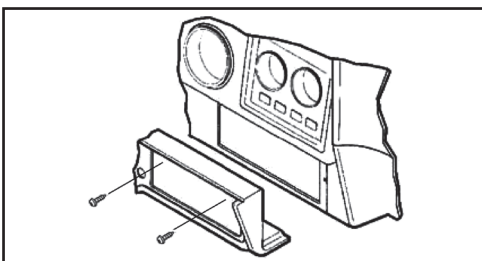
1. Using a flat-blade screwdriver, pry out on the edges of the radio trim bezel.
2. Unclip the bezel and remove.
3. Remove (2) 3/8" hex-head screws securing the factory radio and disconnect the wiring.

**Chrysler Concorde/LHS  
1995-1998, Dodge Intrepid/  
Eagle Vision 1993-1997**

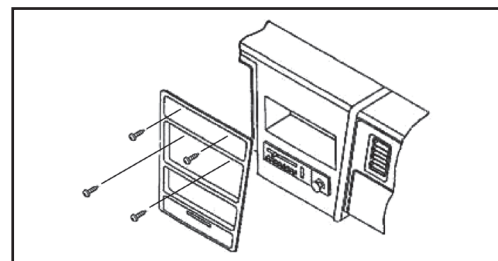
1. Unclip the radio trim bezel and remove.
2. Remove (2) 3/8" hex-head screws securing the factory radio and disconnect the wiring.

**Chrysler Cordoba/  
Plymouth Fury 1975-1978,  
Dodge Charger 1974-1978,  
Magnum XE 1978-1979**

1. Remove (4) Phillips screws from the bottom edge of the radio trim bezel.
2. Remove (2) Phillips screws above the radio opening. (Figure A)
3. Unscrew the retainer ring securing the remote mirror control and remove the bezel.
4. Remove (2) 3/8" hex-head screws securing the factory radio and disconnect the wiring.

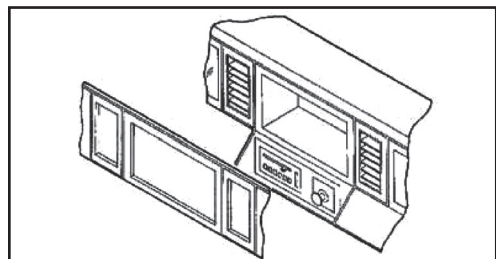
**Chrysler Cordoba 1979-  
1983/Imperial 1982-1983/  
Newport 1980-1981/New  
Yorker 1980-1981, Dodge  
Mirada 1980-1983/St.  
Regis 1979-1981**

1. Remove (2) Phillips screws above the radio opening. (Figure A)
2. Remove (2) Phillips screws above the climate controls. (Figure A)
3. Unclip the dash trim bezel and remove.
4. Remove (2) 3/8" hex-head screws securing the factory radio and disconnect the wiring.

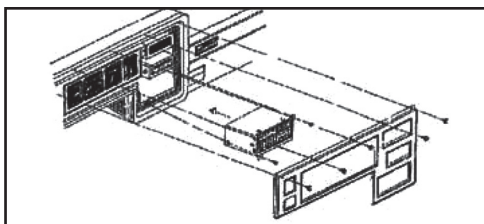


**Chrysler E-Class 1983-1984/  
LeBaron 1982-1985/New  
Yorker 1983-1987****Dodge Aries 1981-1989/400  
1982-1983/600 1983-1987  
Plymouth Caravelle 1985-  
1987/Reliant 1981-1989**

1. Remove (3) Phillips screws from the top edge of the dash trim bezel.
2. Remove (3) Phillips screws from the bottom edge of the dash trim bezel.
3. Unclip the bezel and disconnect the wiring.
4. Remove (2) 3/8" hex-head bolts securing the factory radio and disconnect the wiring.

**Chrysler 5th Avenue/  
Imperial 1990-1994/New  
Yorker 1988-1995, Dodge  
Dynasty 1988-1993**

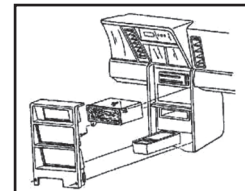
1. Remove (2) Phillips screws above the radio opening.
2. Remove (2) Phillips screws above the climate controls.
3. Unclip the dash trim bezel and remove.
4. Remove (2) 3/8" hex-head screws securing the factory radio and disconnect the wiring.

**Chrysler Laser/Dodge  
Daytona 1984-1989**

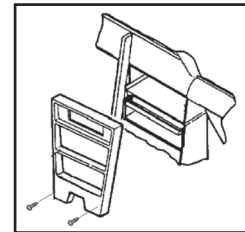
1. Remove (2) Phillips screws from the base of the dash trim bezel.

**Chrysler Laser/Dodge  
Daytona 1984-1989**

2. Pull out on the lower edge of the bezel and remove.
3. Remove (2) 3/8" hex-head screws securing the factory radio and disconnect the wiring.

**Chrysler LeBaron 1984-1995**

1. Remove (1) Phillips screw from the lower corner of the dash trim bezel.
2. Unclip the bezel and remove.
3. Remove (2) Phillips screws from the right console panel and remove the panel.
4. Remove (2) hex-head screws securing the factory radio and disconnect the wiring.

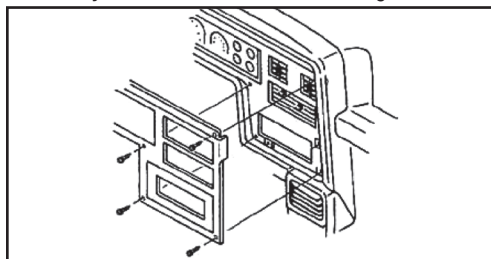




## Dash Disassembly INST-6000

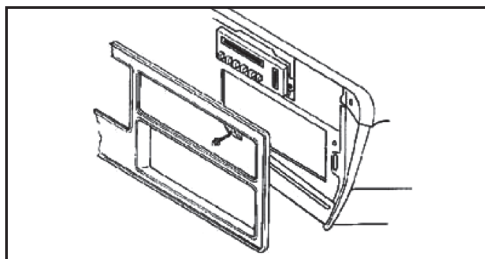
### **Chrysler LeBaron GTS 1985-1994, Dodge Lancer 1985-1989**

1. Remove (5) torx-head screws from the top of the dash trim bezel.
2. Remove (2) torx-head screws below the radio opening.
3. Remove (1) torx-head screw from the upper-left corner of the radio opening.
4. Remove (4) torx-head screws from the lower-left area of the dash trim bezel.
5. Unclip the bezel and remove.
6. Remove (2) 3/8" hex-head bolts securing the factory radio and disconnect the wiring.



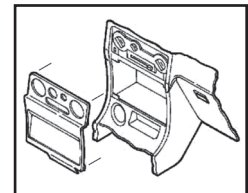
### **Chrysler LeBaron 1976- 1981, Dodge Diplomat 1976-1989/Aspen 1976-1980, Plymouth Gran Fury 1975-1985/Volare 1976-1980**

1. Remove (4) Phillips screws from the top of the dash trim bezel.
2. Remove (4) Phillips screws from the bottom of the dash trim bezel.
3. Remove (2) 3/8" hex-head screws securing the factory radio and disconnect the wiring.



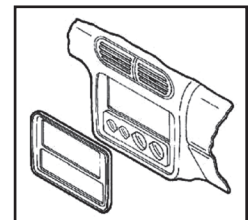
### **Chrysler Sebring/Dodge Avenger 1995-2000**

1. Unclip the radio trim bezel and remove.
2. Remove (2) #10 Phillips screws securing the factory radio and disconnect the wiring.



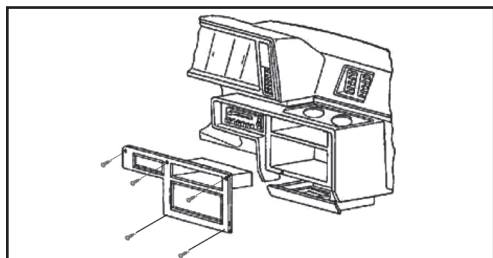
### **Chrysler Sebring (convertible) 1995-2000**

1. Unclip the radio trim bezel and remove.
2. Remove (2) 3/8" hex-head screws securing the factory radio and disconnect the wiring.



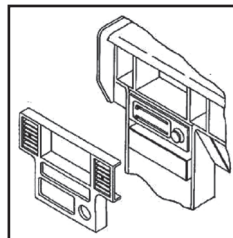
## **Chrysler Town & Country 1990-1995, Dodge Caravan/Plymouth Voyager 1984-1990**

1. Reach behind the ashtray and release the rear tab on the ashtray housing.
2. Remove (2) screws from the bottom edge of the dash trim bezel.
3. Remove (3) screws from the top edge of the dash trim bezel.
4. Unsnap the left edge of the bezel and remove.
5. Remove (2) 3/8" hex-head screws securing the factory radio and disconnect the wiring.



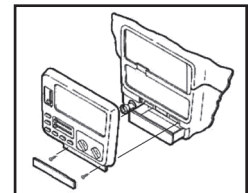
## **Dodge Caravan/Plymouth Voyager 1991-1995**

1. Remove the cigarette lighter.
2. Using a panel removal tool, pry out on the dash trim bezel and remove.
3. Remove (2) 3/8" bolts securing the factory radio and disconnect the wiring.



## **Dodge Caravan/Chrysler Town & Country/Plymouth Voyager 1996-2000**

3. Unclip the dash trim bezel, disconnect the climate control wiring and remove the bezel.
4. Remove (2) 3/8" hex-head screws securing the factory radio and disconnect the wiring.

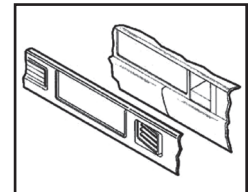


## **Dodge Caravan/Chrysler Town & Country/Plymouth Voyager 1996-2000**

1. Pull the ashtray forward. Unsnap the plastic trim piece located below the radio trim bezel and remove (2) Phillips screws exposed.
2. Remove (2) Phillips screws above the radio opening.

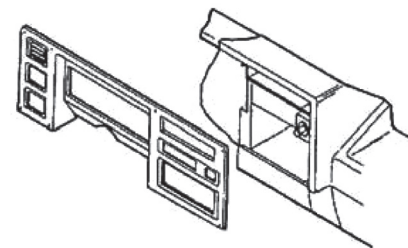
## **Dodge Charger/Plymouth Turismo 1983-1987**

1. Unclip the radio trim bezel and remove. (Figure A)
2. Remove (2) 3/8" hex-head screws securing the factory radio and disconnect the wiring.

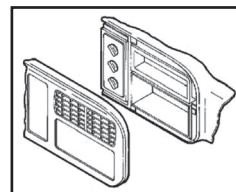


**Dodge Dakota  
1987-1996**

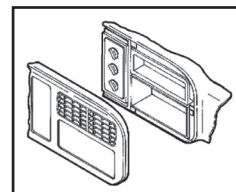
1. Remove (8) torx-head screws from the dash trim bezel.
2. Remove (2) Phillips screws from the lower steering column trim and remove.
3. Remove (1) Phillips screw from each side of the steering column.
4. Unclip the dash trim bezel and remove. (Figure A)
5. Remove (2) Phillips screws securing the factory radio and disconnect the wiring.

**Dodge Dakota  
1997-2000**

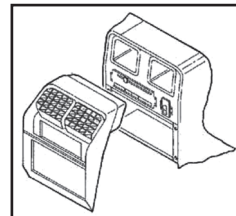
1. Unclip the entire dash trim bezel. (Figure A)
2. Remove (2) 3/8" hex-head screws securing the factory radio and disconnect the wiring.

**Dodge Durango  
1997-2000**

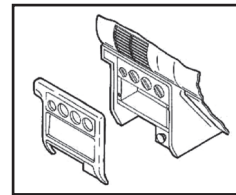
1. Unclip the entire dash trim bezel. (Figure A)
2. Remove (2) 3/8" hex-head screws securing the factory radio and disconnect the wiring.

**Dodge Daytona  
1990-1993**

1. Pull out on the dash trim bezel and remove. (Figure A)
2. Remove (2) screws from each side of the lower console (this will allow easier radio removal).
3. Remove (2) screws securing the factory radio and disconnect the wiring.

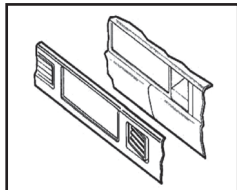
**Dodge Neon/Plymouth  
Neon 1994-1999**

1. Remove the ashtray.
2. Unclip the radio trim bezel and remove. (Figure A)
3. Remove (2) 3/8" hex-head screws securing the factory radio and disconnect the wiring.



**Dodge Omni/024/Rampage  
1978-1982, Plymouth  
Horizon/TC3 1978-1982/  
Scamp 1983-1984**

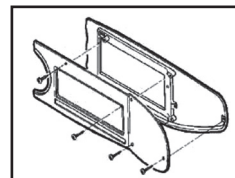
1. Remove (7) Phillips screws from the dash trim bezel and remove the bezel.
2. Remove (2) 3/8" hex-head screws securing the factory radio and disconnect the wiring.

**Dodge Pickup/Ramcharger  
1974-1980, Plymouth  
Traillduster 1974-1980**

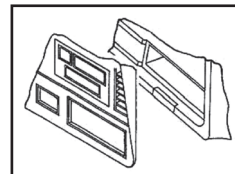
1. Remove (4) Phillips screws from the top edge of the dash trim bezel.
2. Remove (7) Phillips screws from the face of the dash trim bezel.
3. Remove (3) Phillips screws under the dash trim bezel.

**Dodge Pickup/Ramcharger  
1974-1980, Plymouth  
Traillduster 1974-1980**

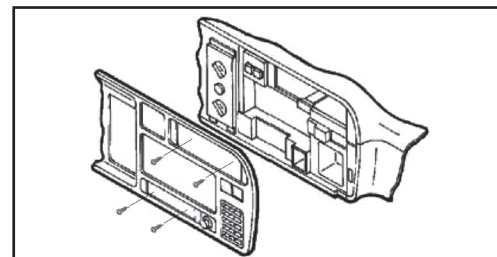
4. Unclip the bezel and remove. (Figure A)
5. Remove (2) 3/8" hex-head screws securing the factory radio and disconnect the wiring.

**Dodge Pickup/Ramcharger  
1981-1993, Plymouth  
Traillduster 1981**

1. Remove (5) Phillips screws from the edge of the dash trim bezel.
2. Remove (1) Phillips screw above the radio opening.
3. Pry out on the bottom edge of the bezel and remove.
4. Remove (2) 3/8" hex-head screws securing the factory radio and disconnect the wiring.

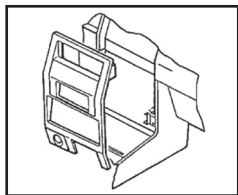
**Dodge Ram 1994-2001,  
Ram 2500/3500 2002**

1. Remove the ashtray. Remove (2) Phillips screws exposed in the ashtray cavity and remove the ashtray bracket. Remove the cupholder.
2. Remove (2) Phillips screws exposed in the cupholder cavity and remove the cupholder bracket.
3. Unclip the dash trim bezel, pull the bezel over the steering column and remove.
4. Remove (2) 3/8" hex-head screws securing the factory radio and disconnect the wiring.

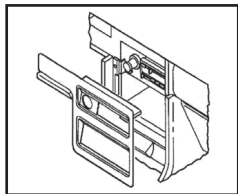


**Dodge Shadow/Plymouth Sundance 1987-1994**

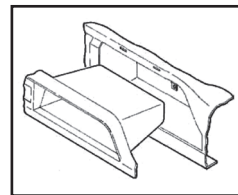
1. Remove the ashtray. Unclip the dash trim bezel and remove.
2. Remove (1) Phillips screw from the console side trim and remove.
3. Remove (2) 3/8" hex-head bolts securing the factory radio and disconnect the wiring.

**Dodge Spirit/Plymouth Acclaim 1989-1995**

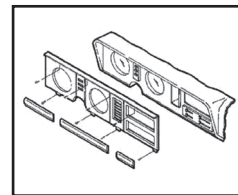
1. Unclip the dash trim bezel and remove.
2. Remove the screws securing the side console trim pieces.
3. Pull the right trim piece out and remove (1) hex-head bolt exposed.
4. Remove (1) hex-head bolt securing the bottom-left corner of the factory radio and disconnect the wiring.

**Dodge Van/Plymouth Van 1978-2003**

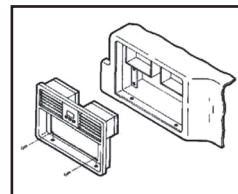
1. Open the glove box and remove (2) Phillips screws exposed.
2. Remove (5) Phillips screws from the bottom of the dash trim bezel.
3. Unclip the top edge of the bezel and remove.
4. Remove (2) 3/8" hex-head screws securing the factory radio and disconnect the wiring.

**Ford Bronco II/Ranger (mini) 1985-1988**

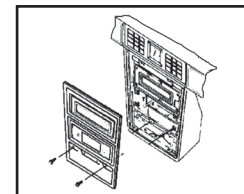
1. Remove (4) Phillips screws from the top edge of the dash trim bezel.
2. Remove the light switch knob, cigarette lighter and ashtray.
3. Unsnap the molding under the dash trim bezel and remove (4) screws exposed. Remove (4) screws securing the factory radio and disconnect the wiring.

**Ford Aerostar 1985-1991**

1. Remove (2) Phillips screws from the base of the dash panel.
2. Pry down on the (2) tabs located at the top of the radio trim bezel and remove the bezel.
3. Remove (4) screws securing the factory radio and disconnect the wiring.

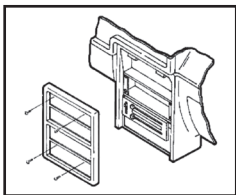
**Ford Crown Victoria/LTD 1979-1990, Mercury Grand Marquis/Marquis 1979-1990**

1. Open the ashtray and remove (2) Phillips screws exposed.
2. Remove the dash trim bezel.
3. Remove (4) screws securing the factory radio and disconnect the wiring.

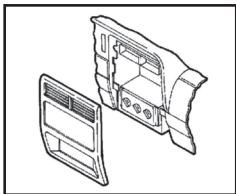


**Ford Thunderbird/Mercury Cougar 1985-1988**

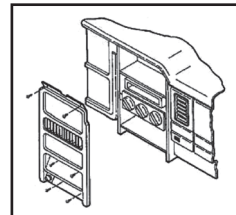
1. Remove (2) screws from the top of the dash trim bezel.
2. Open the ashtray and remove (2) screws exposed in the ashtray cavity.
3. Remove the dash trim bezel. Remove (4) screws securing the factory radio and disconnect the wiring.

**Jeep Cherokee 1997-2001**

1. Unclip the dash trim bezel.
2. Remove (2) #10 hex-head screws securing the factory radio and disconnect the wiring.

**Jeep Grand Cherokee 1993-1995**

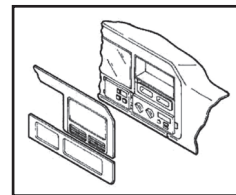
1. Remove (2) Phillips screws from the bottom of the dash trim bezel.
2. Remove (2) Phillips screws above the radio opening.
3. Remove (2) Phillips screws to the left of the steering column.
4. Remove (1) Phillips screw to the right of the steering column.
5. Unclip the dash trim bezel and disconnect the wiring.

**Jeep Grand Cherokee 1996-1998**

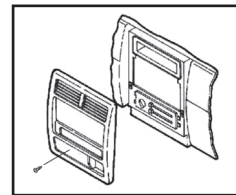
1. Unsnap the climate control/wiper control trim panel and remove.
2. Remove (5) Phillips screws from the top of the radio/instrument cluster trim bezel.
3. Remove (4) Phillips screws from the bottom of the radio/instrument cluster trim bezel.

**Jeep Grand Cherokee 1996-1998**

4. Pry out on the bottom edge of the bezel and remove. (Figure A)
5. Remove (2) 3/8" hex-head screws securing the factory radio and disconnect the wiring.

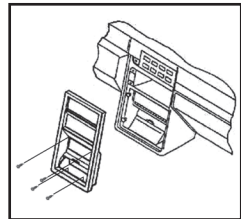
**Jeep Wrangler 1997-2002**

1. Remove the ashtray and (1) Phillips screw exposed in the ashtray cavity. (Figure A)
2. Pry out on the top cover of the instrument panel and remove (2) Phillips screws exposed.
3. Pry out on the bottom edge of the dash trim bezel and remove.
4. Remove (2) 3/8" hex-head screws securing the factory radio and disconnect the wiring.



**Lincoln Continental  
1985-1987**

1. Remove (2) #8 Phillips screws below the radio opening.
2. Open the ashtray and remove (2) #8 Phillips screws (it is NOT necessary to remove the center screw).
3. Unclip the dash trim bezel and remove.
4. Remove (4) hex-head screws securing the factory radio and disconnect the wiring.

**Notes**

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

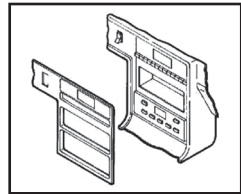
---

---

---

**Lincoln Mark VII  
1984-1989**

1. Pry out on the dash trim bezel and remove. (Figure A)
2. Remove (4) 5mm hex-head sheet metal screws securing the factory radio and disconnect the wiring.





**INST-6000**

## Notes



**INST-6000**

## Notes



**INST-6000**

## Notes



**INST-6000**

## Notes



**INST-6000**

## Notes



## Installation instructions for part INST-6000



### IMPORTANT

If you are having difficulties with the installation of this product, please call our Tech Support line at **1-800-253-TECH**. Before doing so, look over the instructions a second time, and make sure the installation was performed exactly as the instructions are stated. Please have the vehicle apart and ready to perform troubleshooting steps before calling.



### KNOWLEDGE IS POWER

Enhance your installation and fabrication skills by enrolling in the most recognized and respected mobile electronics school in our industry. Log onto [www.installerinstitute.com](http://www.installerinstitute.com) or call 800-354-6782 for more information and take steps toward a better tomorrow.



Metra recommends MECP  
certified technicians



## Instrucciones de instalación para la pieza INST-6000

# Chrysler/Ford/Mitsubishi 1974-2003\* INST-6000

### INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN

- 99-6000 • 99-6501
- 99-7000 • 99-6500

\* Vehículos que aplican dentro del rango de años indicado. Consulte cada sección de aplicación para ver instrucciones específicas para el modelo y año(s).

### HERRAMIENTAS REQUERIDAS

Consulte la página de cada título de sección.

INST-6000 es una colección de instructivos de instalación. Utilice la Información general sobre aplicación al seleccionar cuáles instrucciones de instalación utilizar. Cada sección está configurada como un capítulo con su propio índice.

### Aplicación General

**99-6000**  
Chrysler/Dodge/Eagle/JEEP/  
Plymouth 1974-2003\*\*

**99-6500**  
Chrysler/Dodge/Eagle/Ford/  
Jeep/Lincoln/Mercury/  
Plymouth 1974-2003\*\*

**99-6501**  
Chrysler/Dodge/Eagle/JEEP/  
Lincoln/Mercury/Plymouth  
1974-2003\*\*

**99-7000**  
Dodge/Eagle/Mitsubishi/  
Plymouth 1985-1996\*\*

\*\* Vehículos que aplican dentro del rango de años indicado. Consulte cada sección de aplicación para ver instrucciones específicas para el modelo y año(s).

**¡PRECAUCIÓN!** Todos los accesorios, interruptores, paneles de controles de clima y especialmente las luces del indicador de las bolsas de aire deben estar conectados antes ciclar la ignición. Además, no quite el radio de fábrica con la llave en la posición o de encendido ni con el vehículo funcionando.

**Contenidos**

Instrucciones de instalación	Sección
- 99-6000** .....	1.0
- 99-6500** .....	2.0
- 99-6501** .....	3.0
- 99-7000** .....	4.0
- Desensambles del tablero .....	5.0
(99-6000, 99-6500, 99-6501)	

**Sección 1**

# **Chrysler/Dodge/Jeep/ Plymouth 1974-2003 99-6000**

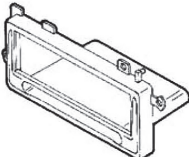
**CARACTERÍSTICAS DEL KIT**

- Provisión con bolsillo

**COMPONENTES DEL KIT**

- A) Alojamiento del radio

A

**HERRAMIENTAS REQUERIDAS**

- Destornillador Phillips • Herramienta de remoción de panel • Herramienta de corte

**Aplicaciones**

		Dodge (seguido)	Jeep
<b>Chrysler</b>		Lancer 1986-1989	Cherokee 1997-2001
Cirrus 1995-2000		Magnum XE 1986-1997	Grand Cherokee 1993-1995
Concorde 1993-1997			Grand Cherokee
Cordoba 1975-1983		1978-1997	1996-1998
E-Class 1983-1993		Mirada 1979-1989	Wrangler 1997-2002
5th Avenue 1983-1993		Neon 1995-1999	
Imperial 1982-1983		Omni 1978-1990	
Imperial 1990-1993		Pick-up 1974-1983	
Laser 1984-1989		Ram 1994-2001	
LeBaron 1977-1995		Ramcharger 1974-1993	
LeBaron GTS 1985-1995		Rampage 1978-1982	
Shadow 1987-1995		Shadow 1987-1995	Fury 1975-1978
LHS 1993-1998		Spirit 1989-1995	Breeze 1996-1999
Newport 1977-1981		St. Regis 1979-1981	Caravelle 1985-1987
New Yorker 1975-1996		Stratus 1995-1999	Horizon 1978-1983
Sebring 1995-2000	Van	Van 1978-2003	Neon 1994-1999
Sebring (conv) 1996-1999	024	1978-1982	Reliant 1981-1989
	400	1982-1983	Scamp 1983-1984
	600	1983-1987	Sundance 1987-1994
Town & Country 1990-2000		TC3 1978-1982	TCR 1983-1987
		Trailduster 1975-1981	
<b>Dodge</b>		<b>Ford</b>	
Aries 1981-1989		Aerostar 1985-1991	Turismo 1983-1987
Aspen 1976-1980		Bronco II 1983-1988	Van 1978-1997
Avenger 1995-2000		Country Squire 1979-1989	Volare 1976-1980
Caravan 1984-2000		Crown Victoria 1983-1989	Voyager 1984-2000
Charger 1974-1978		LTD 1979-1986	Mitsubishi
Charger 1981-1987		Ranger (mini) 1983-1988	Galant 1989-1993
Dakota 1987-2000		Thunderbird 1980-1988	Galant 1985-1988
Daytona 1984-1993			Sigma 1989-1990
Diplomat 1976-1989			Van 1987-1990
Durango 1998-2000			
Dynasty 1988-1993			
Intrepid 1993-1997		<b>Eagle</b> 1993-1997	
		Vision	

\*\*INST-6000 es una colección de instructivos de instalación. Utilice la Información general sobre aplicación al seleccionar cuáles instrucciones de instalación utilizar. Cada sección está configurada como un capítulo con su propio índice.

## Índice 99-6000

### Preparación del kit

- Chrysler/Dodge/Eagle/Jeep/Plymouth\*\* ..... 1.1  
*(Excepto: Grand Cherokee 1993-1995, Cirrus, Stratus, Sebring, Sebring descapotable, y Avenger)*
- Chrysler Cirrus 1995-2000\*\* ..... 1.1
- Chrysler Sebring (*descapotable*) 1996-2000\*\* ..... 1.1
- Chrysler Sebring 1995-2000\*\* ..... 1.2
- Dodge Avenger 1995-2000\*\* ..... 1.2
- Dodge Stratus 1995-1999\*\* ..... 1.1
- Jeep Grand Cherokee 1993-1995\*\* ..... 1.2
- Plymouth Breeze 1996-1999\*\* ..... 1.1

### Ensamble del kit

- Provisión de radio DIN ..... 1.2

**\*\*ATENCIÓN:** Consulte en la Sección 6 el desensamblaje del tablero.

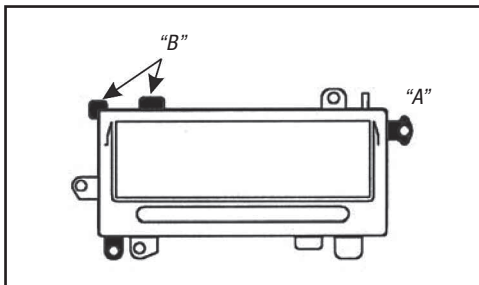
**Atención:** Este kit (99-6000) ha sido especialmente diseñado con las costillas de apoyo para asegurar la integridad estructural durante el transporte. Por favor corte y eliminar estas costillas de la apertura del radio antes de comenzar la instalación.

## Chrysler/Dodge/Eagle/ Jeep/Plymouth

*(Excepto: Grand Cherokee 1993-1995, Cirrus, Stratus, Sebring, Sebring descapotable, y Avenger)*

1. Corte y retire todas las pestañas de montaje de la carcasa del radio, **EXCEPTO** las pestañas sombreadas.
2. Corte y quite el pin de localización de abajo de la pestaña "A". *En algunas aplicaciones puede ser necesario recortar las pestañas "B".*

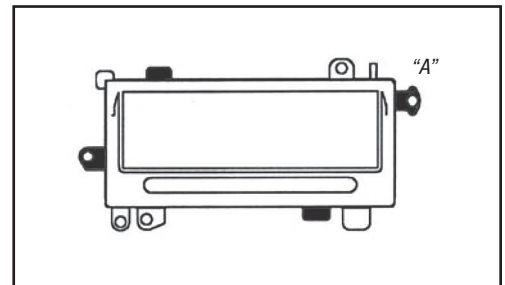
*Continuará al ensamble del kit, pág. 1.2*



## Chrysler Cirrus 1995- 2000/Sebring (*descapotable*) 1996-2000, Dodge Stratus 1995-1999/Plymouth Breeze 1996-1999

1. Corte y retire todas las pestañas de montaje de la carcasa del radio, **EXCEPTO** las pestañas sombreadas.
2. Corte y quite el pin de localización de arriba de la pestaña "A".

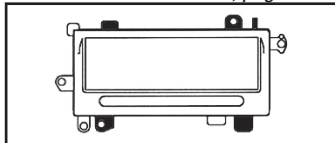
*Continuará al ensamble del kit, pág. 1.2*



**Preparación del kit 99-6000****Chrysler Sebring/Dodge Avenger 1995-2000**

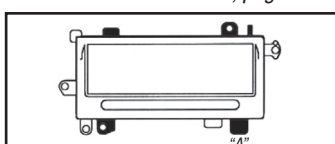
1. Corte y retire todas las pestañas de montaje de la carcasa del radio, **EXCEPTO** las pestañas sombreadas.

*Continuará al ensamble del kit, pág. 1.2*

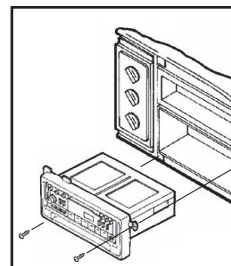
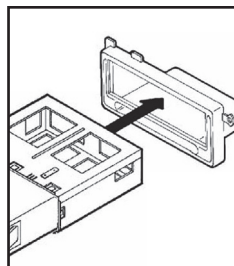
**Jeep Grand Cherokee 1993-1995**

1. Corte y retire todas las pestañas de montaje de la carcasa del radio, **EXCEPTO** las pestañas sombreadas.
2. Corte la pestaña "A" a lo largo de la línea marcada y quite la porción de abajo de la pestaña.

*Continuará al ensamble del kit, pág. 1.2*

**Ensamble del kit 99-6000****99-6500****Provisión de radio DIN**

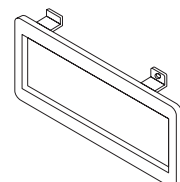
1. Deslice la reja DIN en el kit y sujetela doblando hacia abajo las pestañas de metal.
2. Deslice la unidad central de mercado secundario en la rejilla hasta que quede firme. (Figura A)
3. Localice el arnés de cableado de fábrica en el tablero. Metra recomienda utilizar el adaptador de acoplamiento correcto de Metra o AXXESS. Reconecte la terminal negativa de la batería y pruebe que la unidad funcione correctamente.
4. Vuelva a armar el tablero al revés de como lo desarmó. (Figura B)

**1.2****2.0****Sección 2****Chrysler/Dodge/Eagle/  
Ford/Jeep/Lincoln/Mercury/  
Plymouth 1974-2003  
99-6500****CARACTERÍSTICAS DEL KIT**

- Provisión de radio DIN

**COMPONENTES DEL KIT**

- A) Alojamiento del radio

**A****HERRAMIENTAS REQUERIDAS**

- Destornillador Phillips • Herramienta toma de corriente • Herramienta de corte

## Aplicaciones

	<b>Dodge</b> (seguido)	<b>Jeep</b> (seguido)
Concorde	1993-1997	Magnum XE
Cordoba	1975-1983	1978-1979
E-Class	1983-1993	Mirada
Fifth Avenue	1979-1993	Neon
Imperial	1982-1983	Omni
Imperial	1990-1994	Pick-up
Laser	1984-1989	Ram
LeBaron	1977-1995	Ramcharger
LeBaron GTS	1985-1994	Rampage
LHS	1995-1998	Shadow
Newport	1977-1980	Spirit
New Yorker	1975-1996	St. Regis
Town & Country	1990-2000	Van
<b>Dodge</b>	<b>Eagle</b>	
024	1978-1982	Vision
400	1982-1983	1993-1997
600	1983-1987	
Aries	1981-1989	
Aspen	1976-1980	
Caravan	1984-2000	
Charger	1974-1978	LTD
Charger	1981-1987	Ranger ( <i>mini</i> )
Dakota	1987-2000	Thunderbird
Daytona	1984-1993	
Diplomat	1976-1989	
Durango	1998-2000	
Dynasty	1988-1993	JEEP
Intrepid	1993-1997	Cherokee
Lancer	1985-1989	Grand Cherokee
		1996-1998

## Indice 99-6500

### Preparación del kit

- Chrysler 1975-2000\*\* ..... 2.1
- Dodge 1974-2003\*\* ..... 2.1
- Eagle 1993-1997\*\* ..... 2.1
- Ford 1979-1991\*\* ..... 2.1
- Jeep 1996-2002\*\* ..... 2.1
- Lincoln 1984-1989\*\* ..... 2.1
- Mercury 1979-1989\*\* ..... 2.1
- Plymouth 1975-2000\*\* ..... 2.1

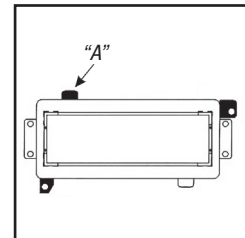
### Ensamble del kit

- Provisión de radio DIN ..... 2.2

**\*\*ATENCIÓN: Consulte en la Sección 6 el desensamble del tablero.**

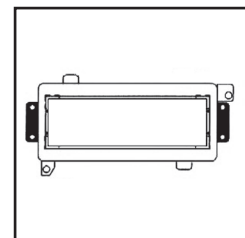
## Chrysler/Dodge/Eagle/JEEP/ Plymouth 1974-2003

1. Corte y retire todas las pestañas de montaje de la carcasa del radio, **EXCEPTO** las pestañas sombreadas. *En algunas aplicaciones puede ser necesario recortar las pestañas "B".*



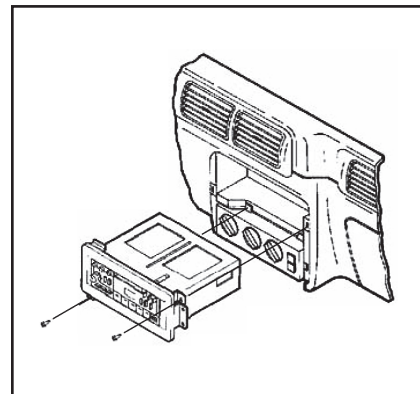
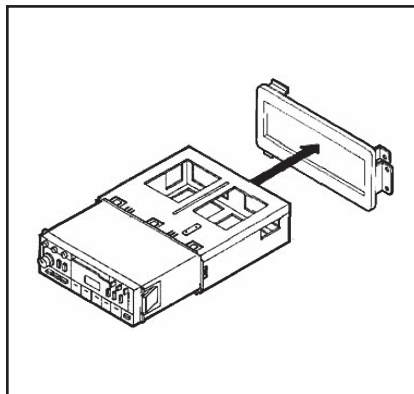
## Ford/Lincoln/Mercury 1974-2003

1. Corte y retire todas las pestañas de montaje de la carcasa del radio, **EXCEPTO** las pestañas sombreadas.



## Provisión de radio DIN

1. Corte y retire los soportes del eje de la carcasa del radio.
2. Deslice la reja DIN en el kit sujétela doblando hacia abajo las pestañas de metal.
3. Deslice la unidad central de mercado secundario en la reja hasta que quede firme. (Figura A)
4. Ubique el arnés de cableado de fábrica en el tablero. Metra recomienda el uso de un adaptador adecuado de acoplamiento de Metra o de AXXESS. Vuelva a conectar la terminal negativa de la batería y pruebe la unidad para verificar que funcione correctamente.
5. Vuelva a armar el tablero al revés de como lo desarmó. (Figura B)



(Figura A)

(Figura B)

## Sección 3

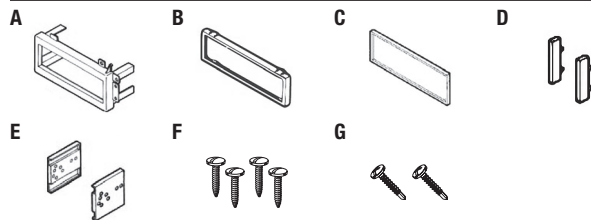
**Chrysler/Dodge/Eagle/Ford/  
Jeep/Lincoln/ Mercury/  
Plymouth 1974-2003  
99-6501**

### CARACTERÍSTICAS DEL KIT

- DIN e ISO DIN disposiciones

### COMPONENTES DEL KIT

- A) Alojamiento del radio • B) Placa frontal ISO DIN • C) Espaciador
- D) Espaciadores a presión • E) (2) soportes ISO DIN • F) (4) tornillos de cabeza plana de 5mm • G) (2) soportes ISO DIN



### HERRAMIENTAS REQUERIDAS

- Destornillador Phillips • Herramienta toma de corriente
- Herramienta de corte

## Aplicaciones

	<b>Dodge</b> (seguido)	<b>Mercury</b>
Chrysler	1993-1997	Diplomat 1976-1989
Concorde	1975-1983	Durango 1998-2000
Cordoba		Colony Park 1979-1989
E-Class	1983-1993	Dynasty 1988-1993
5th Ave	1979-1993	Intrepid 1993-1997
Imperial	1982-1983	Lancer 1985-1989
Imperial	1990-1994	Magnum XE 1980-1982
Laser	1984-1989	Omni 1978-1982
LeBaron	1977-1995	Mirada 1979-1983
LeBaron GTS		Neon 1994-1999
LHS	1995-1998	Pick-up 1974-1983
Newport	1977-1980	Ram 1994-2000
New Yorker		Spirit 1989-1995
Town & Country	1975-1996	St. Regis 1979-1981
	1990-2000	Van 1978-2003
<b>Dodge</b>		Horizon 1978-1982
024	1978-1982	Reliant 1981-1989
400	1982-1983	Cherokee 1997-2000
600	1983-1987	Grand Cherokee 1993-1995
Aries	1981-1989	1996-1998
Aspen	1976-1980	Wrangler 1997-2000
Caravan	1984-2000	Trailduster 1974-1980
Charger	1974-1978	Lincoln Turismo 1983-1987
Charger	1981-1987	Continental Van 1978-1997
Dakota	1987-2000	Mark VII Volare 1984-1988
Daytona	1984-1993	1984-1989

## Índice 99-6501

### Preparación del kit

- Chrysler/Dodge/Eagle/Jeep/Plymouth\*\* ..... 3.1
- (Except: Grand Cherokee 1993-1995, Sebring y Avenger)
- Chrysler Sebring 1995-2000\*\* ..... 3.2
- Dodge Avenger 1995-2000\*\* ..... 3.2
- Ford/Lincoln/Mercury 1979-1989\*\* ..... 3.2
- Jeep Grand Cherokee 1993-1995\*\* ..... 3.2

### Ensamble del kit

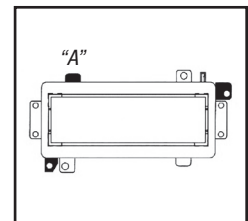
- Provisión de radio ISO DIN ..... 3.2-3.3
- Provisión de radio DIN ..... 3.3

**\*\*ATENCIÓN: Consulte en la Sección 6 el desensamble del tablero.**

## Chrysler/Dodge/Eagle/ Jeep/Plymouth

(Excepto: Grand Cherokee 1993-1995,  
Sebring y Avenger)

1. Corte y retire todas las pestañas de montaje de la carcasa del radio, **EXCEPTO** las pestañas sombreadas. *En algunas aplicaciones puede ser necesario recortar las pestañas "A".*

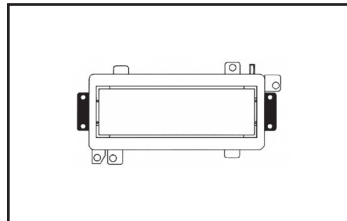


*Continuará al ensamble del kit,  
pág. 3.2-3*

**Preparación del kit 99-6501****Ford/Lincoln/Mercury  
1979-1989**

1. Corte y retire todas las pestañas de montaje de la carcasa del radio, **EXCEPTO** las pestañas sombreadas.

*Continuará al ensamble del kit,  
pág. 3.2-3*

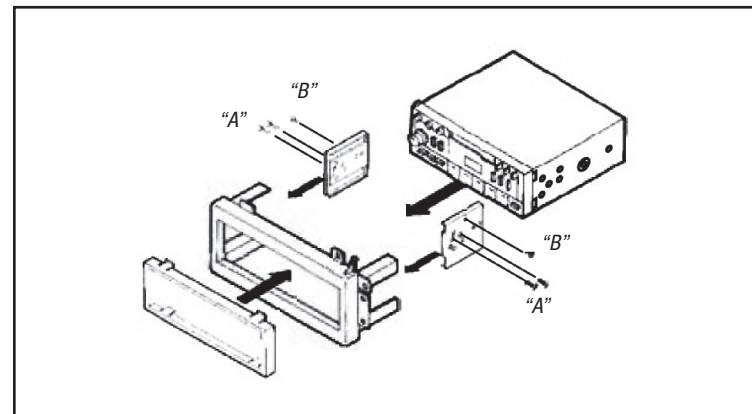
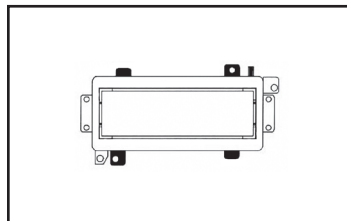
**Ensamble del kit 99-6501****Provisión de radio ISO DIN**

1. Coloque a presión la placa frontal ISO DIN en la carcasa del radio y luego deslice la unidad central de mercado secundario en la parte posterior del kit.
2. Deslice los soportes ISO DIN en las patas de la carcasa y alinee los orificios de los soportes con los orificios de la unidad.
3. Monte los soportes en la unidad con los (4) tornillos de cabeza plana de 5 mm suministrados ("A"). (Figura A)

**Chrysler Sebring/Dodge  
Avenger 1995-2000, Jeep Grand  
Cherokee 1993-1995**

1. Corte y retire todas las pestañas de montaje de la carcasa del radio, **EXCEPTO** las pestañas sombreadas.

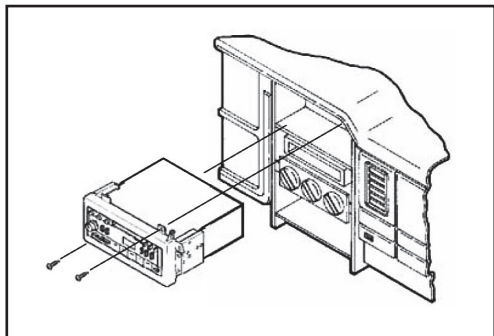
*Continuará al ensamble del kit,  
pág. 3.2-3*



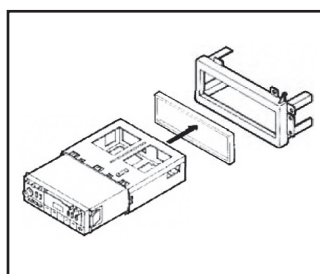
(Figura A)

## Provisión de radio ISO DIN

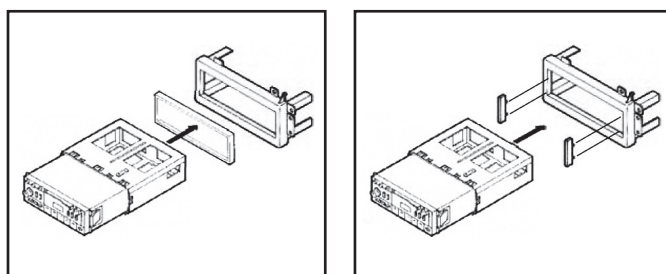
4. Monte los soportes en la parte superior de las patas de la carcasa con (2) tornillos autorroscantes #6 ("B"). (Figura A)
5. Ubique el arnés de cableado de fábrica en el tablero. Metra recomienda el uso de un adaptador adecuado de acoplamiento de Metra o de AXXESS. Vuelva a conectar la terminal negativa de la batería y pruebe la unidad para verificar que funcione correctamente.
6. Vuelva a armar el tablero al revés de como lo desarmó.



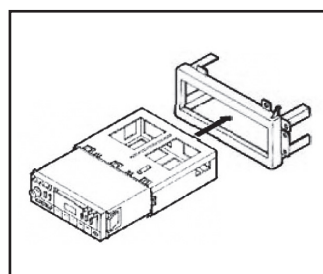
(Figura B)



(Figura A)



(Figura B)



(Figura C)

## Provisión de radio DIN

1. Si se desea una instalación de montaje superficial, inserte el espaciador en la carcasa del radio. (Figura A)
2. Deslice la reja DIN en el kit y sujetela doblando hacia abajo las pestañas de metal. Deslice la unidad central de mercado secundario en la reja hasta que quede firme.
3. Si se desea una instalación de montaje intermedio, coloque los espaciadores a presión en las paredes exteriores de la apertura del radio. (Figura B)
4. Deslice la reja DIN en la carcasa del radio y sujetela doblando hacia abajo las pestañas de metal. Deslice la unidad central de mercado secundario en la reja hasta que quede firme.
6. Deslice la unidad central de mercado secundario en la reja hasta que quede firme.
7. Locate the factory wiring harness in the dash. Metra recommends using the proper mating adapter from Metra or AXXESS. Re-connect the negative battery terminal and test the unit for proper operation.
8. Vuelva a armar el tablero al revés de como lo desarmó.

## Sección 4

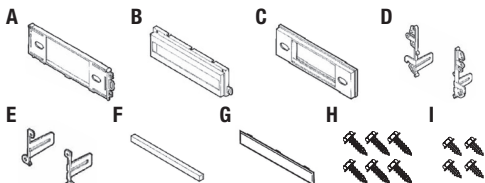
### Dodge/Eagle/Mitsubishi/ Plymouth 1985-1996 99-7000

#### CARACTERÍSTICAS DEL KIT

- Provisión con bolsillo

#### COMPONENTES DEL KIT

- A) Radio housing • B) Carcasa del ecualizador
- C) Placa frontal • D) Juego de soportes #1
- E) Juego de soportes #2 • F) Barra de relleno
- G) Placa frontal simuladora de ecualizador • H) (6) tornillos de cabeza hexagonal #8 x 3/4" • I) (4) tornillos de cabeza hexagonal #8 x 1/2"



#### HERRAMIENTAS REQUERIDAS

- Destornillador Phillips • Herramienta de corte

## Aplicaciones

<b>Dodge</b>	<b>Eagle (seguido)</b>	<b>Mirage</b>
Colt 1987-1988	Talon 1990-1994	Montero 1989-1992
Colt 1989-1992	Sigma 1989-1990	Sigma 1987-1991
D-50 pick-up	Van 1987-1990	Van 1987-1990
1987-1993		
Raider 1987-1991		
<b>Eagle</b>	<b>Mitsubishi</b>	<b>Plymouth</b>
Summit 1989-1992	Eclipse 1990-1994	Colt Vista 1992-1994
Summit (vageta)	Expo 1992-1995	Laser 1990-1994
1992-1996	Galant 1985-1988	
	Galant 1989-1993	
	Mighty Max pick-up	
	1987-1996	
	Mirage 1985-1988	

## Indice 99-7000

#### Desmontaje del tablero

- Dodge Colt 1987-1988.....4.0-4.1
- Dodge Colt 1989-1992.....4.1
- Dodge D-50 pick-up 1987-1993.....4.2
- Dodge Raider 1987-1991.....4.2-4.3
- Eagle Summit 1989-1992.....4.1
- Eagle Summit (vageta) 1992-1996.....4.3
- Eagle Talon 1990-1994.....4.4
- Mitsubishi Eclipse 1990-1994.....4.4
- Mitsubishi Expo 1992-1995.....4.3
- Mitsubishi Galant 1985-1988.....4.4
- Mitsubishi Galant 1989-1993.....4.5

## Indice

- Mitsubishi Mighty Max pick-up 1987-1996 ..... 4.2
- Mitsubishi Mirage/Dodge Colt 1985-1988 .... 4.0-4.1
- Mitsubishi Mirage/Dodges Colt 1989-1992 ..... 4.1
- Mitsubishi Montero 1987-1991 ..... 4.2-4.3
- Mitsubishi Sigma 1989-1990.....4.4
- Mitsubishi Van 1987-1990 ..... 4.5
- Plymouth Colt Vista 1992-1994.....4.3
- Plymouth Laser 1990-1994.....4.4

#### Ensamble del kit

- Provisión de radio 2-eje ..... 4.6
- Provisión de radio DIN.....4.6

## Dodge Colt 1987-1988, Mitsubishi Mirage 1985-1988

1. Quite el cenicero y los (2) tornillos expuestos.
  2. Desenganche el bisel de la moldura de la palanca de velocidades y quite los (4) tornillos expuestos.
  3. Saque a presión el interruptor de las luces intermitentes y quite el tornillo expuesto (1).
  4. Quite la tapa simuladora localizada debajo de la
- Continúa en la página*

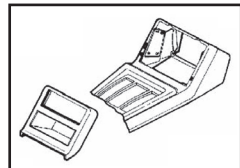
## Desmontaje del tablero 99-7000

### Dodge Colt 1987-1988, Mitsubishi Mirage 1985-1988

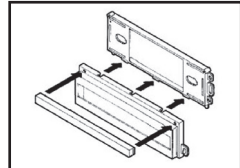
palanca de freno y los (2) tornillos expuestos.

5. Quite los tornillos que sujetan la unidad central de fábrica y desconecte el cableado. (Figura A)
6. Coloque a presión la barra de relleno en la carcasa del ecualizador y deslice el ensamblaje en la parte inferior de la carcasa del radio. (Figura B)
7. Monte el juego de soportes #2 en la parte posterior de la carcasa del ecualizador con los (4) tornillos de cabeza hexagonal #8 x 1/2" suministrados. (Figura C)

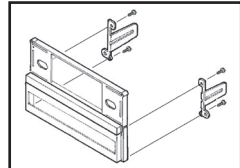
*Continuará al ensamble del kit, pág. 4.6*



(Figura A)



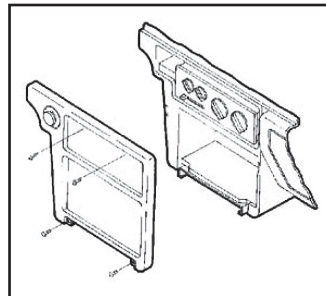
(Figura B)



(Figura C)

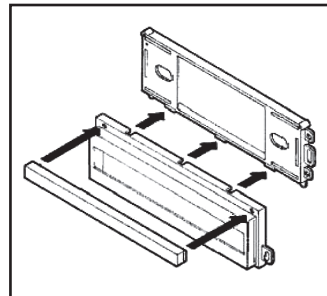
### Dodge Colt/Eagle Summit/Mitsubishi Mirage 1989-1992

1. Quite los (2) tornillos Phillips de arriba de los controles del clima.
2. Quite los (2) tornillos Phillips del borde inferior del bisel de la moldura del radio y quite el bisel.
3. Quite los (4) tornillos Phillips que sujetan la unidad central de fábrica y desconecte el cableado. (Figura A)



(Figura A)

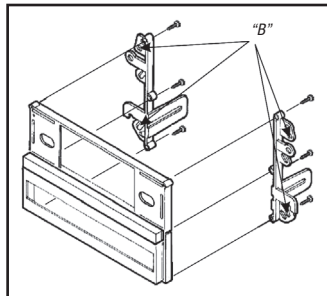
4. Coloque a presión la barra de relleno en la carcasa del ecualizador y deslice el ensamblaje en la parte inferior de la carcasa del radio. (Figura B)
5. Corte y quite todas las pestañas de montaje del Juego de



(Figura B)

6. Monte los soportes convertidos en la parte posterior del ensamblaje con los (6) tornillos de cabeza hexagonal #8 x 3/4" suministrados.

*Continuará al ensamble del kit, pág. 4.6*



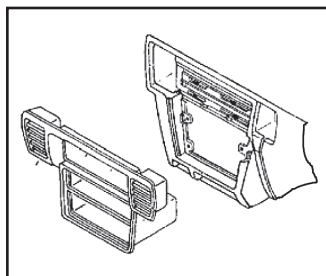
(Figura C)

*Mounting tab(s): identified by a stamped letter on back of tab*

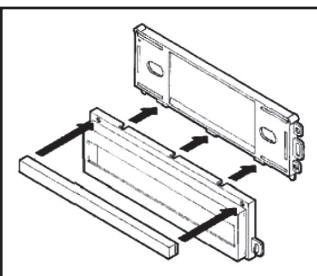
## Dodge D-50 pick-up 1987-1993 Mitsubishi Mighty Max 1987-1996

1. Quite los (2) tornillos localizados debajo de las rejillas del aire acondicionado. Quite las perillas del control de clima.
2. Quite los (2) tornillos de arriba de los controles del clima.
3. Usando un destornillador pequeño, desenganche la parte superior del bisel de la moldura del radio y quite el bisel.
4. Quite los (4) tornillos Phillips que sujetan la unidad central de fábrica y desconecte el cableado. (Figura A)
5. Coloque a presión la barra de relleno en la carcasa del ecualizador y deslice el ensamble en la parte inferior de la carcasa del radio. (Figura B)

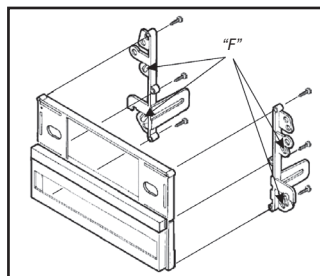
**Nota:** La cavidad de fábrica puede usarse omitiendo este paso y montando la cavidad debajo de la carcasa del radio durante la instalación.



(Figura A)



(Figura B)

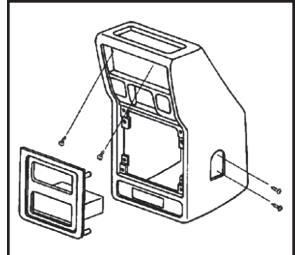


(Figura C) Pestaña(s) de montaje: identificadas por una letra estampada en la parte posterior de la pestaña

## Dodge Raider/Mitsubishi Montero 1987-1991

1. Quite las perillas de control de clima y luego quite los (2) tornillos de arriba de los controles del clima.
2. Quite las tapas de la cubierta de los lados de la consola del tablero y quite los (4) tornillos expuestos.
3. Quite los (4) tornillos de la placa de la palanca de velocidades y quite la placa.
4. Jale el ensamble de la consola del tablero hacia adelante y desconecte el cableado.
5. Quite los (4) tornillos que sujetan el bisel de la moldura del radio a la consola y quitelo.

6. Quite los (4) tornillos que sujetan la unidad central de fábrica y desconecte el cableado. (Figura A)



(Figura A)

*Continúa en la página*

## Desmontaje del tablero 99-7000

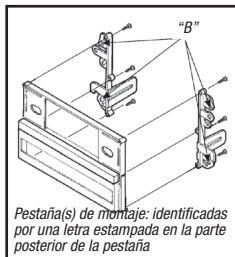
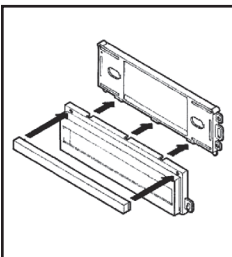
### Dodge Raider/Mitsubishi Montero 1987-1991

- Coloque a presión la barra de relleno en la carcasa del ecualizador y deslice el ensamble en la parte inferior de la carcasa del radio. (Figura B)

**Nota:** La cavidad de fábrica puede usarse omitiendo este paso y montando la cavidad debajo de la carcasa del radio durante la instalación.

- Corte y quite todas las pestañas de montaje del Juego de soportes #1, **EXCEPTO** las pestañas "B". (Figura C)
- Monte los soportes convertidos en la parte posterior del ensamble con los (6) tornillos de cabeza hexagonal #8 x 3/4" suministrados.

Continuará al ensamble del kit, pág. 4.6



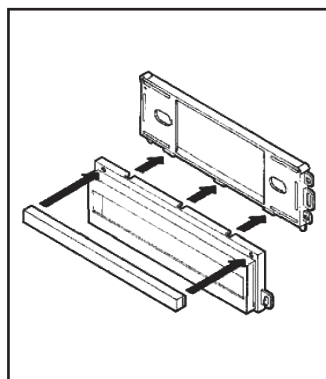
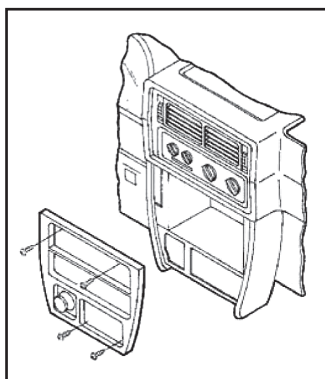
(Figura B)

(Figura C)

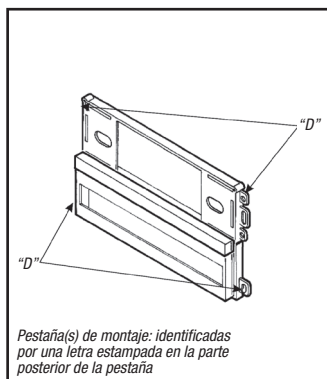
(Figura A)

### Eagle Summit (vagoneta) 1992-1996, Mitsubishi Expo 1992-1995, Plymouth Colt Vista 1992-1994

- Quite los (2) tornillos de la parte superior del bisel de la moldura del radio.
- Quite el cenicero y los (2) tornillos expuestos.
- Desenganche el bisel de la moldura del radio y desconecte el cableado del encendedor.
- Quite los tornillos que sujetan la unidad central de fábrica y desconecte el cableado.



(Figura B)



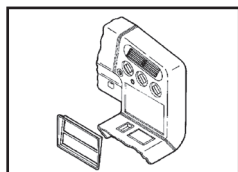
(Figura C)

Pestaña(s) de montaje: identificadas por una letra estampada en la parte posterior de la pestaña

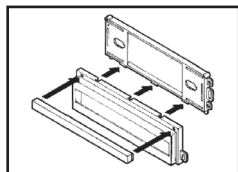
## Eagle Talon/Mitsubishi Eclipse/Plymouth Laser 1990-1994

1. Desenganche el bisel de la moldura del radio y quite.
2. Quite los (4) tornillos Phillips que sujetan la unidad central de fábrica y desconecte el cableado. (Figura A)
3. Coloque a presión la barra de relleno en la carcasa del ecualizador y deslice el ensamble en la parte inferior de la carcasa del radio. (Figura B)
4. Corte y quite todas las pestañas de montaje de la carcasa del radio, EXCEPTO las pestañas "D". (Figura C)

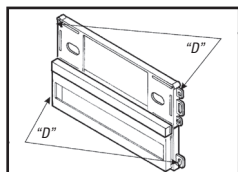
Continuará al ensamble del kit, pág. 4.6



(Figura A)



(Figura B)



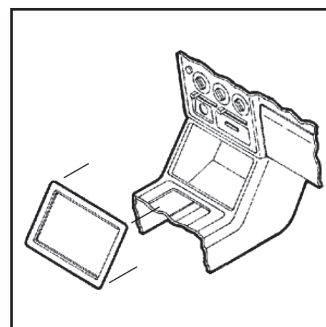
(Figura C)

Pestaña(s) de montaje: identificadas por una letra estampada en la parte posterior de la pestaña

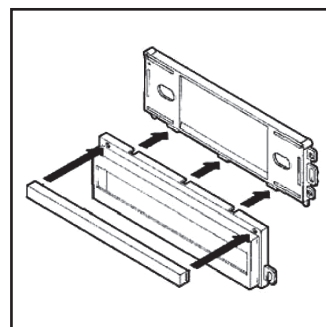
## Mitsubishi Galant 1985-1988 Mitsubishi Sigma 1989-1990

1. Desenganche el bisel de la moldura del radio y quite.
2. Quite los (4) tornillos que sujetan la unidad central de fábrica y desconecte el cableado. (Figura A)
3. Coloque a presión la barra de relleno en la carcasa del ecualizador y deslice el ensamble en la parte inferior de la carcasa del radio. (Figura B)

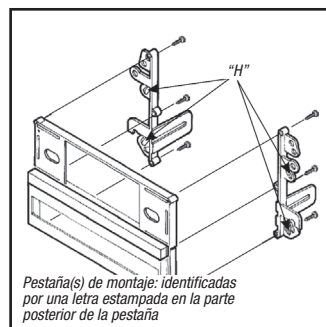
**Nota:** La cavidad de fábrica puede usarse omitiendo este paso y montando la cavidad debajo



(Figura A)



(Figura B)



(Figura C)

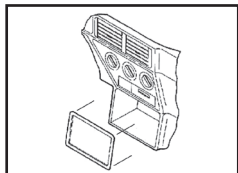
Pestaña(s) de montaje: identificadas por una letra estampada en la parte posterior de la pestaña

4. Corte y quite todas las pestañas de montaje del Juego de soportes #1, EXCEPTO las pestañas "H".
5. Monte los soportes convertidos en la parte posterior del ensamble con los (6) tornillos de cabeza hexagonal #8 x 3/4" suministrados. (Figura C)

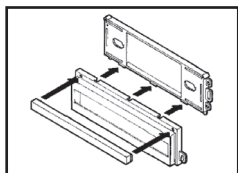
Continuará al ensamble del kit, pág. 4.6

## Mitsubishi Galant 1989-1993

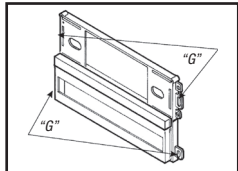
1. Desenganche el bisel de la moldura del radio y quite.
2. Quite los (4) tornillos que sujetan la unidad central de fábrica y desconecte el cableado. (Figura A)
3. Coloque a presión la barra de relleno en la carcasa del ecualizador y deslice el ensamble en la parte inferior de la carcasa del radio. (Figura B)
4. Corte y quite todas las pestañas de montaje de la carcasa del radio, EXCEPTO las pestañas "G". (Figura C)



(Figura A)



(Figura B)



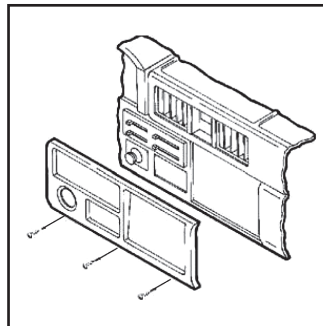
(Figura C) Pestaña(s) de montaje: identificadas por una letra estampada en la parte posterior de la pestaña

Continuará al ensamble del kit, pág. 4.6

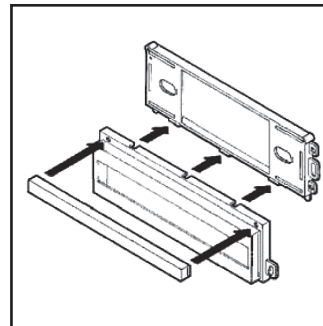
## Mitsubishi Van 1987-1990

1. Quite los (3) tornillos del borde inferior del bisel de la moldura del tablero y quite el bisel.
2. Quite los (4) tornillos que sujetan la unidad central de fábrica y desconecte el cableado. (Figura A)
3. Coloque a presión la barra de relleno en la carcasa del ecualizador y deslice el ensamble en la parte inferior de la carcasa del radio. (Figura B)

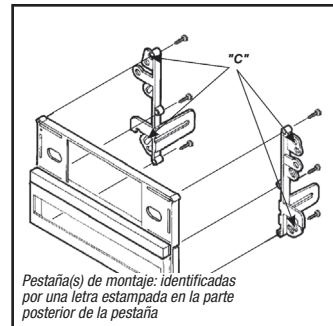
*Nota: La cavidad de fábrica puede usarse*



(Figura A)



(Figura B)



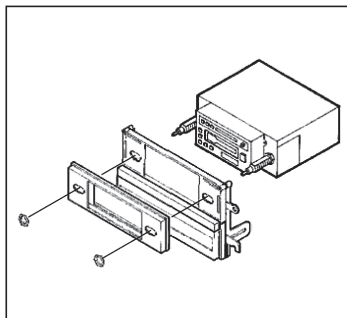
(Figura C)

- omitiendo este paso y montando la cavidad debajo de la carcasa del radio durante la instalación.*
4. Corte y quite todas las pestañas de montaje del Juego de soportes #1, EXCEPTO las pestañas "H".
  5. Monte los soportes convertidos en la parte posterior del ensamble con los (6) tornillos de cabeza hexagonal #8 x 3/4" suministrados.

*Continuará al ensamble del kit, pág. 4.6*

## Provisión de radio 2-eje

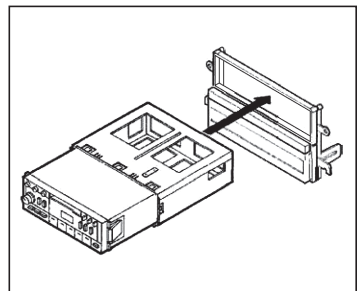
1. Coloque la placa frontal en la carcasa del radio.
2. Deslice la unidad central de mercado secundario en el kit y sujetela con las tuercas de eje. (Figura A)
3. Ubique el arnés de cableado de fábrica en el tablero. Metra recomienda el uso de un adaptador adecuado de acoplamiento de Metra o de AXXESS. Vuelva a conectar la terminal negativa de la batería y pruebe la unidad para verificar que funcione correctamente.
4. Vuelva a armar el tablero al revés de como lo desarmó.



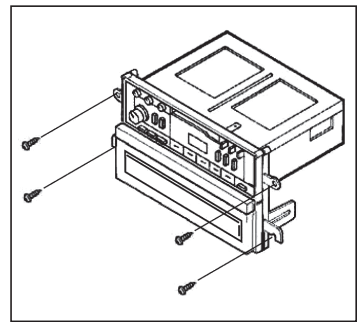
(Figura A)

## Provisión de radio DIN

1. Corte y quite los soportes del eje.
2. Deslice la reja DIN en la carcasa del radio y sujetela doblando hacia abajo las pestañas de metal.
3. Deslice la unidad central de mercado secundario en la reja hasta que quede firme. (Figura A)  
**Nota:** Si se incluirá un ecualizador, deslice la unidad en la parte posterior de la carcasa del radio y sujete. Si NO se incluirá un ecualizador, coloque a presión la placa simuladora del ecualizador en la apertura.
4. Ubique el arnés de cableado de fábrica en el tablero. Metra recomienda el uso de un adaptador adecuado de acoplamiento de Metra o de AXXESS. Vuelva a conectar la terminal negativa de la batería y pruebe la unidad para verificar que funcione correctamente.
5. Vuelva a armar el tablero al revés de como lo desarmó. (Figura B)



(Figura A)



(Figura B)



## Desmontaje del tablero INST-6000

### Sección 5

**99-6000, 99-6500, 99-6501**

Chrysler/Dodge/Eagle/Ford/JEEP/Lincoln  
Mercury/Plymouth

### Varios Desensambles del tablero

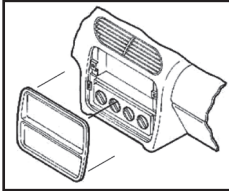
*INST-6000 es una colección de instructivos de instalación.  
Utilice la Información general sobre aplicación al seleccionar  
cuáles instrucciones de instalación utilizar. Cada sección está  
configurada como un capítulo con su propio índice.*

### Indice

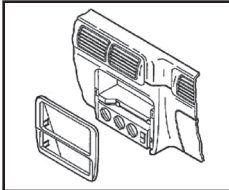
#### Desmontaje del tablero

- Chrysler Cirrus/Dodge Stratus 1995-2000, Plymouth Breeze 1996-1999 .....	5.1	- Chrysler LeBaron 1976-1981, Dodge Diplomat 1976-1989/Aspen 1976-1980, Plymouth Gran Fury 1975-1985/	5.1	- Dodge Pickup/Ramcharger 1974-1980, Plymouth Trailduster 1974-1980 .....	5.6
- Chrysler Concorde/LHS 1995-1998, Dodge Intrepid/Eagle Vision 1993-1997 .....	5.1	Volare 1976-1980.....	5.3	- Dodge Pickup/Ramcharger 1974-1980, Plymouth Trailduster 1974-1980 .....	5.6
- Chrysler Cordoba/Plymouth Fury 1975-1978, Dodge Charger 1974-1978, Magnum XE 1978-1979.....	5.1	- Chrysler Sebring/Dodge Avenger 1995-2000.....	5.3	- Dodge Pickup/Ramcharger 1981-1993, Plymouth Trailduster 1981 .....	5.6
- Chrysler Cordoba 1979-1983/Imperial 1982-1983/Newport 1980-1981, Dodge Mirada 1980-1983/ St. Regis 1979-1981.....	5.1	- Chrysler Sebring (descapotable) 1995-2000 .....	5.3	- Dodge Ram 1994-2001, Ram 2500/3500 2002.....	5.6
- Chrysler E-Class 1983-1984/LeBaron 1982-1985/New Yorker 1983-1987, Dodge Aries 1981-1989/400 1982-1983/600 1983-1987, Plymouth Caravelle 1985-1987/Reliant 1981-1989 .....	5.2	- Chrysler Town & Country 1990-1995, Dodge Caravan/Plymouth Voyager 1984-1990 .....	5.4	- Dodge Shadow/Plymouth Sundance 1987-1994 .....	5.7
- Chrysler 5th Avenue/Imperial 1990-1994/ New Yorker 1988-1995, Dodge Dynasty 1988-1993 .....	5.2	- Dodge Caravan/Plymouth Voyager 1991-1995 .....	5.4	- Dodge Spirit/Plymouth Acclaim 1989-1995 .....	5.7
- Chrysler Laser/Dodge Daytona 1984-1989 .....	5.2	- Dodge Caravan/Chrysler Town & Country/ Plymouth Voyager 1996-2000 .....	5.4	- Dodge Van/Plymouth Van 1978-2003 .....	5.7
- Chrysler Laser/Dodge Daytona 1984-1989 .....	5.2	- Dodge Caravan/Chrysler Town & Country/ Plymouth Voyager 1996-2000 .....	5.4	- Ford Aerostar 1985-1991 .....	5.7
- Chrysler LeBaron 1984-1995 .....	5.2	- Dodge Charger/Plymouth Turismo 1983-1987 .....	5.4	- Ford Bronco II/ Ranger (mini) 1985-1988 .....	5.7
- Chrysler LeBaron GTS 1985-1994, Dodge Lancer 1985-1989 .....	5.3	- Dodge Dakota 1987-1996 .....	5.5	- Ford Crown Victoria/LTD 1979-1990, Mercury Grand Marquis/ Marquis 1979-1990 .....	5.7
		- Dodge Dakota 1997-2000 .....	5.5	- Ford Thunderbird/Mercury Cougard 1985-1988 .....	5.8
		- Dodge Daytona 1990-1993 .....	5.5	- Jeep Cherokee 1997-2001 .....	5.8
		- Dodge Durango 1997-2000 .....	5.5	- Jeep Grand Cherokee 1993-1995 .....	5.8
		- Dodge Neon/Plymouth Neon 1994-1999 ..	5.5	- Jeep Grand Cherokee 1996-1998 .....	5.8
		- Dodge Omni/024/Rampage 1978-1982, Plymouth Horizon/TC3 1978-1982/	5.9	- Jeep Wrangler 1997-2002 .....	5.8
		Scamp 1983-1984.....	5.6	- Lincoln Continental 1985-1987 .....	5.9
				- Lincoln Mark VII 1984-1989 .....	5.9

**Chrysler Cirrus/Dodge  
Stratus 1995-2000,  
Plymouth Breeze 1996-1999**

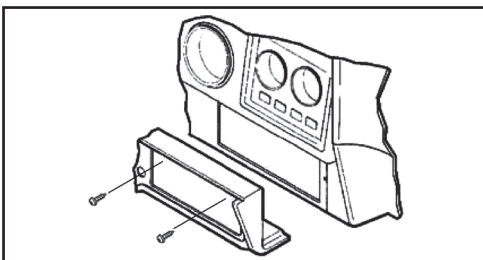
1. Usando un destornillador de paleta, haga palanca hacia afuera en los bordes del bisel de la moldura del radio.
  2. Desenganche el bisel y quite.
  3. Quite los (2) tornillos de cabeza hexagonal de 3/8" que sujetan la unidad central de fábrica y desconecte el cableado.
- 

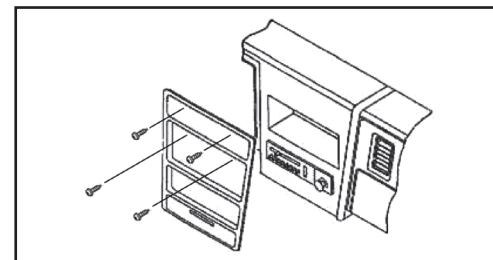
**Chrysler Concorde/LHS  
1995-1998, Dodge Intrepid/  
Eagle Vision 1993-1997**

1. Desenganche el bisel de la moldura del radio y quite.
  2. Quite los (2) tornillos de cabeza hexagonal de 3/8" que sujetan la unidad central de fábrica y desconecte el cableado.
- 

**Chrysler Cordoba/  
Plymouth Fury 1975-1978,  
Dodge Charger 1974-1978,  
Magnum XE 1978-1979**

1. Quite los (4) tornillos Phillips del borde inferior del bisel de la moldura del radio.
2. Quite los (2) tornillos Phillips de arriba de la apertura del radio.
3. Desatornille el anillo retenedor que sujetla el control remoto del espejo y retire el bisel.
4. Quite los (2) tornillos de cabeza hexagonal de 3/8" que sujetan la unidad central de fábrica y desconecte el cableado.

**Chrysler Cordoba 1979-  
1983/Imperial 1982-1983/  
Newport 1980-1981/New  
Yorker 1980-1981, Dodge  
Mirada 1980-1983/St.  
Regis 1979-1981**

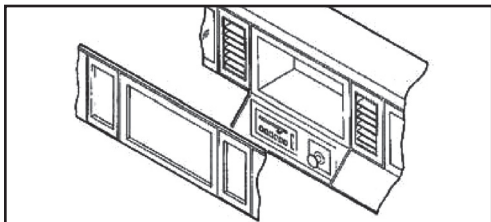
1. Quite los (2) tornillos Phillips de arriba de la apertura del radio.
  2. Quite los (2) tornillos Phillips de arriba de los controles del clima.
  3. Desenganche el bisel de la moldura del tablero y quite.
  4. Quite los (2) tornillos de cabeza hexagonal de 3/8" que sujetan la unidad central de fábrica y desconecte el cableado.
- 

## Desmontaje del tablero INST-6000

**Chrysler E-Class 1983-1984/  
LeBaron 1982-1985/New  
Yorker 1983-1987**

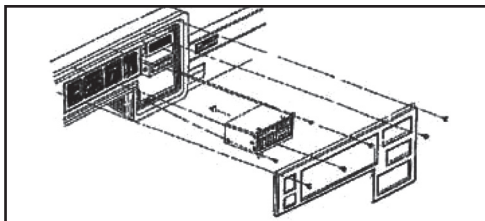
**Dodge Aries 1981-1989/400  
1982-1983/600 1983-1987  
Plymouth Caravelle 1985-  
1987/Reliant 1981-1989**

1. Quite los (3) tornillos Phillips del borde superior del bisel de la moldura del tablero.
2. Quite los (3) tornillos Phillips del borde inferior del bisel de la moldura del radio.
3. Desenganche el bisel y desconecte el cableado.
4. Quite los (2) pernos de cabeza hexagonal de 3/8" que sujetan la unidad central de fábrica y desconecte el cableado.



**Chrysler 5th Avenue/  
Imperial 1990-1994/New  
Yorker 1988-1995, Dodge  
Dynasty 1988-1993**

1. Quite los (2) tornillos Phillips de arriba de la apertura del radio.
2. Quite los (2) tornillos Phillips de arriba de los controles del clima.
3. Desenganche el bisel
4. Quite los (2) tornillos de cabeza hexagonal de 3/8" que sujetan la unidad central de fábrica y desconecte el cableado.

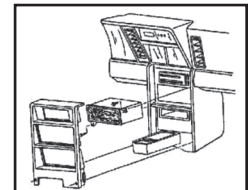


**Chrysler Laser/Dodge  
Daytona 1984-1989**

1. Quite los (2) tornillos Phillips de la base del bisel de la moldura del tablero.

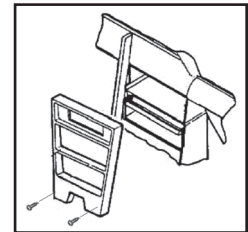
**Chrysler Laser/Dodge  
Daytona 1984-1989**

2. Jale hacia afuera el borde inferior del bisel y retírelo.
3. Quite los (2) tornillos de cabeza hexagonal de 3/8" que sujetan la unidad central de fábrica y desconecte el cableado.



**Chrysler LeBaron 1984-1995**

1. Quite (1) tornillo Phillips de la esquina inferior del bisel de la moldura del tablero.
2. Desenganche el bisel y quite.
3. Quite los (2) tornillos Phillips del panel derecho de la consola y retire el panel.
4. Quite los (2) tornillos de cabeza hexagonal que sujetan la unidad central de fábrica y desconecte el cableado.

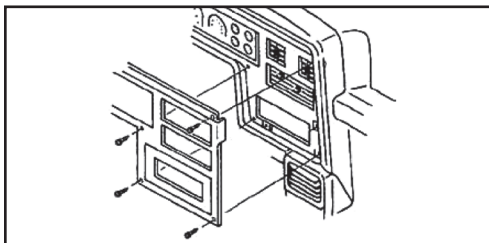




## Desmontaje del tablero INST-6000

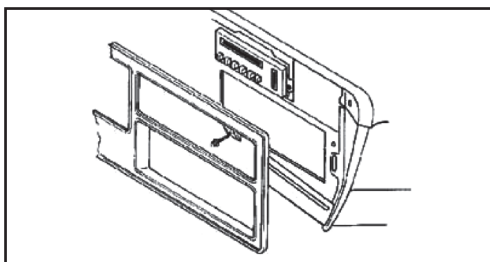
### **Chrysler LeBaron GTS 1985-1994, Dodge Lancer 1985-1989**

- Quite los (5) tornillos de cabeza Torx de la parte superior del bisel de la moldura del tablero.
- Quite los (2) tornillos de cabeza Torx de abajo de la apertura del radio.
- Quite (1) tornillo de cabeza Torx de la esquina superior izquierda de la apertura del radio.
- Quite los (4) tornillos de cabeza Torx del área inferior del bisel de la moldura del tablero.
- Desenganche el bisel y quite.
- Quite los (2) pernos de cabeza hexagonal de 3/8" que sujetan la unidad central de fábrica y desconecte el cableado.



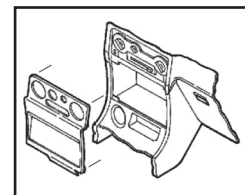
### **Chrysler LeBaron 1976- 1981, Dodge Diplomat 1976-1989/Aspen 1976-1980, Plymouth Gran Fury 1975-1985/Volare 1976-1980**

- Quite los (4) tornillos Phillips de la parte superior del bisel de la moldura del tablero.
- Quite los (4) tornillos Phillips de la parte inferior del bisel de la moldura del tablero.
- Quite los (2) tornillos de cabeza hexagonal de 3/8" que sujetan la unidad central de fábrica y desconecte el cableado.



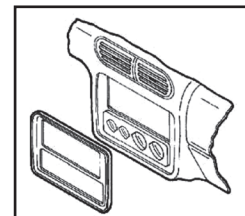
### **Chrysler Sebring/Dodge Avenger 1995-2000**

- Desenganche el bisel de la moldura del radio y quite.
- Quite los (2) tornillos Phillips #10 que sujetan la unidad central de fábrica y desconecte el cableado.



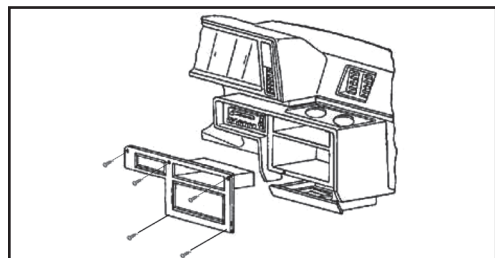
### **Chrysler Sebring (descapotable) 1995-2000**

- Desenganche el bisel de la moldura del radio y quite.
- Quite los (2) tornillos de cabeza hexagonal de 3/8" que sujetan la unidad central de fábrica y desconecte el cableado.



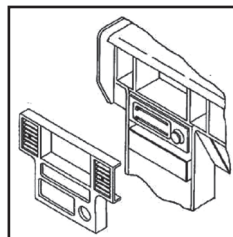
## **Chrysler Town & Country 1990-1995, Dodge Caravan/Plymouth Voyager 1984-1990**

1. Meta la mano detrás del cenicero y suelte la pestaña trasera de la carcasa del cenicero.
2. Quite los (2) tornillos del borde inferior del bisel de la moldura del radio.
3. Quite los (3) tornillos del borde superior del bisel de la moldura del tablero.
4. Suelte a presión el borde izquierdo del bisel y retírelo.
5. Quite los (2) tornillos de cabeza hexagonal de 3/8" que sujetan la unidad central de fábrica y desconecte el cableado.



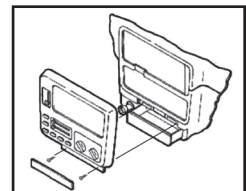
## **Dodge Caravan/Plymouth Voyager 1991-1995**

1. Quite el encendedor.
2. Usando una herramienta de remoción de panel, haga palanca para sacar el bisel de la moldura del tablero y retire.
3. Quite los (2) pernos de 3/8" que sujetan la unidad central de fábrica y desconecte el cableado.



## **Dodge Caravan/Chrysler Town & Country/Plymouth Voyager 1996-2000**

3. Desenganche el bisel de la moldura del tablero, desconecte el cableado del control de clima y retire el bisel.
4. Quite los (2) tornillos de cabeza hexagonal de 3/8" que sujetan la unidad central de fábrica y desconecte el cableado.

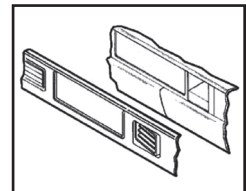


## **Dodge Caravan/Chrysler Town & Country/Plymouth Voyager 1996-2000**

1. Jale el cenicero hacia adelante. Suelte a presión la pieza de moldura de plástico localizada debajo del bisel de la moldura del radio y retire los (2) tornillos Phillips expuestos.
2. Quite los (2) tornillos Phillips de arriba de la apertura del radio.

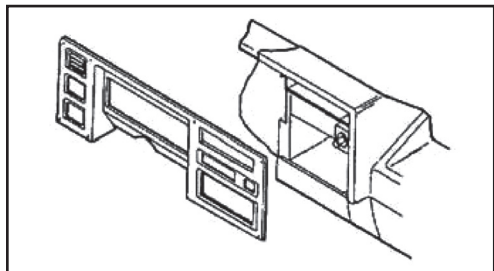
## **Dodge Charger/Plymouth Turismo 1983-1987**

1. Desenganche el bisel de la moldura del radio y quite.
2. Quite los (2) tornillos de cabeza hexagonal de 3/8" que sujetan la unidad central de fábrica y desconecte el cableado.

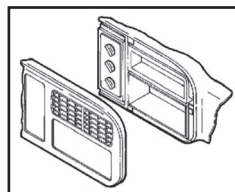


**Dodge Dakota  
1987-1996**

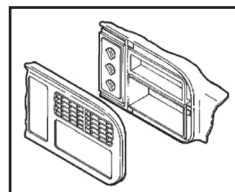
- Quite los (8) tornillos de cabeza Torx del bisel de la moldura del tablero.
- Quite los (2) tornillos Phillips de la moldura de la columna de dirección y retire.
- Quite (1) tornillo Phillips expuesto de cada lado de la columna de dirección.
- Desenganche el bisel de la moldura del tablero y quite.
- Quite los (2) tornillos Phillips que sujetan la unidad central de fábrica y desconecte el cableado.

**Dodge Dakota  
1997-2000**

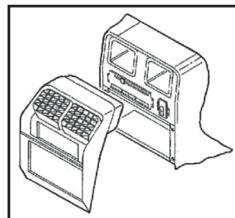
- Desenganche todo el bisel de la moldura del tablero.
- Quite los (2) tornillos de cabeza hexagonal de 3/8" que sujetan la unidad central de fábrica y desconecte el cableado.

**Dodge Durango  
1997-2000**

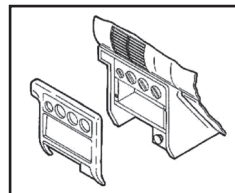
- Desenganche todo el bisel de la moldura del tablero.
- Quite los (2) tornillos de cabeza hexagonal de 3/8" que sujetan la unidad central de fábrica y desconecte el cableado.

**Dodge Daytona  
1990-1993**

- Jale hacia afuera el bisel de la moldura del tablero y retire.
- Quite los (2) tornillos a cada lado de la consola inferior (esto permitirá retirar el radio con más facilidad).
- Quite los (2) tornillos que sujetan la unidad central de fábrica y desconecte el cableado.

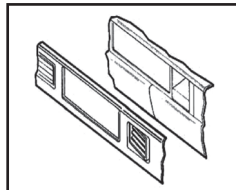
**Dodge Neon/Plymouth  
Neon 1994-1999**

- Quite el cenicero.
- Desenganche el bisel de la moldura del radio y quite.
- Quite los (2) tornillos de cabeza hexagonal de 3/8" que sujetan la unidad central de fábrica y desconecte el cableado.



**Dodge Omni/024/Rampage  
1978-1982, Plymouth  
Horizon/TC3 1978-1982/  
Scamp 1983-1984**

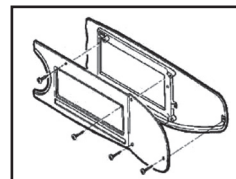
1. Quite los (7) tornillos Phillips del bisel de la moldura del tablero y retire el bisel.
2. Quite los (2) tornillos de cabeza hexagonal de 3/8" que sujetan la unidad central de fábrica y desconecte el cableado.

**Dodge Pickup/Ramcharger  
1974-1980, Plymouth  
Traillduster 1974-1980**

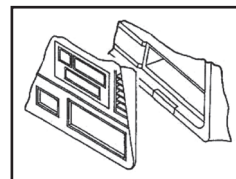
1. Quite los (4) tornillos Phillips del borde superior del bisel de la moldura del tablero.
2. Quite los (7) tornillos Phillips de la parte frontal del bisel de la moldura del tablero.
3. Quite los (3) tornillos Phillips debajo del bisel de la moldura del tablero.

**Dodge Pickup/Ramcharger  
1974-1980, Plymouth  
Traillduster 1974-1980**

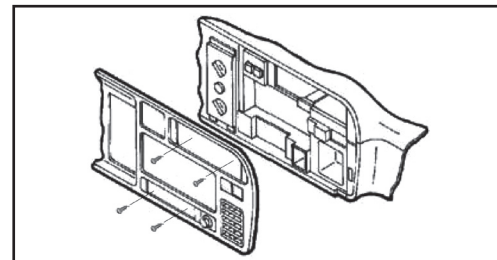
4. Desenganche el bisel y quite.
5. Quite los (2) tornillos de cabeza hexagonal de 3/8" que sujetan la unidad central de fábrica y desconecte el cableado.

**Dodge Pickup/Ramcharger  
1981-1993, Plymouth  
Traillduster 1981**

1. Quite los (5) tornillos Phillips del borde del bisel de la moldura del tablero.
2. Quite (1) tornillo Phillips de arriba de la apertura del radio.
3. Haga palanca hacia afuera en el borde inferior del bisel y retirelo.
4. Quite los (2) tornillos de cabeza hexagonal de 3/8" que sujetan la unidad central de fábrica y desconecte el cableado.

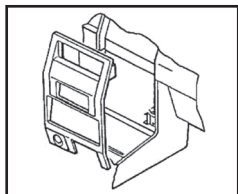
**Dodge Ram 1994-2001,  
Ram 2500/3500 2002**

1. Quite el cenicero. Quite el cenicero y los (2) tornillos Phillips expuestos en la cavidad del cenicero y retire el soporte del cenicero. Quite el portavasos.
2. Quite el cenicero y los (2) tornillos Phillips expuestos en la cavidad del portavasos y retire el soporte del portavasos.
3. Desenganche el bisel de la moldura del tablero; jale el bisel encima de la columna de dirección y quitelo.
4. Quite los (2) tornillos de cabeza hexagonal de 3/8" que sujetan la unidad central de fábrica y desconecte el cableado.

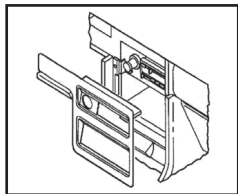


**Dodge Shadow/Plymouth Sundance 1987-1994**

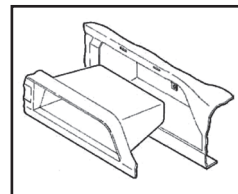
1. Quite el cenicero. Desenganche el bisel de la moldura del tablero y quite.
2. Quite (1) tornillo Phillips de la moldura lateral de la consola y retire.
3. Quite los (2) pernos de cabeza hexagonal de 3/8" que sujetan la unidad central de fábrica y desconecte el cableado.

**Dodge Spirit/Plymouth Acclaim 1989-1995**

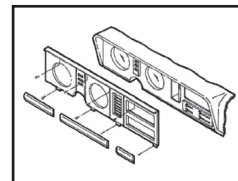
1. Desenganche el bisel de la moldura del tablero y quite.
2. Quite los tornillos que sujetan las piezas de moldura de la consola lateral.
3. Jale la pieza derecha de la moldura hacia afuera y quite (1) perno de cabeza hexagonal expuesto.
4. Quite (1) perno de cabeza hexagonal que sostiene la esquina inferior izquierda de la unidad central de fábrica y desconecte el cableado.

**Dodge Van/Plymouth Van 1978-2003**

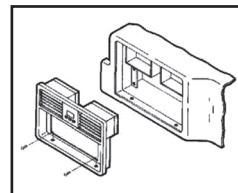
1. Abra la guantera y retire los (2) tornillos Phillips expuestos.
2. Quite los (5) tornillos Phillips de la parte inferior del bisel de la moldura del tablero.
3. Suelte a presión el borde superior del bisel y retirelo.
4. Quite los (2) tornillos de cabeza hexagonal de 3/8" que sujetan la unidad central de fábrica y desconecte el cableado.

**Ford Bronco II/Ranger (mini) 1985-1988**

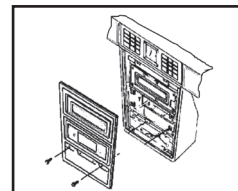
1. Quite los (4) tornillos Phillips del borde superior del bisel de la moldura del tablero.
2. Quite la perilla del interruptor de las luces, el encendedor y el cenicero.
3. Suelte a presión la moldura debajo del bisel de la moldura del tablero y retire los (4) tornillos expuestos. Quite los (4) tornillos que sujetan la unidad central de fábrica y desconecte el cableado.

**Ford Aerostar 1985-1991**

1. Quite los (2) tornillos Phillips de la base del panel del tablero.
2. Haga palanca hacia abajo en las (2) pestañas localizadas en la parte superior del bisel de la moldura del radio y retire el bisel.
3. Quite los (4) tornillos que sujetan la unidad central de fábrica y desconecte el cableado.

**Ford Crown Victoria/LTD 1979-1990, Mercury Grand Marquis/Marquis 1979-1990**

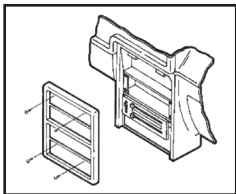
1. Abra el cenicero y retire los (2) tornillos Phillips expuestos.
2. Quite el bisel de la moldura del tablero.
3. Quite los (4) tornillos que sujetan la unidad central de fábrica y desconecte el cableado.



## Desmontaje del tablero INST-6000

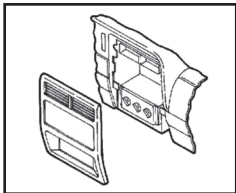
### Ford Thunderbird/Mercury Cougar 1985-1988

- Quite los (2) tornillos de la parte superior del bisel de la moldura del tablero.
- Abra el cenicero y retire los (2) tornillos expuestos en la cavidad del cenicero.
- Quite el bisel de la moldura del tablero. Quite los (4) tornillos que sujetan la unidad central de fábrica y desconecte el cableado.



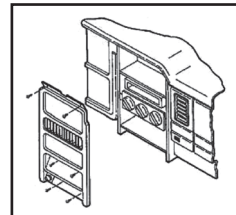
### Jeep Cherokee 1997-2001

- Desenganche el bisel de la moldura del tablero.
- Quite los (2) tornillos #10 de cabeza hexagonal que sujetan la unidad central de fábrica y desconecte el cableado.



### Jeep Grand Cherokee 1993-1995

- Quite los (2) tornillos Phillips de la parte inferior del bisel de la moldura del tablero.
- Quite los (2) tornillos Phillips de arriba de la apertura del radio.
- Quite los (2) tornillos Phillips a la izquierda de la columna de dirección.
- Quite (1) tornillo Phillips a la derecha de la
- Quite los (2) tornillos de la parte inferior del bisel de la moldura del tablero y desconecte el cableado.

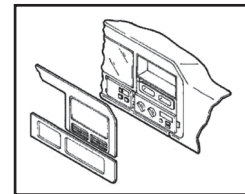


### Jeep Grand Cherokee 1996-1998

- Desenganche el panel del control de clima/limpiaparabrisas y retire.
- Quite los (5) tornillos Phillips de la parte superior del bisel de la moldura del radio/conjunto de instrumentos.
- Quite los (4) tornillos Phillips de la parte inferior del bisel de la moldura del radio/conjunto de instrumentos.

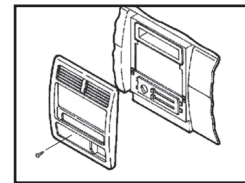
### Jeep Grand Cherokee 1996-1998

- Haga palanca hacia afuera en el borde inferior del bisel y retírelo.
- Quite los (2) tornillos de cabeza hexagonal de 3/8" que sujetan la unidad central de fábrica y desconecte el cableado.



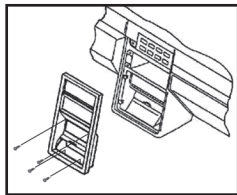
### Jeep Wrangler 1997-2002

- Quite el cenicero y (1) tornillo Phillips expuesto en la cavidad del cenicero.
- Haga palanca hacia afuera sobre la cubierta superior del panel de instrumentos y retire los (2) tornillos Phillips expuestos.
- Haga palanca hacia afuera en el borde inferior del bisel de la moldura del tablero y retírelo
- Quite los (2) tornillos de cabeza hexagonal de 3/8" que sujetan la unidad central de fábrica y desconecte el cableado.



## **Lincoln Continental 1985-1987**

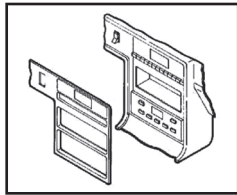
- Quite los (2) tornillos Phillips de debajo de la apertura del radio.
  - Abra el cenicero y retire los (2) tornillos Phillips #8 (no es necesario retirar el tornillo central).
  - Desenganche el bisel de la moldura del tablero y quite.
  - Quite los (4) tornillos de cabeza hexagonal que sujetan la unidad central de fábrica y desconecte el cableado.



## Notas

## **Lincoln Mark VII 1984-1989**

1. Haga palanca hacia afuera el bisel de la moldura del tablero y retire.
  2. Quite los (4) tornillos de lámina de cabeza hexagonal de 5mm que sujetan la unidad central de fábrica y desconecte el cableado.





**INST-6000**

## Notas



**INST-6000**

## Notas



**INST-6000**

## Notas



**INST-6000**

## Notas



**INST-6000**

## Notas



## Instrucciones de instalación para la pieza INST-6000



### IMPORTANTE

Si tiene dificultades con la instalación de este producto, llame a nuestra línea de soporte técnico al **1-800-253-TECH**. Antes de hacerlo, revise las instrucciones por segunda vez y asegúrese de que la instalación se haya realizado exactamente como se indica en las instrucciones. Por favor tenga el vehículo desarmado y listo para ejecutar los pasos de resolución de problemas antes de llamar.



**EL CONOCIMIENTO ES PODER**  
Mejore sus habilidades de instalación y fabricación inscribiéndose en la escuela de dispositivos electrónicos móviles más reconocida y respetada de nuestra industria. Regístrate en [www.installerinstitute.com](http://www.installerinstitute.com) o llame al 800-354-6782 para obtener más información y avance hacia un futuro mejor.



Metra recomienda técnicos con certificación del Programa de Certificación en Electrónica Móvil (Mobile Electronics Certification Program, MECP).