



3



Neues vom Audiosystem

Ein vollkommen neues Produktprogramm von Radioeinheiten wurde für S40/V40 eingeführt. Diese haben sehr ähnliche Funktionen und Betriebsweisen wie die Radioeinheiten, die beim S80 und V70 ab Modelljahr 00 zu finden sind.

Wenn Radios anderer Bauart als HU-105, HU-405, HU-415, HU-555, HU-605, HU-615, HU-655 oder HU-1205 in den S40/V40 01- eingebaut sind, muss der Kabelbaumsatz 30618 101-7 verwendet werden.

WICHTIG!

Leitungen und Anschlussklemmen für die Radioeinheiten beim S40/V40 wurden ab Modelljahr 01 speziell an das neue Produktprogramm angepasst.

Radio

Audio-Taste

ASC (Active Sound Control, aktive Klangsteuerung)

Passt die Lautstärke automatisch an die Geschwindigkeit des Fahrzeugs an. Je höher die Geschwindigkeit, umso höher ist der Geräuschpegel im Fahrzeuginnenraum; deshalb muss die Lautstärke erhöht werden.

Auto loudness (Automatische Lautstärkeregelung)

Wenn die Lautstärke gemindert wird, werden die Bass- und Höhenbereiche automatisch über den mittleren Bereich hinaus erhöht. Musik wie Sprache erhalten einen besseren Klang.

Auto Reverse

Automatischer Rücklauf. Wenn eine Seite einer Kassette abgespielt ist, beginnt die andere Seite automatisch abzuspielen.

Auto (Auto Store) (Automatische Speicherung)

Die Radiosender mit dem stärksten Empfangssignal im Fahrbereich werden automatisch in absteigender Frequenz gespeichert. Um einen Sender auszuwählen, kurz die AUTO-Taste drücken. Bei jedem Tastendruck wird ein anderer Sender eingestellt. Eine manuelle Suche nach der richtigen Frequenz ist nicht nötig.

CD-Führung

Der CD-Spieler/CD-Wechsler bzw. der separate CD-Wechsler im Laderaum werden über die vordere Bedienungskonsole des Radios gesteuert. In den separaten CD-Wechsler können, abhängig vom jeweiligen Volvo-Modell, sechs bis zehn CDs geladen werden. Die CDs werden mit den Schnellsuchttasten auf dem Radio ausgewählt.

Antennensystem für Mehrfachempfang

Um unter härteren Bedingungen den bestmöglichen Empfang zu gewährleisten, wird von zwei Antennen Gebrauch gemacht. Das Radio wählt automatisch das stärkste Signal aus, wenn es auf dem FM-Wellenband programmiert ist.

EON (Enhanced Other Network)

Lokale Verkehrsinformationen, die auf einem anderen Sender im landesweiten Rundfunknetz oder in den angeschlossenen lokalen Radiosendern laufen, werden bei eingedrückter TP-Taste automatisch eingeblendet. Dies geschieht bei eingeschaltetem Radio, oder beim Hören einer CD oder Kassette. Wenn die Verkehrsmittelungen beendet sind, wird auf den zuvor gehörten Radiosender zurückgeschaltet. (Siehe auch PTY.)

Fader

Gleicht den Klang zwischen den vorderen und den hinteren Lautsprechern aus.

News

Mit dem Eindrücken der News-Taste können immer Nachrichten gehört werden, auch wenn ein anderer Sender eingestellt ist. Nachrichtensendungen werden automatisch eingeblendet.

Next (NXT)

Zum Springen von Titel zu Titel. Einfach die Taste drücken, um zum nächsten Titel auf einer CD oder Kassette zu springen.

Pinch-off

Eine Funktion zum Reduzieren der Hintergrundgeräusche auf der Kassette. Die Kassette wird ausgeworfen, wenn der Kassettenspieler abgeschaltet wird.

Pre-select

Voreingestellte Sender können mit den Schnellsuchttasten ausgewählt werden. Diese Funktion wird auch verwendet, um eine CD im CD-Wechsler auszuwählen.

PTY (Program Type) (Programmtyp)

Das Radiogerät sucht automatisch nach einem von Ihnen gewünschten Programmtyp, ohne dass Sie den Sender wählen müssen. Bevorzugte Sender können in allen Volvo-Anlagen programmiert und gespeichert werden. (Programmierbarer EON-PTY). Sobald eine Radiostation einen Programmtyp aussendet, speichert das Radio diesen Sender. Sie können hören, was Sie möchten, bevor Sie Radio, eine CD oder eine Kassette hören. Es werden nur Programme gespeichert, die über das nationale Funknetz oder auf dem lokalen Radio gesendet werden.

Random (RND)

Auswahl nach dem Zufallsprinzip. Diese Taste wird eingedrückt, um die Reihenfolge der Titel einer CD oder mehrerer CDs willkürlich auszuwählen.

Repeat

Der zuletzt abgespielte Titel einer CD oder Kassette wird wiederholt.

RDS (Radio Data System)

Das Radio sucht automatisch nach den stärksten Sendesignalen für die aktuell eingestellte Radiostation. Bei langen Fahrtstrecken ist es nicht nötig, manuell nach neuen Sendefrequenzen zu suchen.

Seek

Das Radio sucht automatisch das Wellenband ab, bis es die nächste Radiostation gefunden hat. Dieser Radiosender bleibt eingestellt, bis die Suchtaste wieder betätigt wird.

Rapid search

Springt von voreingestellten Radiosendern zu verschiedenen CDs im CD-Wechsler und zurück.

Telephone mute

Stummstellen des Telefons. Die Lautstärke der Audioeinheit wird automatisch gesenkt, wenn ein Mobiltelefon benutzt wird.

TP (Traffic information Prioritising, Vorranggebung bei Verkehrsinformationen)

Bei eingedrückter TP-Taste werden alle Verkehrsinformationen, die über ein lokales oder nationales Funknetz gesendet werden, über die EON-Funktion empfangen. Die Mitteilungen unterbrechen das aktuell gehörte Radioprogramm, den Betrieb der Kassette oder der CD. (Siehe auch EON.)

Radiotabelle

Vergleichen Sie anhand der Tabelle die unterschiedlichen Radioeinheiten, die Volvo für S40 und V40 anbietet.

Radiotabelle

| Radio | | SC-802 | CT-503 | CR-504 | CR-502 | HU-555 | HU-655 |
|--|--|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|-------------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|
| Frequenzbereich | U (FM) MHz M (AM/MW) kHz L (AM/LW) kHz | 87,5-108 522-1611 153-281 | 87,5-108 522-1611 153-281 | 87,5-108 522-1611 153-281 | 87,5-108 522- 1611 153-281 | 76,0-108 522-1611 153-279 | 76,0-108 522-1611 153-279 |
| Empfindlichkeit (μ V) | U (FM) μ V M (MW) μ V L (LW) μ V | 1,5 6,5 30 | 1,5 6,5 30 | 1,5 6,5 30 | 1,5 6,5 30 | 1,5 45 45 | 1,5 45 45 |
| Anzahl der mit der Schnell- taste wählbaren FM-/AM-Sender | | 18 / 6 | 12 / 6 | 12 / 6 | 12 / 6 | 20 / 10 | 20 / 10 |
| RDS / RBDS-Funktionen | | • / – | • / – | • / – | • / – | • / • | • / • |
| Automatisches Schalten zum empfangsstärksten Sender (AF) | | • | • | • | • | • | • |
| EON | | • | • | • | • | • | • |
| PTY (Program Type) programmier- bar/manuell | | • / – | – / • | – / • | – / • | • | • |
| Verkehrsinformation (TP) | | • | • | • | • | • | • |
| News | | • | – | – | – | • | • |
| Radiotext (RT) | | • | • | • | • | • | • |
| Autostore (Anzahl FM-/AM-Sender) | | 8 / 8 | 6 / 6 | 6 / 6 | 6 / 6 | 10 / 10 | 10 / 10 |
| Speicherung / Speicherzugriff per Tastendruck | | • | • | • | • | – | – |
| Synth. Tuner | | • | • | • | • | • | • |
| Elektronische Geräuscherdrückung FM | | • | • | • | • | • | • |
| Einrichtung für Antenne mit Mehrfachempfang-System | | – | – | – | – | – | – |

Radiotabelle

| CD-Spieler | SC-802 | CT-503 | CR-504 | CR-502 | HU-555 | HU-655 |
|---|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| Vorderseitiger Ein-/Auswurf | – | • | – | – | • | • |
| Anzahl CDs | – | 1 | – | – | 1 | 1 |
| Repeat | – | • | – | – | • | • |
| Next | – | • | – | – | • | • |
| Previous | – | • | – | – | • | • |
| Random | – | • | – | – | • | • |
| Scan | – | • | – | – | • | • |
| Pause | – | • | – | – | • | • |
| Direkte CD-Auswahl | • | • | – | – | • | • |
| Anzeige der Titelspielzeit | – | • | – | – | • | • |
| Auto reload | – | • | – | – | • | • |
| D/A-Wandler | – | 1-bit | – | – | 1-bit | 1-bit |
| Oversampling | – | x8 | – | – | x8 | x8 |
| Kassettspieler | SC-802 | CT-503 | CR-504 | CR-502 | HU-555 | HU-655 |
| Auto Reverse | • | – | • | • | – | • |
| Schneller Vorlauf/Rücklauf | • | – | • | • | – | • |
| Pinch-off | • | – | • | • | – | • |
| Doppelter Sensor | • | – | – | – | – | • |
| Dolby B | • | – | – | – | – | • |
| Next / Repeat | – | – | – | – | – | • |
| Tonhöschwankung (%) | – | 0,05 | 0,05 | 0,05 | – | 0,05 |
| Signal / Geräuschverhältnis (dB) ¹ | 55 | – | 55 | 55 | – | 55 |

Radiotabelle

| Verstärker | SC-802 | CT-503 | CR-504 | CR-502 | HU-555 | HU-655 |
|---|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| Externer Verstärker benötigt | – | – | – | – | – | – |
| Loudness (Auto / Man) | auto | auto | auto | auto | auto | auto |
| Stereo / Mono (Auto / Man) | auto | auto | auto | auto | auto | auto |
| Balance-Regler | • | • | • | • | • | • |
| Fader-Regler | • | • | • | • | • | • |
| Getrennte Regler für Bass und Höhen | • | • | • | • | • | • |
| Equalizer | • | – | – | – | – | – |
| Active Sound Control (ASC, aktive Klangsteuerung) | • | – | • | • | • | • |
| Ausgangsleistung (W) bei 10% Verzerrung (TDH) | 4 x 25 | 4 x 20 | 4 x 20 | 4 x 20 | 4 x 25 | 4 x 25 |
| Ausgangsleistung (W) bei 1% Verzerrung (TDH) | 4 x 18 | 4 x 12 | 4 x 12 | 4 x 12 | 4 x 18 | 4 x 18 |
| Empfohlene Anzahl Lautsprecher | 6-9 | 4-7 | 4-7 | 4-7 | 6-7 | 6-7 |
| Mit Verstärkerausgang | – | – | – | – | • | • |

| Anschlussoptionen | SC-802 | CT-503 | CR-504 | CR-502 | HU-555 | HU-655 |
|---|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| CD-Steuerung des separaten CD-Wechslers | • | – | • | – | • | • |
| Niederpegelausgang für externen Verstärker | – | – | – | – | • | • |
| Stummstellen des Telefons (ACHTUNG! Nur für integrierte Telefone) | • | • | • | • | • | • |
| Optionale Fernbedienung | – | – | – | – | – | – |
| Optionale Lenkradsteuerungen | – | – | – | – | – | – |
| Ausgangsimpedanz (Ohm): | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| Betriebsspannung (V negative Masse): | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 |
| Sicherung (A): | 10 | 10 | 10 | 10 | 15 | 15 |

| Diebstahlwarnanlage | SC-802 | CT-503 | CR-504 | CR-502 | HU-555 | HU-655 |
|--------------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| Diebstahlwarnanlage / rote LED | • / • | • / • | • / • | • / • | • / – | • / – |
| Abnehmbare Tastenfeldeinheit | – | • | • | • | – | – |

1 Normalkassette ohne Dolby.

Lautsprecherinformation

| Führungsverkleidungen und Rahmen EU + Betriebsanleitung | | | |
|---|------------|--------------------|-------------------|
| Modell | | Verkleidung/Rahmen | Betriebsanleitung |
| SC-802 Grey | 3533 744-3 | - | 9950 023-3 |
| CR-502 | 8633 014-9 | - | 9481 206-2 |
| CR-504 | 8633 013-1 | - | 9481 206-2 |
| CT-503 | 8633 012-3 | - | 9481 206-2 |

| Lautsprecher, Leistung | | | | | | | | |
|------------------------|-----------------------------------|-----|--------|-------------|-------------------------|-----|----|-------------|
| Modell | Vordertür und Hochtonlautsprecher | | | | Hintere Lautsprecher | | | |
| S40 | HT-140/240 ¹ | 25W | C1 | 30863 870-9 | HT-440 ² | 25W | C1 | 30863 872-5 |
| | HT-140/240 ¹ | 25W | C2 | 30883 147-8 | HT-440 ² | 25W | C2 | 30883 149-4 |
| | HT-140/240 ¹ | 25W | C3, C4 | 30882 823-5 | HT-440 ² | 25W | C3 | 30883 150-2 |
| | HT-140/240 ¹ | 25W | C5 | 30638 335-7 | HT-440 ² | 25W | C5 | 30618 689-1 |
| | HT-140/240 ¹ | 25W | C6 | 30638 495-9 | HT-440 ² | 25W | C6 | 30638 336-5 |
| | | | | | HT-440 ² | 25W | C7 | 30638 496-7 |
| V40 | HT-140/240 ¹ | 25W | C1 | 30863 870-9 | HT-540/640 ³ | 25W | C1 | 30863 871-7 |
| | HT-140/240 ¹ | 25W | C2 | 30883 147-8 | HT-540/640 ³ | 25W | C6 | 30638 337-3 |
| | HT-140/240 ¹ | 25W | C3, C4 | 30882 823-5 | | | | |
| | HT-140/240 ¹ | 25W | C5 | 30638 335-7 | | | | |
| | HT-140/240 ¹ | 25W | C6 | 30638 495-9 | | | | |

| Lautsprecher, Hochleistung | | | | | |
|----------------------------|--------------------------------------|---------|--------------------|-----------|-------------|
| Modell | Kompletter Satz, Hochleistung W9920- | | | | |
| S40 | HT-S41 | 35W | 30882 814-4 | Platina | -W9840 |
| | | 35W | 30882 816-9 | Off Black | -W9841 |
| | | 35W | 30618 690-9 | Oak | W0020-W0220 |
| | | 20/50W | 30638 338-1 | Oak | W0220- |
| | | 20/50W | 30638 497-5 | Off Black | W0220- |
| V40 | HT-V41 | 35/80W | 30882 817-7 | Graphite | W9841-W0220 |
| | | 35/80W | 30618 691-7 | Oak | W0020-W0220 |
| | | 20/100W | 30638 339-9 | Oak | W0220- |
| | | 20/100W | 30638 498-3 | Off Black | W0220- |

Lautsprecherinformation

Vordertür und Hochtonlautsprecher

| | | |
|------|---------------------|-------------|
| C1 = | Platina/Light Grey | -W9841 |
| C2 = | Manatee | -W9920 |
| C3 = | Off Black/Dark Grey | -W9841 |
| C4 = | Graphite | W9841-W0220 |
| C5 = | Oak | W0020- |
| C6 = | Off Black | W0220- |

Hintere Lautsprecher

| | | |
|------|---------------------|-------------|
| C1 = | Platina/Light Grey | -W0220 |
| C2 = | Manatee | -W9920 |
| C3 = | Off Black/Dark Grey | -W0220 |
| C4 = | Graphite | W0020-W0220 |
| C5 = | Oak | W0220- |
| C6 = | Off Black | W0220- |

Für Beschränkungen auf Fahrgestellnummern wenden Sie sich bitte an Ihren Händler.

1 Satz: Tür-Woofer und Hochtonlautsprecher für Armaturenbrett.

2 Gesamtbereich.

3 Satz: Hochtonlautsprecher in der D-Säule und Bassschalldämpfer in der Kofferraumverkleidung.



S40, V40 01- EU

30623 240-6

Radio mit großer Frontblende / Navigator mit großen ergonomisch geformten Tasten für eine einfache und sichere Bedienung im Verkehr. Speziell konstruiert für **S40/V40**.

HU-1205 kann mit den folgenden Funktionen ergänzt werden:

High Performance Sound mit digitalem Verstärker 03-
CD-Wechsler, (10 CD), siehe S.25.

Fernbedienung¹

8622 115-7

Für weitere Information zur Navigation, siehe und .

¹ Die Fernbedienung kann nur zur Steuerung der Navigation verwendet werden.



S40, V40, 01-

30889 980-6

Radio mit großer Frontblende und großen ergonomisch geformten Tasten für eine einfache und sichere Bedienung im Verkehr.

Speziell konstruiert für **S40/V40**.

HU-405 kann mit den folgenden Funktionen ergänzt werden:

CD-Wechsler, (10 CD), siehe S.25.

HU-405 kann nicht mit den folgenden Funktionen ergänzt werden:

High Performance Sound mit digitalem Verstärker 03-.



S40, V40, 01-, US, AU

30889 984-8

Radio mit großer Frontblende und großen ergonomisch geformten Tasten für eine einfache und sichere Bedienung im Verkehr.

Speziell konstruiert für **S40/V40**.

HU-415 kann mit den folgenden Funktionen ergänzt werden:

CD-Wechsler, (10 CD), siehe S.25.

HU-415 kann nicht mit den folgenden Funktionen ergänzt werden:

High Performance Sound mit digitalem Verstärker 03-.



S40, V40, 01-

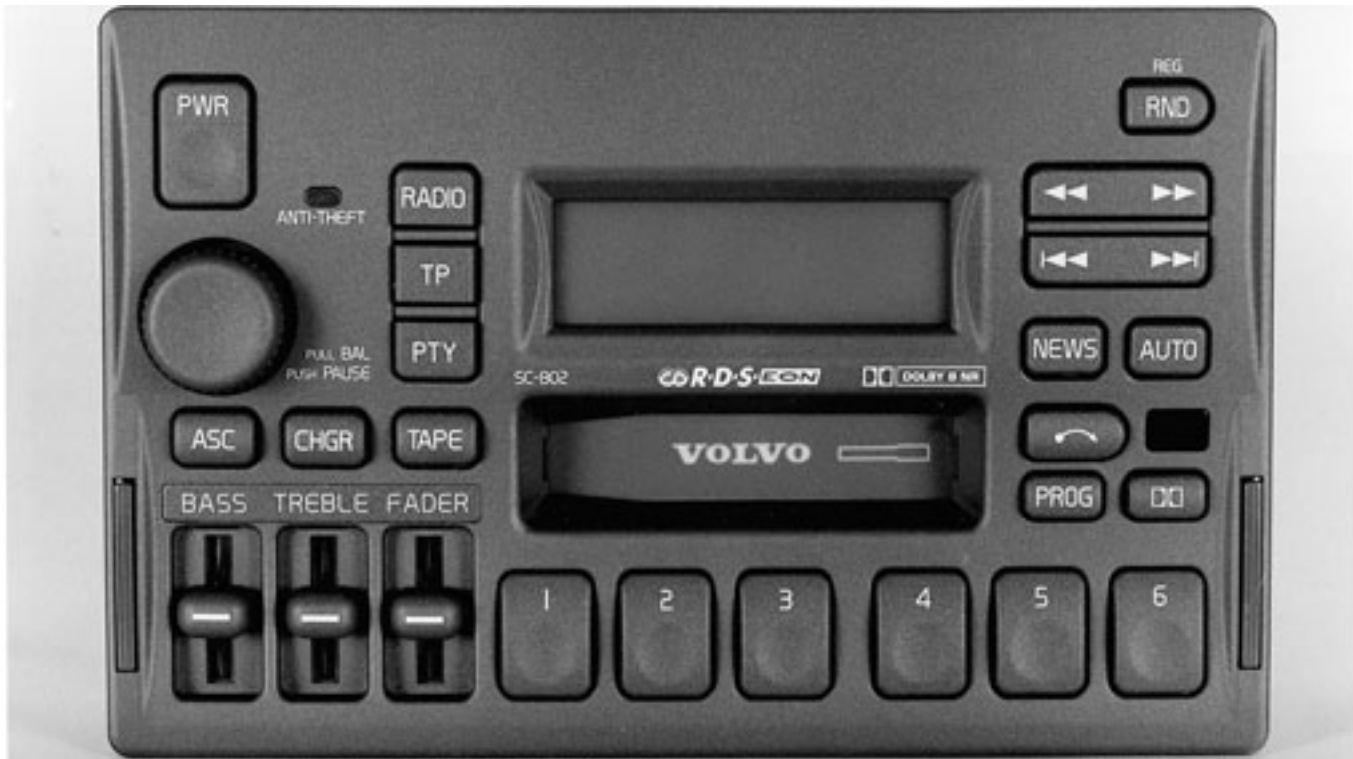
30889 979-8

Radio mit großer Frontblende und großen ergonomisch geformten Tasten für eine einfache und sichere Bedienung im Verkehr.

Speziell konstruiert für **S40/V40**.

HU-105 kann nicht mit den folgenden Funktionen ergänzt werden:

High Performance Sound mit digitalem Verstärker 03-.



S40, V40 Grey **3533 744-3**

SC-802 kann mit den folgenden Funktionen ergänzt werden:

S40, V40, -98
Active Sound-Satz **30863 883-2**

CD-Wechsler, (6 CD), siehe S.26.

Fernbedienung **3533 715-3**



S40, V40

Grey

8633 012-3

**S40, V40**

Grey

8633 013-1

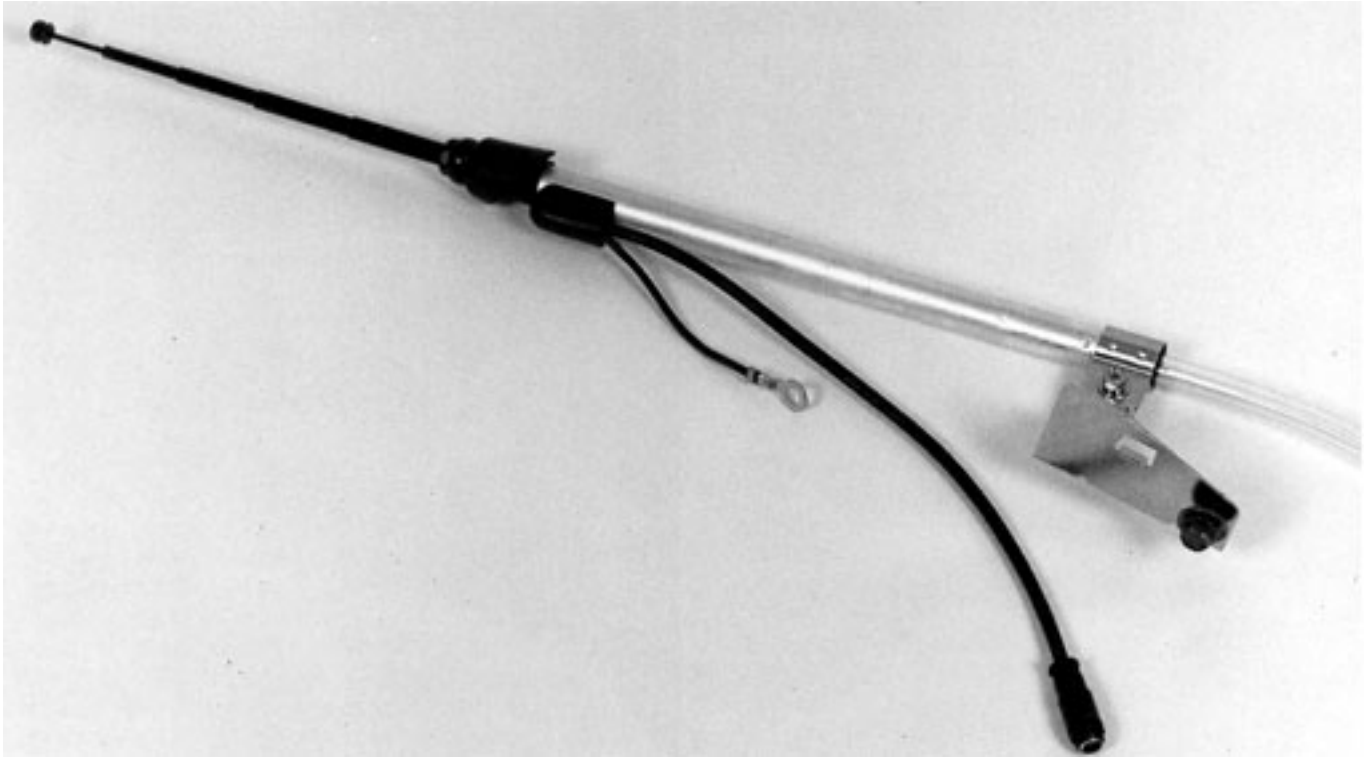
CR-504 kann mit den folgenden Funktionen ergänzt werden:
CD-Wechsler, (10 CD), siehe S.25.



S40, V40

Grey

8633 014-9

**S40**

Ch 976449-

30638 744-0

Ch -976448

30816 172-8

Teleskopantenne in fünf Sektionen, zur Montage auf den linken hinteren Kotflügel.

Komplett einziehbar.

Die Antenne ist in einer Gummibefestigung eingebaut.

Länge: 780 mm

**V40**

30623 004-6

Technische Daten

Eine neue Kombinationsantenne, die für Dualband-Mobiltelefone eingerichtet ist.

Die Kombinationsantenne ersetzt die Standard-Dachantenne und wird sowohl für den Radioempfang als auch für Mobiltelefone verwendet.

Die Antenne leistet dasselbe wie eine normale Dachantenne, es muss jedoch kein zusätzliches Loch für das Anbringen einer Mobiltelefon-Antenne in das Dach gebohrt werden.

Die Kombinationsantenne beeinträchtigt das Erscheinungsbild des Fahrzeugs nicht, und bietet den Vorteil, dass sie von außen nicht sichtbar ist, was darauf hinweisen würde, dass das Auto mit einem Mobiltelefon ausgestattet ist. (Diebstahlgefahr).

Frequenzbereich

Autotelefon:

GSM 900/1800 MHz

Radio:

U (FM) 76 -108 MHz

M/L (AM) 153-1710 kHz

Antennenlänge: 416 mm

Fakten und Vorteile

- Beeinträchtigt das ursprüngliche Erscheinungsbild des Fahrzeugs nicht.
- Das vorhandene Loch im Dach genügt; es muss kein zusätzliches Loch gebohrt werden.

**S40, V40**

| | |
|----------------------------------|--------------------|
| Manatee ¹ | 30883 147-8 |
| Graphite ² | 30882 823-5 |
| Platina/Light Grey ³ | 30863 870-9 |
| Off-Black/Dark grey ⁴ | 30638 495-9 |
| Oak ⁵ | 30638 335-7 |

Wenden Sie sich an Ihren Händler, wenn Sie Fragen zu den folgenden Fahrgestellnummerbereichen haben:

| | |
|---------------------|--------|
| Manatee | -W9920 |
| Graphite | -W0239 |
| Platina/Light Grey | -W9841 |
| Off Black/Dark Grey | W0240 |
| Oak | W0020 |

25-Watt Türlautsprecher und Hochtonlautsprecher im Armaturenbrett.

Falsche Türgrille müssen mit Original-Grillen ausgetauscht werden.

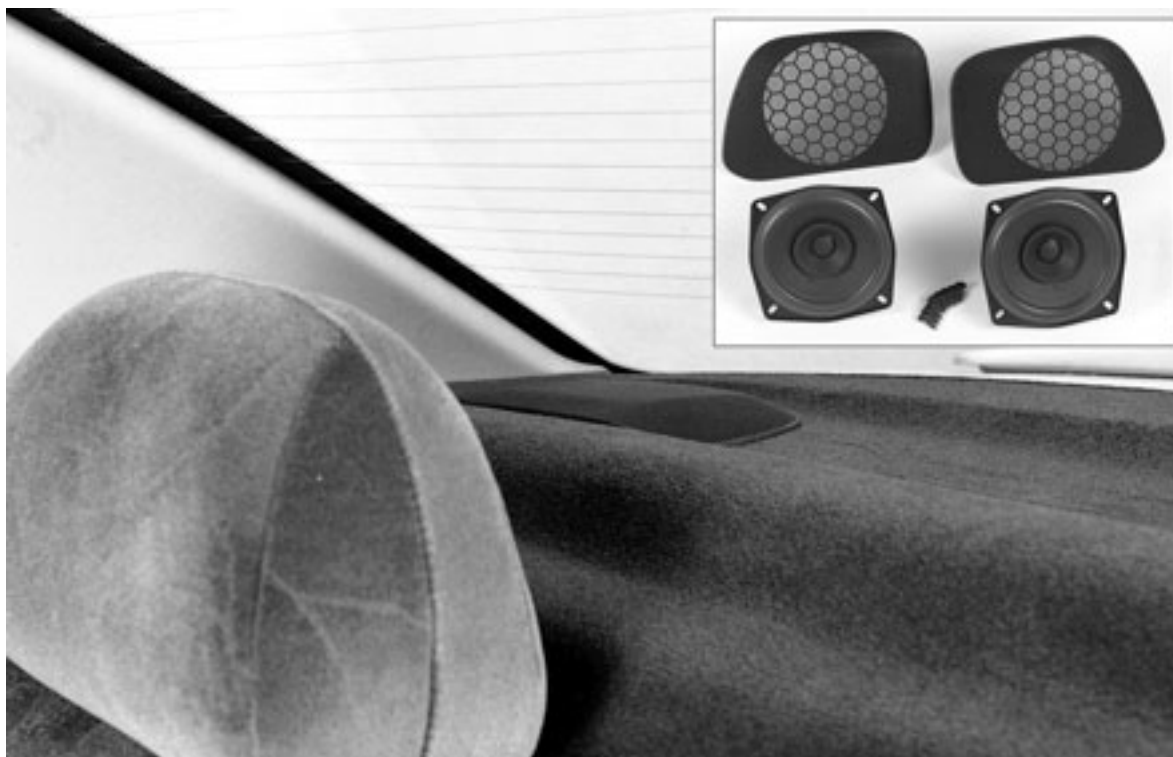
Der Satz enthält vier Lautsprecher und Grille.

| | |
|--------------------------|---|
| Ausgangsleistung: | Nennwert 25 W Max. 75 W |
| Frequenzbereich: | Bässe 60-9000 Hz ¹ 85-2500 Hz ² Höhen 4.000-20.000 Hz |
| Impedanz: | 4 Ohm |
| Größe: | Bässe Ø5,25" Höhen 18 mm |

WICHTIG!

Acht zusätzliche Kunststoffmuttern, Bestellnr. 949 125-9, müssen für Fahrzeuge mit der Fahrgestellnummer Ch-47502 bestellt werden.

- 1 Frequenzbereich Bass: 60-900 Hz.
- 2 Frequenzbereich Bass: 60-900 Hz.
- 3 Frequenzbereich Bass: 60-900 Hz.
- 4 Frequenzbereich Bass: 85-2500 Hz.
- 5 Frequenzbereich Bass: 85-2500 Hz.

**S40**

| | | |
|--------------------|-----------|--------------------|
| 03- ¹ | Oak | 30638 336-5 |
| | Off Black | 30638 496-7 |
| 01-02 ² | Oak | 30618 689-1 |
| 96-02 ² | Off Black | 30883 150-2 |
| -00 ² | Platina | 30863 872-5 |
| -99 ² | Manatee* | 30883 149-4 |

Wenden Sie sich an Ihren Händler, wenn Sie Fragen zu den folgenden Fahrgestellnummerbereichen haben:

Manatee -W9920

25-Watt Universal-Lautsprecher in der Hutablage

Falsche Grille müssen mit Original-Grillen ausgetauscht werden.

Der Satz enthält zwei Lautsprecher und Grille.

| | | |
|--------------------------|---------------|---------------|
| | 1) | 2) |
| Ausgangsleistung: | Nennwert 25 W | Nennwert 25 W |
| | Max. 75 W | Max. 75 W |
| Frequenzbereich: | 50-20.000 Hz | 90-20.000Hz |
| Impedanz: | 6 Ohm | 4 Ohm |
| Größe: | Ø 7" | Ø 5" |

**V40**03-¹ **30638 337-3**-02² **30863 871-7****+ Einbausatz³**Platina/Light
Grey **30883 457-1**Manatee⁴ **30883 458-9**Off Black/Dark
Grey **30883 459-7**

Ein 25-Watt-Lautsprecher zum Einbau in die D-Säule, mit entsprechendem Basslautsprecher, und einer Active Bass-Box, der hinter der rechten Laderaumverkleidung untergebracht ist.

Fakten und Vorteile**Basslautsprecher**

| | |
|-------------------|---------------|
| Frequenzbereich: | 40-200 Hz |
| | 50-2000 Hz |
| Ausgangsleistung: | Nennwert 25 W |
| | Max. 75 W |
| Impedanz: | 4 Ohm |

Hochtonlautsprecher

| | |
|-------------------|---------------|
| Frequenzbereich: | 200-20.000 Hz |
| Ausgangsleistung: | Nom. 2x40 W |
| | Nom. 2x25 W |
| | Max. 2x75 W |
| Impedanz: | 4 Ohm |

1 Frequenzbereich, Bass: 40-200 Hz. Ausgang, Höhen: Nom. 2x40 W.

2 Frequenzbereich, Bass: 50-2000 Hz. Ausgang, Höhen: Nom. 2x25 W

3 Ein Einbausatz bestehend aus Grillen und Leitungen muss für Fahrzeuge mit den Fahrgestellnummern Ch -315000 bestellt werden.

4 Fragen Sie Ihren Händler zu den folgenden Fahrgestellnummerbereichen: Manatee -W0220.

**V40**

| | | |
|-----|----------|-------------|
| -02 | Graphite | 30882 817-7 |
| | Oak | 30618 691-7 |

Kompletter Lautsprechersatz für anspruchsvollere Hörer.

Der Satz enthält neun Lautsprecher, inklusive Gitter für Fahrzeuge, die nach W9920 hergestellt worden sind.

Er besteht aus:

- Zwei Lautsprechern mit Hochtonwandler für das Armaturenbrett.
- Zwei Lautsprechern mit Mitteltonwandler für das Armaturenbrett.
- Zwei Türlautsprechern.
- Zwei Lautsprechern an der D-Säule.
- Einer Bass-Box für den Laderaum, mit integriertem Leistungsverstärker.

Der Satz ist für Fahrzeuge geeignet, die nach W9920 hergestellt worden sind. Wenden Sie sich an Ihren Händler, wenn Sie Fragen zu den folgenden Fahrgestellnummerbereichen haben.

Technische Daten**Die Lautsprecher mit Hochton- und Mitteltonwandler für das Armaturenbrett*:**

| | |
|-------------------|---|
| Ausgangsleistung: | Nennwert 35 W |
| Empfindlichkeit: | 86 dB/W/m |
| Frequenzbereich: | 2000-20000 Hz |
| Impedanz: | 4 Ohm |
| Größe/Typ: | 35 mm Mittelfrequenz-Dome, 18 mm Hochfrequenz- Neodymium-Dome Hochtonlautsprecher. |

Türlautsprecher:**

| | |
|-------------------|---------------|
| Ausgangsleistung: | Nennwert 35 W |
| Empfindlichkeit: | 88 dB/W/m |
| Frequenzbereich: | 60-3000 Hz |
| Impedanz: | 4 Ohm |
| Größe/Typ: | 130 mm Woofer |

Bass-Box-Lautsprecher*:**

| | |
|-------------------|--|
| Ausgangsleistung: | Nennwert 80 W |
| Empfindlichkeit: | 85 dB/W/m |
| Frequenzbereich: | 35-600 Hz |
| Größe/Typ: | Integrierter Leistungsver- stärker, 130 mm hoher Ausgangslautsprecher mit 35 mm Schwingspule und 165 mm passivem unterge- ordnetem Element. |

Zwei Lautsprecher an der D-Säule**:**

| | |
|-------------------|---|
| Ausgangsleistung: | Nennwert 35 W |
| Empfindlichkeit: | 86 dB/W/m |
| Frequenzbereich: | 600-20000 Hz |
| Impedanz: | 4 Ohm |
| Größe/Typ: | 65 mm Squeeter, gummiumfasster Membran |

* Op. Nr. 39551

** Op. Nr. 39577

*** Op. Nr. 39540

**** Op. Nr. 39503

**S40, V40****9488 925-0**

+ Eines der folgenden Radios: HU-1205, HU-655, HU-605, HU-615, HU-555, HU-405, HU-415, CR-504

+ Montagesatz

S40 Unter der Hutablage

30618 694-1

S40, V40, Laderaumboden

30623 222-4**+ CD-Leitung**

Fahrzeuge ohne vorverlegter CD-Leitung

30623 223-2

Schutzabdeckung

9164 597-8

Zusätzliches Magazin

9452 189-3**Technische Daten**

Abmessungen: 212 x 80 x 275 mm

D/A-Wandler: 1-bit

Überabtastung: 8 x

Verzerrung: 0,005%

Signal/Interferenz: 94 dB

Dynamic: 89 dB

Einer der kleinsten CD-Wechsler für 10 CDs auf dem Markt.

Der CD-Wechsler wird im Laderaum eingebaut.

Der CD-Wechsler wird über das Radio gesteuert, das für den externen CD-Wechsler eingerichtet wurde:

- CD-Auswahl
- Titel-Auswahl
- Rapid search
- Zeit
- Random

**S40, V40****3533 937-3**

+ **Eines der folgenden Radios:** SC-805, SC-802, SC-801, SC-800, SC-700, CT-906, CR-915, CR-906, CR-905.

+ **Montagesatz**

S40

unter der Hutablage

30889 733-9

Laderaumboden

30865 945-7**V40**

Laderaumboden

30865 945-7**Schutzabdeckung****9164 597-8****Zusätzliches Magazin****3533 851-6**

Einer der kleinsten auf dem Markt.

CD-Wechsler mit einem Magazin für sechs CDs. Das sorgt für eine Gesamtspielzeit von bis zu sechs Stunden.

Der CD-Wechsler wird über das Radio gesteuert, das für den externen CD-Wechsler eingerichtet wurde.

Ablagefach für CDs

Op. no. 88212



CD-Box Grey 9192 749-1

+ ISO-Halterung

Grey 9192 751-7

Ein praktisches Ablagefach für Ihre CDs. Die Box bietet Platz für acht unterschiedliche CDs ohne Schutzhülle.

Ein einzigartiges Sperrsystem sorgt dafür, dass die CDs nicht klappern.

Aufprallgetestet.

WICHTIG!
Kann nicht zusammen mit Radios mit großer Frontblende in der Mittelkonsole eingebaut werden.



S40, V40

30883 660-0

Das Kassettenfach kann nur zusammen mit ISO-Radios eingebaut werden. Befindet sich unter dem Radio.

- Für vier Kassetten.
- Schützt die Kassette vor Schmutz und Staub.
- Verhindert das Klappern der Kassetten.

Material: ABS-Kunststoff.

WICHTIG!

Kann nicht zusammen mit Radios mit großer Frontblende in der Mittelkonsole eingebaut werden.

Freisprecheinrichtung

für GSM Mobiltelefone

Für sicheres Fahren muss das Lenkrad mit beiden Händen festgehalten werden!

Mit der Freisprecheinrichtung von Volvo ist es einfach gleichzeitig zu fahren und ein Telefongespräch zu führen.

Für einfachen Zugriff und einfache Handhabung des Telefons befindet sich der Halter neben der Radioeinheit.

Diese Positionierung erfüllt auch die strengen Sicherheitsanforderungen von Volvo bei Unfällen.

Das Telefon kann einfach im Halter gesichert werden, welcher das Mikrofon, die externe Antenne und den Lautsprecher in der Beifahrertür anschließt.

Der Halter lädt auch die Telefonbatterie, was bedeutet, dass das Telefon immer benutzt werden kann, wenn Sie das Fahrzeug verlassen.

Beim Austausch von Telefonen kann das System einfach aktualisiert werden, indem nur der Halter ausgetauscht wird.

Ein Telefon ohne externe Antennenbuchse kann ebenfalls verwendet werden.



| | | | |
|--|--------------------|-----------------------------|--------------------|
| Basis-Satz, Universal | 8698 372-3 | S35/C35/M35 | 8698 386-3 |
| + Montagesatz | | Sony/Ericsson | |
| 01- LHD | 30664 694-4 | T68m/T68i | 8698 390-5 |
| RHD | 30664 695-1 | Motorola | |
| -00 LHD | 30664 696-9 | L7089 / P7389 / T250 / T260 | 8698 391-3 |
| RHD | 30664 697-7 | V3688 / V3690 / V50/V90 | 8698 392-2 |
| Autotelefonhalter | | + Antenne | |
| Nokia | | S40, V40 | |
| 5110/5165/6110/6150/6210/6310/6310i/7110 | 8698 373-1 | Scheibenmontierte Antenne | |
| 8210/8250 | 8698 375-6 | 900 +1800 MHz (EU) | 8698 274-1 |
| 8850 | 8698 379-8 | 800 + 1900 MHz (US) | 8698 273-3 |
| 3210 | 8698 380-6 | Dachmontiert | |
| 3310/3330/3350/3410/3510 | 8698 381-4 | | |
| 5210 | 30664 148-1 | 900 +1800 MHz | 30623 026-9 |
| 6510/8310 | 30664 149-9 | V40 | |
| Siemens | | Kombinationsantenne | 30623 004-6 |
| SL45/SL42 | 8698 384-8 | | |
| S45/ME45/M50 | 8698 385-5 | | |