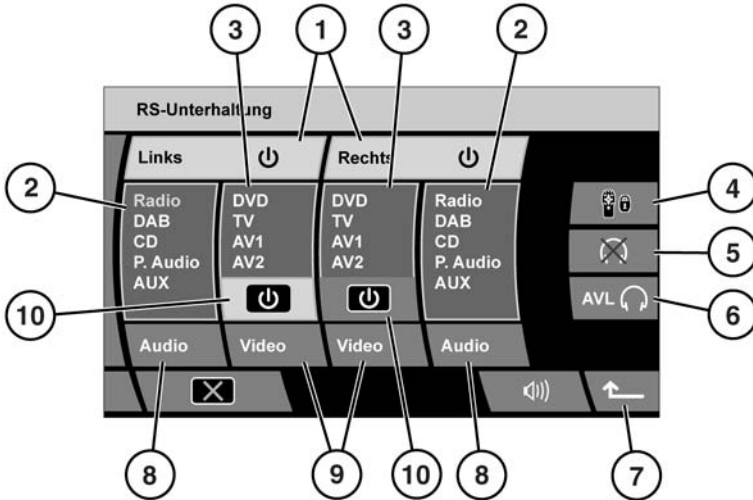


BEDIENBILDSCHIRM



SL1543 GER

1. Bildschirm hinten **links** und **rechts** ein/aus.
2. Audioquellen-Anzeigen
3. Videoquellen-Anzeigen
4. RSE-Sperre
5. Kopfhörer stumm
6. **AVL** – Beschränkung der Kopfhörerlautstärke
7. Rückkehr zum vorherigen Bildschirm
8. Auswahl der **Audio**quelle
9. Auswahl der **Video**quelle
10. Video ein/aus

Hinweis: Die Abbildung zeigt alle vorgesehenen Audio- und Videooptionen.

EINFÜHRUNG IN DAS FOND-MULTIMEDIASYSTEM (RSE)

Das RSE-System besteht aus zwei Bildschirmen. Von den Fahrgästen im Fond können separate Programme gesehen bzw. gehört werden. Die Bedienung kann von den Insassen auf den Vordersitzen gesteuert werden. Audio- und Videoprogramme für eine oder beide Hälften des Fond-Multimediasystems können über den Bedienbildschirm gesteuert werden. Die RSE-Fernbedienung kann gesperrt, die Kopfhörer können stumm geschaltet und die Kopfhörerlautstärke kann begrenzt werden.

EINSCHALTEN DES RSE

Einschalten eines Fond-Bildschirms:

1. Vom Startmenü aus **RS-Unterhaltung** auswählen.
2. Auf dem Bedienbildschirm je nach Bedarf **Links**, **Rechts** oder beide auswählen.

Hinweis: Wird ein Fond-Bildschirm eingeschaltet, wird die letzte Audio- oder Videoquelle des betreffenden Bildschirms wiedergegeben. Handelt es sich bei dieser Wiedergabequelle um eine DVD, wird die Wiedergabe an dem Punkt fortgesetzt, an dem sie zuvor unterbrochen wurde. Handelt es sich bei der Wiedergabequelle um ein Fernsehprogramm und wird der gewünschte Sender nicht angezeigt, mit der Fernbedienung oder über den vorderen Bildschirm den Sender wieder einstellen.



Kinder müssen immer beaufsichtigt werden und dürfen nur altersgerechte Programme sehen/anhören.

Zum vollständigen Ausschalten des Fond-Bildschirms die entsprechende **Links**, **Rechts** oder beide erneut auswählen.

Um nur die Videoquelle für einen Fond-Bildschirm auszuschalten, die entsprechende Ein/Aus-Schaltfläche für **Video** berühren. Die Hintergrundbeleuchtung des Bildschirms bleibt eingeschaltet, so dass Informationen und Meldungen angezeigt werden können. Zum Einschalten des Bildschirms dieselbe Schaltfläche erneut berühren.

STEUERUNG DES FOND-MULTIMEDIASYSTEMS ÜBER DEN BEDIENBILDSCHIRM

Wird der Bedienbildschirm angezeigt, ist die Fernbedienung des Fond-Multimediasystems gesperrt. Die RSE-Elemente funktionieren nur, wenn sie über den Bedienbildschirm eingeschaltet werden.

Auswählen einer Audioquelle

Der Bedienbildschirm zeigt eine Auswahl von Audioquellen an: **Radio**, **DAB**, **CD**, **Audio extern** und **AUX**.

Auswählen einer Audioquelle:

1. Eine **Audio**-Schaltfläche mehrmals berühren, bis der gewünschte Audiotyp markiert wird.
2. Nach zwei Sekunden ohne eine weitere Auswahl beginnt die Wiedergabe der gewählten Audioquelle.

Hinweis: Während der Wiedergabe einer Videoquelle kann eine alternative Audioquelle ausgewählt werden.

Auswählen einer Videoquelle

Der Bedienbildschirm zeigt eine Auswahl von Videoquellen an: **DVD**, **TV**, **AV1** und **AV2**.

Auswählen einer Videoquelle:

1. Eine **Video**-Schaltfläche wiederholt berühren, bis die gewünschte Videoquelle markiert ist.
2. Nach zwei Sekunden ohne eine weitere Auswahl beginnt die Wiedergabe der gewählten Videoquelle.

Hinweis: Wird eine neue Videoquelle ausgewählt, wird die Audioquelle immer entsprechend synchronisiert. Wird anschließend jedoch eine andere Audioquelle ausgewählt, kann eine Synchronisierung wieder durch ein langes Berühren der jeweiligen **Audio**-Schaltfläche erzielt werden.

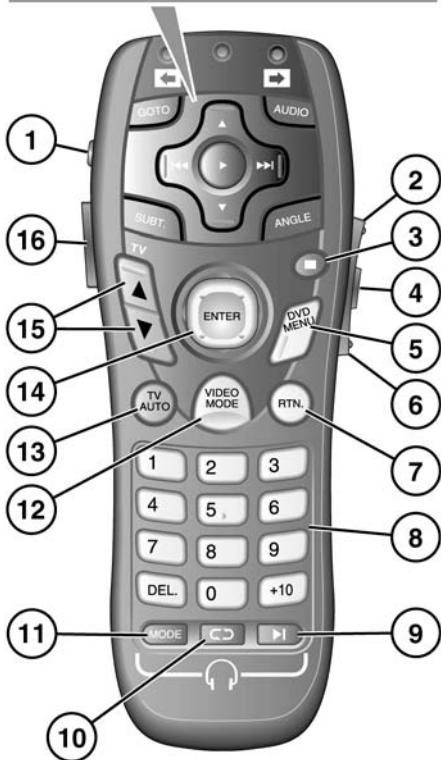
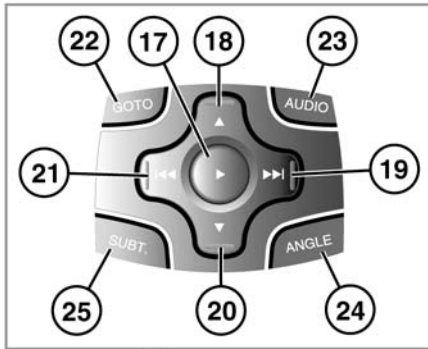
Fernbedienungssperre

Die RSE-Fernbedienung kann gesperrt werden, so dass keine Funktionen ausgewählt werden können.

Die RSE-Sperrschaltfläche berühren. Zur Reaktivierung der Fernbedienung erneut berühren.

Hinweis: Nach dem Aus- und erneuten Einschalten der Zündung sowie nach der Türverriegelung wird die Sperrschaltfläche für das Fond-Multimediasystem automatisch deaktiviert.

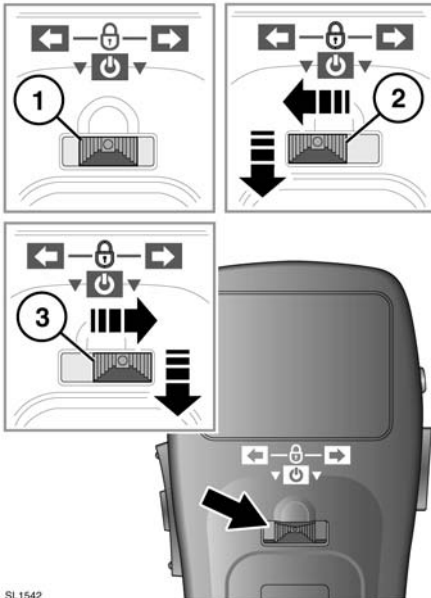
FERNBEDIENUNG



SL1527

1. RSE ein- und ausschalten. Lang drücken, um zwischen NTSC- und PAL-Videoformat umzuschalten.

2. Drücken, um die Einstellung zu erhöhen.
3. DVD-Wiedergabe aussetzen. Erneut drücken, um die DVD-Wiedergabe zu beenden.
4. Menüauswahl: Wiederholt drücken, um die Einstellungsoptionen anzuzeigen.
5. DVD-Menüdisplay
6. Drücken, um die Einstellung zu verringern.
7. DVD – zurück
8. Numerische Tastatur: Drücken, um DVD-Kapitel, CD-Titel oder TV-Sender auszuwählen. Drücken, um zum vorherigen CD-/DVD-Menü zurückzukehren.
9. Radio/CD – nächster Sender/nächster Titel. Lang drücken, um den CD-Titel zu durchsuchen.
10. Radio/CD – nächster voreingestellter Sender/ nächste CD. Lang drücken, um durch die Frequenzbänder zu blättern.
11. Radio/DAB/CD/USB/RSE-Auswahltaste. Lang drücken, um AUX auszuwählen.
12. Drücken, um den Videomodus zu wechseln: DVD, TV, AV1 und AV2.
13. Automatische/manuelle TV-Sendereinstellung
14. DVD-Menüsteuerung: Im Menü nach links, rechts, oben oder unten gehen. Zur Bestätigung der Auswahl drücken.
15. Drücken, um den vorherigen/nächsten Sender auszuwählen.
16. Drücken, um die Beleuchtung der Bedienelemente zu aktivieren.
17. DVD-Wiedergabe
18. DVD – nächste DVD nach oben
19. DVD – Vorwärtssuche/Schnellvorlauf
20. DVD – nächste DVD nach unten
21. DVD – Rückwärtssuche/Schnellrücklauf
22. GOTO (Gehe zu) – Kapitelauswahl und DVD-Status
23. Zugriff auf die DVD-Audiooptionen
24. Zugriff auf die DVD-Betrachtungswinkelooptionen
25. Zugriff auf die DVD-Untertitelooptionen



SL 1542

1. Mittlere Stellung – Fernbedienung gesperrt.
2. Befehle der Fernbedienung für den rechten Bildschirm: Drücken, um den rechten Bildschirm ein-/auszuschalten.
3. Befehle der Fernbedienung für den linken Bildschirm: Drücken, um den linken Bildschirm ein-/auszuschalten.

Hinweis: Nur das Videobild wird ein-/ausgeschaltet. Das Audiosignal wird weiterhin wiedergegeben, sofern keine andere Quelle ausgewählt wird.

Hinweis: Die Fernbedienung ist ohne Funktion, wenn der vordere Bedienbildschirm aktiviert ist.

BILDSCHIRMEINSTELLUNGEN

Taste **4** drücken, um die erste Einstellungsoption aufzurufen. Durch wiederholtes Drücken der Taste können weitere Optionen angezeigt werden.

Ist die gewünschte Option markiert, kann die Einstellung angepasst werden. Mit den Tasten **2** und **6** kann die ausgewählte Einstellung erhöht bzw. verringert werden.

Einstellbare Optionen:

- BRIGHT (Bildschirmhelligkeit)
- COLOUR (Bildschirmfarbe)
- DIMMER (AUTO, DAY und NIGHT) (Automatik, Tag und Nacht)
DAY ist die Einstellung mit der größten Helligkeit. NIGHT ist die Einstellung mit der geringsten Helligkeit.
- DIMMER LEVEL (Dimmerwert) (Feineinstellung der Dimmerhelligkeit)

Durch fünfmaliges Drücken der Taste **4** wird **DISPLAY MODE** (Anzeigemodus) aufgerufen. Das Bildformat kann an das angezeigte Videomedium angepasst werden.

- 16:9 (Breitbild)
- 4:3 (übliches Fernsehformat)
- CINEMA (Kinofilmformat)
- ZOOM (etwas breiter als CINEMA)

Zurücksetzen auf Standardeinstellungen

Auswählen, um für alle Bildschirmeinstellungen wieder die Standardeinstellungen zu aktivieren.

VIDEOSIGNALFORMAT

Ist die Videoformatoption markiert, wird die Auswahl von „AUTO“ empfohlen. Das System wählt dann automatisch das korrekte Videoformat aus.

Das **NTSC**-Format (National Television System Committee) wird in Nordamerika verwendet.

Das **PAL**-Format (Phase Alternating Line) wird in Großbritannien und in zahlreichen anderen Ländern genutzt.

RSE-AUDIOQUELLENAUSWAHL

Die Taste **11** drücken, um eine Audioquelle auszuwählen. Wiederholt drücken, um durch die verfügbaren Audioquellen zu blättern. Sobald die gewünschte Quelle markiert ist, startet die Wiedergabe. Durch langes Drücken wird der Modus **AUX** ausgewählt.

***Hinweis:** Um den Soundtrack einer Videoquelle (z. B. einer DVD) wiederzugeben, „RSE“ auswählen. Der Soundtrack kann mit oder ohne Bild wiedergegeben werden.*

Radio-Wiedergabe

Mit „Radio“ als Audioquelle die Taste **9** drücken, um mit dem Suchlauf nach oben den nächsten verfügbaren Sender zu suchen. Oder die Taste **10** drücken, um zum nächsten voreingestellten Sender zu springen. Durch langes Drücken der Taste **10** wird durch die Frequenzbänder geblättert und eines davon ausgewählt.

CD-Wiedergabe

Mit „CD“ als Audioquelle die Taste **9** drücken, um zum nächsten verfügbaren Titel zu springen. Durch langes Drücken der Taste **9** wird der Titel im Schnellvorlauf durchsucht. Oder die Taste **10** drücken, um zur nächsten CD zu wechseln.

USB:

Die Tasten **10** und **11** wie für die CD-Wiedergabe verwenden.

RSE-VIDEOQUELLENAUSWAHL

Die Taste **9** drücken, um eine Videoquelle auszuwählen. Wiederholt drücken, um durch die verfügbaren Videoquellen zu blättern.

DVD-Wiedergabe

Die Taste **17** drücken, um die DVD-Wiedergabe zu starten. Die Taste **3** drücken, um die Wiedergabe zu unterbrechen. Die Taste **3** erneut drücken, um die Wiedergabe zu beenden.

Die Taste **18** drücken, um zur nächsten verfügbaren DVD zu wechseln. Die Taste **20** drücken, um zur vorherigen DVD zu wechseln.

Für die Vorwärtssuche die Taste **19** und für die Rückwärtssuche die Taste **21** drücken. Für den jeweiligen Schnelllauf gedrückt halten.

Bei einigen DVDs kann die Wiedergabe an bestimmten Stellen begonnen werden. Um beispielsweise die Wiedergabe bei einem bestimmten Kapitel zu beginnen, das DVD-Menü durch Drücken der Taste **5** öffnen. Das Menü zeigt dann die verfügbaren Optionen zum Starten der DVD usw. an.

***Hinweis:** Die im DVD-Menü verfügbaren Funktionen sind je nach DVD verschieden. Für weitere Informationen bitte die auf dem Bildschirm angezeigten Anweisungen befolgen.*

Wird eine Anweisung eingegeben, die entweder auf der aktuellen DVD nicht verfügbar oder zu diesem Zeitpunkt der Wiedergabe nicht verfügbar ist, erscheint oben rechts auf dem Bildschirm ein Verbotsschild.

Einige DVDs enthalten Extras wie z. B. Untertitel, veränderbare Kamerawinkel und verschiedene Audiooptionen. Sind diese Optionen verfügbar, können sie mit Hilfe der DVD-Menütaste **5** aufgerufen und dann ausgewählt/eingestellt werden.

Es können auch die entsprechenden Funktionstasten für Kamerawinkel **24**, Untertitel **25** und Audio **23** verwendet werden, um die zugehörigen Optionen aufzurufen.

DVD – Audio

Die meisten DVDs verfügen über eine Auswahl von Audioeffekten. Mit Taste **23** werden die Audioeffekte zur Auswahl aufgerufen. Sie werden als **AUDIO 1** und **AUDIO 2** angezeigt.

Auf dem Haupt-Touchscreen erscheint ein Symbol, um anzuzeigen, dass das Audiosystem in Betrieb ist.

DVD-Regionalcodes

Wird eine DVD mit einem falschen Regionalcode in den DVD-Player eingelegt, erscheint auf den Bildschirmen die Meldung **REGION CODE VIOLATION** (falscher Regionalcode).

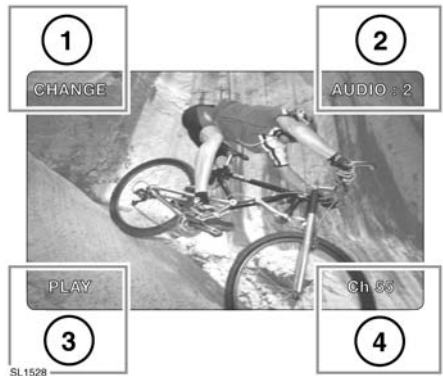
TV-Wiedergabe

Ein Fernsehsender kann auf zweierlei Art aufgerufen oder eingestellt werden – manuell und automatisch. Die Taste **13** drücken, um zwischen den beiden Modi zu wechseln.

Die Taste **15** drücken, um den Sender zu wechseln. Im manuellen Modus wird die nächste verfügbare Frequenz ausgewählt. Im automatischen Modus wird der nächste voreingestellte Sender ausgewählt.

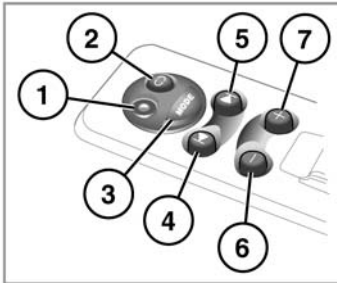
Hinweis: Fernsehsender können nur auf dem Hauptaudiosystem als Voreinstellungen gespeichert werden.

BILDSCHIRM-INFORMATIONEN



1. CD-/DVD-Feedback und -Informationen
2. Meldungen über ungültige Anweisungen und Audiokanalinformationen
3. TV-Informationen
4. CD-/DVD-Feedback und -Informationen

AUDIO-BEDIENELEMENTE IM FOND



SL1318

1. 3,5-mm-Kopfhörerbuchse
2. Speicher-/CD-Auswahl:
 - Während der Radiowiedergabe zur Auswahl des nächsten voreingestellten Rundfunksenders kurz drücken.
 - Während der CD-Wiedergabe zur Auswahl der nächsten CD drücken und loslassen.
3. Modussteuerung:
 - Durch langes Drücken wird „AUX“ ausgewählt.
 - Wenn „AUX“ ausgewählt ist, zur Rückkehr zum vorherigen Modus drücken.
 - Wenn das Fond-Multimediasystem ausgewählt ist, werden alle Einstellungen über die Fernbedienung vorgenommen.
4. Suchlauf nach unten:
 - Während der Radiowiedergabe das Frequenzband nach unten nach dem nächsten Sender mit einer guten Signalstärke durchsuchen.
 - Während der CD-Wiedergabe kurz drücken, um erneut mit der Wiedergabe des aktuellen Titels zu beginnen. Bei zweimaligem Drücken wird mit der Wiedergabe des vorherigen Titels begonnen.
 - Während der CD-Wiedergabe lang drücken, um den abgespielten Titel rückwärts zu durchsuchen, bis die Taste losgelassen wird.
5. Suchlauf nach oben:
 - Während der Radiowiedergabe drücken, um den nächsten Sender auf dem Frequenzband zu suchen.
 - Während der CD-Wiedergabe zum Abspielen des nächsten Titels kurz drücken.
 - Während der CD-Wiedergabe lang drücken, um den abgespielten Titel vorwärts zu durchsuchen, bis die Taste losgelassen wird.
6. Kopfhörer-Lautstärke verringern
7. Kopfhörer-Lautstärke erhöhen

Bei eingeschalteter Zündung können die Fond-Bedienelemente bei ein- oder ausgeschaltetem Audiosystem bedient werden. Die Ausgabe kann jedoch nur über die Kopfhörer erfolgen.

Wenn Fahrzeuginsassen auf dem Rücksitz die gleiche Wiedergabequelle wie Fahrer und Beifahrer benutzen, kann mit den Fond-Bedienelementen nur die Lautstärke angepasst werden.

KOPFHÖRER

Hinweis: Es können nur Kopfhörer verwendet werden, die an einer 3,5-mm-Buchse angeschlossen werden können. Für optimale Klangqualität Kopfhörer mit einer Impedanz von 32 Ohm verwenden.

Hinweis: Wenn die Kopfhörer nicht angeschlossen sind, können die Fond-Bedienelemente trotzdem benutzt werden. Auch wenn auf dem Audiosystem „Radio“ ausgewählt ist, kann weiterhin „CD“ ausgewählt werden. Die CD-Wiedergabe ist so lange verfügbar, bis die Modussteuerung erneut gedrückt wird.

Hinweis: Das Einstellen der Lautstärke an der Audioeinheit ändert die Kopfhörerlautstärke nicht. Die Lautstärke jedes Reglers kann separat eingestellt werden.



Die Kopfhörer immer sicher verstauen, wenn sie nicht verwendet werden. Die Kopfhörer nicht ungesichert liegen lassen, da sie bei plötzlichen Bremsvorgängen oder Zusammenstößen Verletzungen verursachen können.

EWG-KONFORMITÄT

Diese Geräte entsprechen den aktuell geltenden europäischen bzw. den harmonisierten nationalen Richtlinien. Mit der Kennzeichnung wird die Konformität dieses Geräts mit den geltenden Spezifikationen für die elektromagnetische Kompatibilität garantiert. Das bedeutet, dass von diesem Gerät ausgehende Störeinflüsse auf andere elektrische/elektronische Geräte sowie Störeinflüsse von anderen elektrischen/elektronischen Geräten auf dieses Gerät weitgehend ausgeschlossen werden können.

Derzeit gültige Kennzeichnungen:

Das E-Symbol gemäß der europäischen Kfz-EMV-Richtlinie 95/54/EG, gestattet auch den Betrieb in Kraftfahrzeugen (Fahrzeugklasse M, N und O) mit Zulassung nach dem 01.01.1996.

		THIS DEVICE COMPLIES WITH PART 15 OF THE FCC RULES. OPERATION IS SUBJECT TO THE FOLLOWING TWO CONDITIONS: (1) THIS DEVICE MAY NOT CAUSE HARMFUL INTERFERENCE. (2) THIS DEVICE MUST ACCEPT ANY INTERFERENCE RECEIVED INCLUDING INTERFERENCE THAT MAY CAUSE UNDESIRABLE OPERATION.
DVD VIDEO/VIDEO CD/CD PLAYER 12V D.C. NEGATIVE GND.		PRODUCT IS CERTIFIED BY THE MANUFACTURER TO COMPLY WITH DHS RULES 11 OFR SUBCHAPTER J APPLICATION AT THE DATE OF MANUFACTURE.
R9KWA MADE IN JAPAN		Manufactured under license from Dolby Laboratories. "Dolby" and the double-D symbol are trademarks of Dolby Laboratories, Confidential Unpublished Works, © 1982-1997 Dolby Laboratories, Inc. All rights reserved.
 020819		PART NO.
Apparatus Claims of U.S. Patent Nos. 4,631,923, 4,577,216, 4, 919, 090, and 4,907, 092 licensed for limited viewing uses only.		Main Ver. VIDEO Ver. PURPLE
<small>*"DTS" and "DTS DIGITAL OUT" are trademarks of Digital Theater Systems, Inc.</small>		

AH42-19G291-AA	FH1TA	010709
MADE IN JAPAN BY VISTECH		
MODEL: 15AC	12V	
VISTEON PNO: VPAPGF-90744-DA	SERIAL NO: V05000064	
V05000064		
This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference and (2) This device must accept any interference received including interference that may cause undesired operation.		

PART NO. YIP500340	
SUPPLIER R9KWA	
Contains Mercury-Don't Put in Trash-Recycle or Dispose as Hazardous Waste.	
THIS DEVICE COMPLIES WITH PART 15 OF THE FCC RULES. OPERATION IS SUBJECT TO THE FOLLOWING TWO CONDITIONS: (1) THIS DEVICE MAY NOT CAUSE HARMFUL INTERFERENCE. (2) THIS DEVICE MUST ACCEPT ANY INTERFERENCE RECEIVED INCLUDING INTERFERENCE THAT MAY CAUSE UNDESIRABLE OPERATION.	
 020815	

PART NO. Y1L000053	
SUPPLIER R9KWA	
THIS DEVICE COMPLIES WITH PART 15 OF THE FCC RULES. OPERATION IS SUBJECT TO THE FOLLOWING TWO CONDITIONS: (1) THIS DEVICE MAY NOT CAUSE HARMFUL INTERFERENCE. (2) THIS DEVICE MUST ACCEPT ANY INTERFERENCE RECEIVED INCLUDING INTERFERENCE THAT MAY CAUSE UNDESIRABLE OPERATION.	
 020816	

SL1529