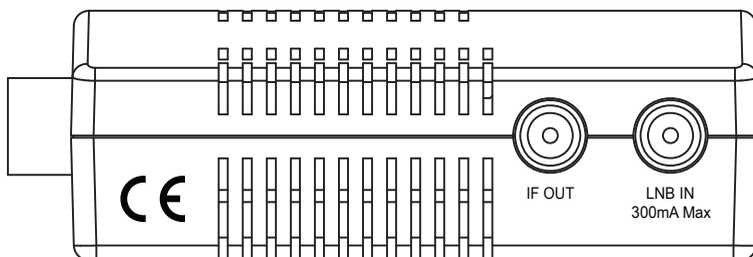


Digitaler Satelliten-Receiver MicroM25 SC

Bedienungsanleitung



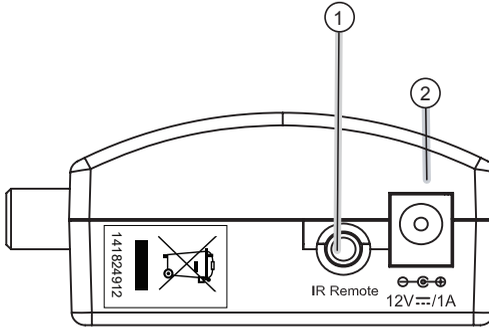
Version 1.1, Stand 08.04.2010

Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

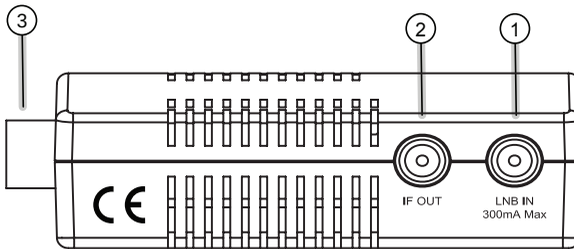
Für Druckfehler übernehmen wir keine Haftung.

Geräteübersicht Microm25 SC

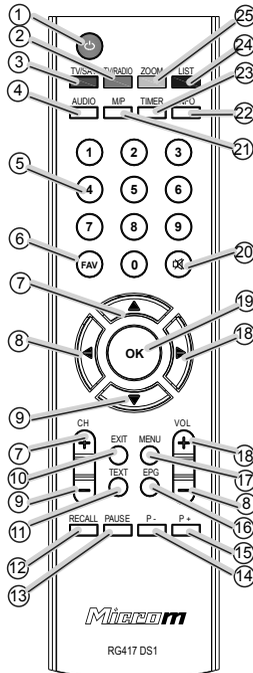
Receiver Vorderseite



Receiver Rückseite



Fernbedienung



Geräteübersicht

Die Receiver Vorderseite

1	IR Remote	Anschluss für Infrarotempfänger zum Empfang der Fernbedienungssignale.
2	DC in 12 Volt	Anschluß 12 Volt/Netzteil

Die Receiver Rückseite

1	LNB-IN	LNB-Anschluss für Antennen-Kabel
2	IF-OUT	LNB-Anschluss für einen zweiten Satelliten-Receiver
3	TV (Ausgang)	SCART-Anschluss TV-Gerät

Die Fernbedienung

1	STANDBY	Einschalten und Standby-Betrieb
2	TV/RADIO	Wechsel zwischen TV-Modus und Radio-Modus
3	TV/SAT	Wechsel zwischen Haus- und Satellitenantenne
4	AUDIO	Audio-Modus ändern
5	0-9	Programm direkt auswählen, Zifferneingabe
6	FAV	Eigene Favoritenliste aufrufen.
7	CH ▲	Wechsel zum nächst höheren Programmplatz/ Cursor-Bewegung aufwärts
8	V-	Lautstärke senken/Cursor-Bewegung links
9	CH ▼	Wechsel zum nächst niedrigeren Programmplatz/ Cursor-Bewegung abwärts
10	EXIT	Menü oder Menüpunkt verlassen
11	TEXT	Teletext aufrufen
12	RECALL	Wechsel auf das zuvor gewählte Programm
13	PAUSE	Standbild
14	P-	Im Normalbetrieb: Programmgruppen-Wechsel In TV-Programmliste: Zehnerblock-Umschaltung
15	P+	Im Normalbetrieb: Programmgruppen-Wechsel In TV-Programmliste: Zehnerblock-Umschaltung
16	EPG	Elektronische Programm-Zeitschrift (wenn vom Sender angeboten)
17	MENU	Hauptmenü aufrufen
18	V+	Lautstärke anheben/Cursor-Bewegung rechts
19	OK	Im Normalbetrieb: aktuelle Programmliste aufrufen. Im Menü: Menüpunkt bestätigen.
20	MUTE	Ton-Stummschaltung
21	M/P	Multi-Picture-Funktion, Bildvorschau aufrufen
22	INFO	Anzeige der Empfangsdaten des aktuellen Programms (Satfinder-Funktion)
23	TIMER	Timer aufrufen
24	LIST	TV-Programmliste aufrufen
25	ZOOM	Bild vergrößern

Vorwort

Diese Bedienungsanleitung hilft Ihnen beim

- bestimmungsgemäßen,
- sicheren und
- vorteilhaften

Gebrauch des digitalen Satelliten-Receiver, kurz Receiver genannt.

Wir setzen voraus, dass der Bediener des Receivers allgemeine Kenntnisse im Umgang mit Geräten der Unterhaltungselektronik hat.

Jede Person, die diesen Receiver

- montiert,
- anschließt,
- bedient,
- reinigt oder
- entsorgt,

muss den vollständigen Inhalt dieser Bedienungsanleitung zur Kenntnis genommen haben. Bewahren Sie diese Bedienungsanleitung immer in der Nähe des Receivers auf.

Gestaltungsmerkmale

Verschiedene Elemente der Bedienungsanleitung sind mit festgelegten Gestaltungsmerkmalen versehen. So können Sie leicht unterscheiden, ob es sich um

normalen Text,

- Aufzählungen, oder
- ⇒ Handlungsschritte

handelt.

Inhaltsverzeichnis

Geräteübersicht	3
Die Fernbedienung	4
Vorwort	5
Gestaltungsmerkmale	5
Inhaltsverzeichnis	6
Sicherheitshinweise	8
 Grundlegende Sicherheitshinweise	8
Erläuterung der Sicherheitshinweise	11
Bestimmungsgemäßer Gebrauch	11
Lieferumfang	12
Beschreibung	13
Receiver anschließen	16
Antennen-Kabel montieren	17
Anschluss mit SCART-Kabel	19
In Betrieb nehmen	21
Fernbedienung	21
Receiver	22
Bedienen	23
Bildschirm-Einblendungen bei einem Programm-Wechsel	23
Benutzer-Oberfläche auf dem TV-Bildschirm	24
Menü-Aufbau	25
In den Menüs navigieren	26
Programm (Symbol: Fernseher)	27
Installation (Symbol: Sat-Antenne)	29
Systemeinstellungen (Symbol: Zahnrad)	31
Einstellung (Symbol: Werkzeuge)	34
Software-Update via Satellit	35
Tasten mit Sonderfunktionen	36
EPG	36
Sleeptimer	36

Akustisches Signal zum Ausrichten der Satelliten-Antenne	36
Audio	38
Zoom	38
List	38
Umschalten TV/SAT	38
Umschalten TV/Radio	39
Teletext	39
FAV	40
Pause	40
Demontieren	41
Reinigen	41
Fehlfunktionen beseitigen	42
Technische Daten	44
Hersteller	45
Konformitätserklärung	46
Glossar	47
Anhang Easy Find LNB	49

Sicherheitshinweise

Lesen Sie die Sicherheitshinweise sorgfältig durch, bevor Sie den Receiver in Betrieb nehmen.

Beachten Sie alle Warnungen und Hinweise auf dem Gerät und in der Bedienungsanleitung.



Grundlegende Sicherheitshinweise

Elektrischer Anschluss

- Trennen Sie bei Betriebsstörungen den Receiver von der Stromquelle.
- Um Feueregefahr und die Gefahr eines elektrischen Schlags zu vermeiden, setzen Sie den Receiver weder Regen noch sonstiger Feuchtigkeit aus.
- Öffnen Sie niemals das Gehäuse. Andernfalls besteht die Gefahr eines elektrischen Stromschlags.
- Schließen Sie den Receiver nur an eine fachgerecht installierte Netz-Steckdose von 100-240 V, 50-60 Hz mit dem externen Netzteil oder an eine vorschriftsgemäße Gleichstromquelle von 11V - max. 14V mit dem 12-Volt-Kabel an.
- Die Gesamt-Stromaufnahme am Antennen-Anschluss des Receivers „LNB IN“ darf 300 mA nicht überschreiten.
- Ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose, falls Sie das Gerät über einen längeren Zeitraum nicht benutzen. Ziehen Sie nur am Netzstecker, nicht am Kabel.
- Sollten Fremdkörper oder Flüssigkeit in den Receiver gelangen, ziehen Sie sofort den Netzstecker aus der Steckdose. Lassen Sie das Gerät von qualifiziertem Fachpersonal überprüfen, bevor Sie es wieder in Betrieb nehmen. Andernfalls besteht die Gefahr eines elektrischen Stromschlags.
- Beachten Sie bitte, dass die Stromquelle (Steckdose) leicht zugänglich ist.
- Knicken oder quetschen Sie das Netzkabel nicht.
- Schutzfolien entfernen.
- Ziehen Sie bei Gewitter das externe Netzteil bzw. das 12-V- Kabel des Receivers aus der Steckdose. Ziehen Sie bei Gewitter das LNB-Kabel aus dem Receiver.

-
- Wenn das Netzkabel beschädigt ist, müssen Sie den Receiver von Fachpersonal reparieren lassen bevor sie ihn erneut verwenden. Es besteht sonst die Gefahr eines Stromschlags.
 - Lassen Sie Kinder niemals unbeaufsichtigt den Receiver benutzen, oder mit der Antennen-Anlage spielen.
 - Überlassen Sie Wartungsarbeiten stets qualifiziertem Fachpersonal. Andernfalls gefährden Sie sich und andere.
 - **Änderungen am Gerät führen zum Erlöschen der Verantwortung und der Garantie/Gewährleistung des Herstellers.**
 - **Bezug von Ersatzteilen nur beim Hersteller.**

Richtiger Standort

- Vermeiden Sie die Nähe von:
 - Wärmequellen, wie z. B. Heizkörpern,
 - offenem Feuer, wie z. B. Kerzen,
 - Geräten mit starken Magnetfeldern, wie z. B. Lautsprechern.
 - Stellen Sie keine Gefäße mit Flüssigkeit (zum Beispiel Vasen) auf den Receiver.
- Vermeiden Sie direkte Sonneneinstrahlungen und Orte mit außergewöhnlich viel Staub.
- Decken Sie niemals die Lüftungsschlitze ab. Sorgen Sie für ausreichende Belüftung des Receivers.
- Stellen Sie keine schweren Gegenstände auf den Receiver.
- Wenn Sie den Receiver von einer kalten in eine warme Umgebung bringen, kann sich im Inneren des Receivers Feuchtigkeit niederschlagen. Warten Sie in diesem Fall etwa eine Stunde, bevor Sie ihn in Betrieb nehmen.
- Verlegen Sie das Netzkabel und das Antennenkabel so, dass niemand darauf treten oder darüber stolpern kann.

Richtiger Umgang mit Batterien

- Batterien können Giftstoffe enthalten. Achten Sie darauf, dass Batterien nicht in die Hände von Kindern gelangen. Kinder könnten Batterien in den Mund nehmen und verschlucken.
- Auslaufende Batterien können Beschädigungen an der Fernbedienung verursachen. Wenn der Receiver längere Zeit nicht benutzt wird, nehmen Sie die Batterien aus der Fernbedienung.
- Batterien können Giftstoffe enthalten, die die Umwelt schädigen. Entsorgen Sie die Batterien deshalb unbedingt entsprechend der geltenden gesetzlichen Bestimmungen. Werfen Sie die Batterien niemals in den normalen Hausmüll.

Entsorgen



Werfen Sie den Receiver und die Batterien keinesfalls in den normalen Hausmüll. Erkundigen Sie sich in Ihrer Stadt- oder Gemeindeverwaltung nach Möglichkeiten einer umwelt- und sachgerechten Entsorgung des Geräts. Geben Sie verbrauchte Batterien bei einer Sammelstelle ab.

Erläuterung der Sicherheitshinweise

In der Bedienungsanleitung finden Sie folgende Kategorien von Sicherheitshinweisen:



Gefahr!

Hinweise mit dem Wort GEFAHR warnen vor möglichen Personenschäden.



Achtung!

Hinweise mit dem Wort ACHTUNG warnen vor möglichen Sach- oder Umweltschäden.



Diese Hinweise enthalten besondere Angaben zum wirtschaftlichen Gebrauch des Receivers.

Bestimmungsgemäßer Gebrauch

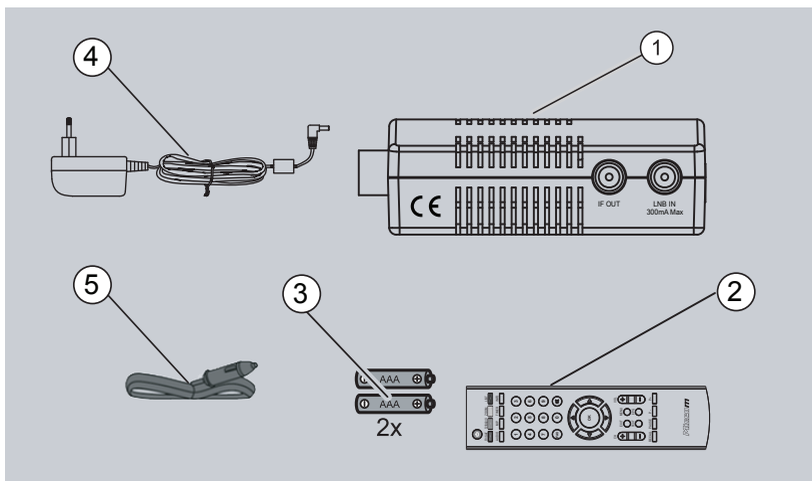
Der Receiver dient dem Empfang von unverschlüsselten digitalen Satelliten-Programmen (free-to-air) im privaten Bereich. Er ist ausschließlich für diesen Zweck bestimmt und darf nur dafür verwendet werden. Dazu gehört auch die Beachtung aller Informationen dieser Bedienungsanleitung, insbesondere der Sicherheitshinweise.

Jede andere Verwendung gilt als nicht bestimmungsgemäß und kann zu Sachschäden oder sogar zu Personenschäden führen. Sie bedeutet zudem den sofortigen Garantieverlust.

Der Hersteller übernimmt keine Haftung für Schäden, die durch nicht bestimmungsgemäßen Gebrauch entstehen.

Lieferumfang

Kontrollieren Sie nach dem Kauf den Lieferumfang. Der Lieferumfang kann je nach Modell variieren, beachten Sie die Angaben auf der Verpackung.



Nr.	Anzahl	Erklärung
1	1	Receiver
2	1	Fernbedienung
3	2	Batterien Typ LR 03/AAA/1,5 V
4	1	Externes Netzteil
	1	Bedienungsanleitung (nicht abgebildet)
5	1	12-Volt Kabel für Zigarettenanzünder

Beschreibung

Mit dem Receiver können Sie unverschlüsselte digitale Satelliten-Programme (free-to-air) über eine Satelliten-Antenne empfangen.

**Sie brauchen den Receiver vorerst nicht zu programmieren.
Die wichtigsten Sender und Satelliten sind vorprogrammiert.**

Die Satelliten-Antenne muss auf den gewünschten Satelliten ausgerichtet sein.

Der Receiver sucht weitere neue Programme, sobald Sie den automatischen Sender-Suchlauf für diesen Satelliten starten. Nicht vorprogrammierte Satelliten können hinzugefügt werden.

Alle Receiver-Einstellungen können Sie leicht über die Benutzer-Oberfläche (Menü) auf dem TV-Bildschirm vornehmen.

Die mehrsprachige Benutzer-Oberfläche unterstützt folgende Sprachen:

- deutsch
- spanisch
- englisch
- französisch
- polnisch
- türkisch
- italienisch
- portugiesisch
- dänisch
- griechisch
- kroatisch
- slowakisch
- norwegisch
- tschechisch
- schwedisch
- ungarisch
- holländisch
- slowenisch
- finnisch
- russisch

Ab Werk sind folgende Satelliten vorprogrammiert:

- Astra1 19E
- Hotbird 13E
- Turksat 42E
- Sirius2 5E
- Amos /Atlantic4-5W

-
- Astra2 28E
 - Eutel W2 16E
 - HispaSat 30W
 - HellasSat 39E
 - ASTRA 23,5E

Weitere Ausstattungsmerkmale:

- Software-Update via Satellit ASTRA 19,2° Ost
- Kurze Umschaltdauer, schneller Bootvorgang beim Einschalten
- Speichern des zuletzt gesehenen Programms (Last Station Memory)
- LNB-Steuerlogik (Ton 0/22 kHz), max. Stromabgabe für LNB 300 mA
- Symbolrate 1–35 Mb/s und Frequenzeingang 950–2150 MHz
- Manuelle PID Eingabe möglich
- plug and play
- **Leistungsaufnahme im Standby-Betrieb sensationelle ca. 1 Watt.**
- Netzanschluss 100–240 V, 50/60 Hz
- 4500 Programmspeicherplätze
- Kindersicherung (voreingestelltes Passwort: 0000)
- 1 Favoritenliste und 8 Programmgruppen
- Automatischer Sender-Suchlauf
- Sender-Listeneditor

-
- 1 Euro-SCART-Anschluß, für TV- und Videogerät (VCR)
 - CVBS-Videoausgangs-Signal
 - Im Standby-Betrieb Durchschleif-Funktion zum Anschluss eines Analog-Receivers (loop through)
 - Super-Fast-Videotext mit einem Speicher von 800 Seiten
 - Beim Programmwechsel erhalten Sie in einer Anzeige weitere Programminformationen.
 - DiSEqC 1.0, 1.2, Goto X, wird unterstützt, wenn entsprechende Antennen-Anlage angeschlossen wird
 - SWAP-Funktion (über Recall-Taste)
 - Bildschirm-Formate einstellbar auf 4:3, 16:9 und automatisch (letterbox)
 - Multi-Funktionstimer, 8-fach und an EPG gekoppelt, Sleep-Timer
 - Elektronische Programmzeitschrift EPG (bis zu 14 Tage im voraus, programmabhängig)
 - SCPC/MCPC-Empfangsnorm C/Ku-Band-Satelliten
 - Automatische Wahl der Fernseh-Norm mit Videoumwandler

-
- Digitaler Sat-Finder optisch + akustisch zum Ausrichten des Parabol-Spiegels.

Receiver anschließen

Der Receiver wird über ein Koaxial-Kabel mit Ihrer Satelliten-Antenne verbunden. Bevor Sie den Receiver anschließen können, müssen Sie gegebenenfalls ein Koaxial-Kabel anfertigen.



Das Koaxial-Kabel gehört nicht zum Lieferumfang.



Achtung!

Verbinden Sie den Receiver erst mit dem Stromnetz, wenn Sie ihn ordnungsgemäß an alle Geräte und die Antenne angeschlossen haben. Andernfalls kann der Receiver beschädigt werden. Das Drahtgeflecht und der innere Leiter des Koaxial-Kabels führen während des Betriebs Strom.

Antennen-Kabel montieren

(vgl. Montage-Schema auf der nachfolgenden Seite)

Zur Montage der F-Stecker auf das Koaxial-Kabel benötigen Sie eine Abisolierzange und einen Seitenschneider.

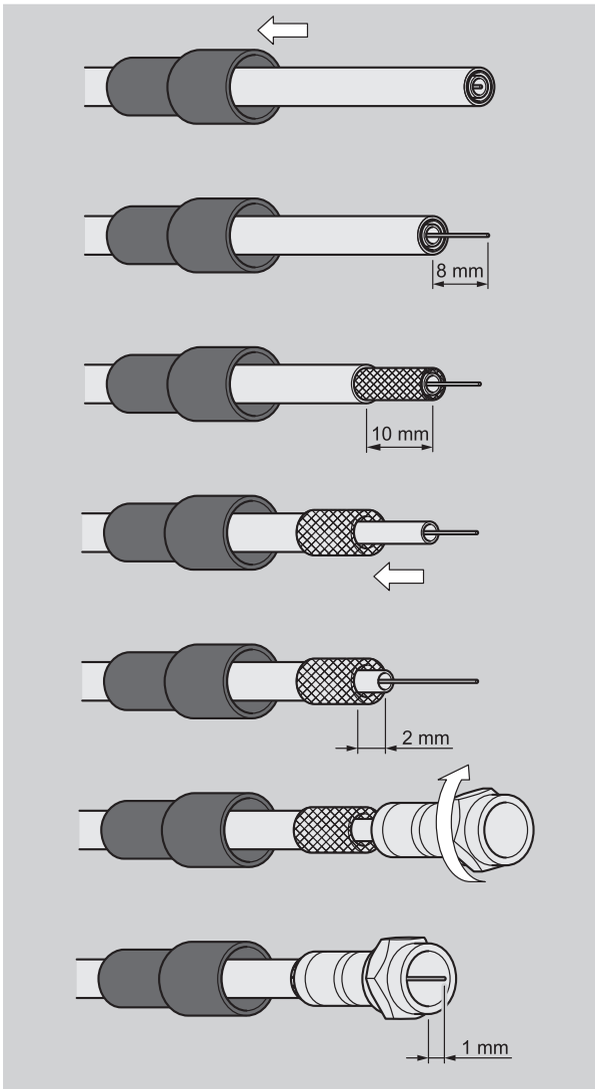
- ⇒ Trennen Sie an jedem Ende 8 mm Koaxial-Kabel bis auf den inneren Leiter ab.
- ⇒ Trennen Sie vorsichtig 10 mm der äußeren Isolierung ab, so dass das Drahtgeflecht frei liegt.
- ⇒ Stülpen Sie das Drahtgeflecht nach hinten und drehen Sie es über die äußere Isolierung, so dass es den inneren Leiter nicht berührt.
- ⇒ Entfernen Sie die innere Isolierung bis 2 mm vor dem Drahtgeflecht.
- ⇒ Drehen Sie den F-Stecker auf das zurück gestülpte Drahtgeflecht, bis der Stecker an die innere Isolierung anstößt.



Es darf kein Drahtgeflecht hinten am Stecker-Ende überstehen.

- ⇒ Kürzen Sie den Innenleiter mit einem Seitenschneider, so dass er maximal 1 mm aus dem Stecker ragt.

Montage-Schema



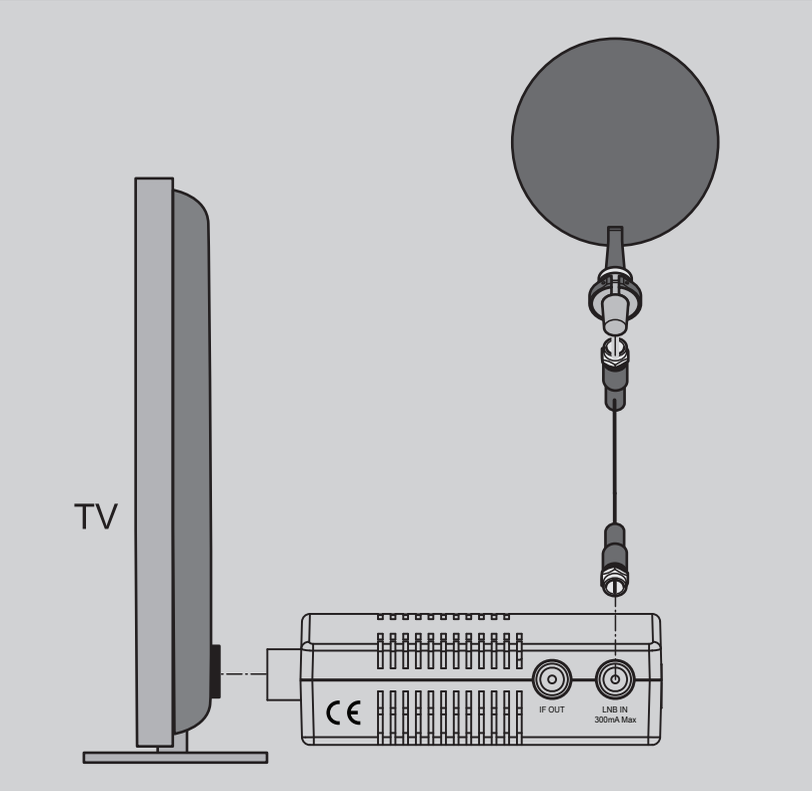
- ⇒ Schrauben Sie den F-Stecker des Koaxial-Kabels auf den Antennen-Anschluss „LNB IN“ am Receiver. Das andere Ende des Koaxial-Kabels schrauben Sie am LNB fest.

Anschluss an die Scart-Buchse des TV-Geräts

- ⇒ Stecken Sie den SCART-Receiver direkt in die SCART-Buchse Ihres TV-Gerätes.
- ⇒ Sollte dies nicht möglich sein, müssen Sie sich eine passende Verlängerung (Adapterkabel) im Fachhandel besorgen.

ACHTUNG: Das Scart-Verlängerungs-Kabel gehört nicht zum Lieferumfang!!!

Anschluss-Schema

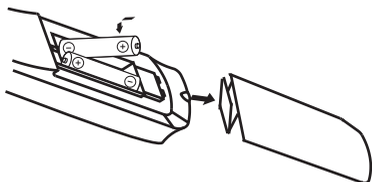


In Betrieb nehmen

Fernbedienung

Für die Fernbedienung benötigen Sie zwei Batterien vom Typ Micro: LR 03/AAA/1,5 V

⇒ Öffnen Sie das Batteriefach.



- ⇒ Legen Sie zwei Batterien unter Beachtung der vorgegebenen Polarität in das Batteriefach ein und schließen Sie den Batteriefachdeckel wieder sorgfältig, bis der Deckel einrastet.
- ⇒ Tauschen Sie schwächer werdende Batterien rechtzeitig aus.
- ⇒ Tauschen Sie immer beide Batterien gleichzeitig aus und verwenden Sie Batterien des gleichen Typs.
- ⇒ Wenn eine Batterie ausgelaufen ist, ziehen Sie Schutzhandschuhe an und reinigen Sie das Batteriefach mit einem trockenen Tuch.



Achtung!

Batterien können Giftstoffe enthalten, die die Gesundheit und die Umwelt schädigen. Entsorgen Sie die Batterien deshalb unbedingt entsprechend den geltenden gesetzlichen Bestimmungen. Werfen Sie die Batterien niemals in den normalen Hausmüll.

Die Fernbedienung übermittelt Infrarot-Signale an den Receiver. Die Funktion der Tasten entnehmen Sie bitte der Übersicht der Fernbedienung.

- ⇒ Richten Sie die Fernbedienung auf die Vorderseite des Receivers und drücken Sie einmal kurz die entsprechende Taste.

Der Receiver



Achtung!

Kontrollieren Sie den ordnungsgemäßen Anschluss aller Geräte und der Antenne, bevor Sie das externe Netzteil bzw. das 12-Volt-Kabel des Receivers mit der Stromquelle verbinden und den Receiver in Betrieb nehmen.

- ⇒ Stecken Sie die Netz-Stecker der angeschlossenen Geräte in die Netz-Steckdose und schalten Sie die angeschlossenen Geräte ein.
- ⇒ Schalten Sie den AV-Kanal am TV-Gerät ein.
- ⇒ Stecken Sie das Netzteil des Receivers in die Netz-Steckdose. Das Gerät befindet sich im Normal-Modus. Grüne LED leuchtet.
- ⇒ Wenn Sie den Receiver mit 12 V betreiben wollen, stecken Sie das 12-V-Netzkabel in die Buchse „DC IN“ und verbinden es mit Ihrer Stromquelle.

Der Receiver wird mit vorprogrammierten Fernseh-Programmen ausgeliefert und kann direkt benutzt werden. Wenn Sie feststellen möchten, ob es neue Programme gibt, aktivieren Sie einen Programm-Suchlauf. Lesen Sie dazu die Informationen weiter unten.



Um in den Standby-Modus zu gelangen drücken Sie die rote Taste oben rechts auf der Fernbedienung. Rote LED am Receiver leuchtet.



Fahrzeuge mit 24 Volt Bordspannung (z.B. LKW)

Bitte verwenden Sie einen 24V / 12V DC/DC-Wandler. Bei Nichtverwendung besteht die Gefahr der Beschädigung des Receivers.

ACHTUNG: Beim bedienen des Receivers mit der Fernbedienung, die Fernbedienung immer auf den Infrarot-Empfänger richten.

Bedienen

Bildschirm-Einblendungen bei einem Programm-Wechsel

Bei einem Programm-Wechsel wird am Bildschirm für 5 Sekunden (änderbar) eine Informationsleiste eingeblendet.

In dieser Informationsleiste finden Sie folgende Hinweise:

	Programm –Name
	Empfangener Satellit
	Aktuelles Datum
	Aktuelle Uhrzeit
	Speicherplatz
TXT-Symbol	Wird angezeigt, wenn der gewählte Sender Teletext anbietet.
EPG-Symbol	Wird angezeigt, wenn der gewählte Sender die Programm-Zeitschrift anbietet.
Herz-Symbol	Das Herz-Symbol wird angezeigt, wenn Sie das Programm in Ihre Favoritenliste aufgenommen haben.
Programm-Gruppen-Symbol	Das entsprechende Programm-Gruppen-Symbol wird angezeigt, wenn Sie das Programm in Ihre Programmliste aufgenommen haben.
Info	Für aktuelle und nachfolgende Sendung
Info	Über gerade aktive Programmliste

Benutzer-Oberfläche auf dem TV-Bildschirm

Über die Menüs der Benutzer-Oberfläche können Sie individuelle Einstellungen Ihres Receivers vornehmen. Dazu müssen Receiver und TV-Gerät eingeschaltet und mit einem Kabel (SCART) verbunden sein.

Drücken Sie die „MENU“-Taste. Das Hauptmenü wird angezeigt. Mit der „EXIT“-Taste oder erneutem Drücken auf „MENU“-Taste können Sie dieses wieder verlassen.

So können Sie sich in den Menüs orientieren

- Oben: Menü-Name
(dazu werden unten Funktions-Symbole angezeigt)
- Nachfolgend: Untermenü oder Menüpunkte
- Unten: Die Informationsleiste zeigt Ihnen die Tasten, mit denen Sie sich im aktuellen Menü bewegen können.

Menü-Aufbau

Hauptmenü	Untermenü	Erläuterung
Sprache (Symbol: entsprechende Landesflagge)	Sprachliste	Auswahl der Sprache des OSD-Menüs
Programm (Symbol: Fernseher)	TV-Programmliste	siehe folgenden Text
	Radio-Programmliste	siehe folgenden Text
	Alle löschen	siehe folgenden Text
Installation (Symbol: Sat- Antenne)	Antenneneinstellung	siehe folgenden Text
	Transponder-Suche	siehe folgenden Text
	Suchen-Voreinstellung	siehe folgenden Text
	Automatischer Suchlauf	siehe folgenden Text
System – Einstellungen (Symbol: Receiver)	Audiokanäle	siehe folgenden Text
	TV-System	siehe folgenden Text
	Sendereinstellungen	siehe folgenden Text
	Zeit- & Timer-Einstellung	siehe folgenden Text
	OSD Einstellung	siehe folgenden Text
	PIN	siehe folgenden Text
	LNB-Stromversorgung	siehe folgenden Text
	Andere	siehe folgenden Text
Einstellung (Symbol: Werkzeug- koffer)	Werkseinstellung	siehe folgenden Text
	Software-Update	siehe folgenden Text
	Spiele	siehe folgenden Text
	Information	siehe folgenden Text

In den Menüs navigieren

In den Menüs navigieren Sie mit den Tasten CH+, CH-, V+, V-. Gewählte Menüpunkte werden markiert. Mit der OK-Taste erfolgt die Auswahl. Mit der EXIT-Taste können Sie das Menü verlassen. Änderungen müssen zusätzlich bestätigt werden. Zusätzlich werden in weiteren Untermenüs die Zahlentasten benötigt.

-  In jedem Menü wird Ihnen unten eine Hinweis-Zeile angezeigt, die auch alle Auswahl-Möglichkeiten bietet.

Beispiel: Receiver auf Sommerzeit einstellen.

Taste MENU, Systemeinstellungen auswählen, Zeit- & Timer-Einstellung auswählen, Taste OK, Zeitanzeige auswählen, Taste OK. Im Punkt GMT Verschiebung „GMT+02:00“ einstellen. Mit Taste EXIT das Menü verlassen.

-  Einstellung für Mitteleuropa:
Sommerzeit: GMT+02:00
Winterzeit: GMT+01:00

Programm (Symbol: Fernseher)

Untermenü	Beschreibung
TV- Programmliste	1 Favorit, 2 Verschi, 3 Finden, 4 ABC, 5 Ändern, 6 Typ, ▲ ▼ Wählen, ◀ ▶ Gruppe, OK Eingabe, EXIT Abbr.
Radio- Programmliste	wie oben
Alle löschen	Löschung der kompletten Programmliste. Dazu: Passworteingabe (Werkseinstellung 0000) und Warnmeldungabfrage mit Ja bestätigen.

1 Favorit

Durch Drücken der 1-Taste legen Sie Ihre Favoriten fest. Neben den Programmen erscheint jeweils ein Herz-Symbol.

2 Verschi

Nach Drücken der 2-Taste erscheint hinter dem markierten Programm das Verschieben-Symbol. Mit den CH+ und CH- Tasten wird das Programm an den gewünschten Platz geschoben. Der Vorgang muss mit OK bestätigt werden.

3 Finden

Programm-Suchfunktion. Durch Eingabe von Buchstaben auf der sich öffnenden Tastatur ist ein gefiltertes Auffinden von Sendern möglich.

4 ABC

Sortieren der kompletten Programmliste nach den angebotenen Möglichkeiten. Die Liste muss mit OK bestätigt werden. Solange nicht bestätigt wurde, kann mit „Neuberechnun(g)“ der letzte Zustand vor der Bestätigung zurückholt werden.

5 Ändern

Nach Passwordeingabe (Werkseinstellung 0000) erscheinen neue Auswahlmöglichkeiten.

Untermenü	Beschreibung
Ändern	1 Löschen, 2 Überspri, 3 Sperren, 4 Erstellen, 5 Ändern, 6 Alle lösc, ▲ ▼ Wählen, V- V+ Gruppe, P+P- Seite, EXIT Abbruch

1 Löschen

Durch Markierung über die 1-Taste lassen sich ausgewählte Sender zum Löschen markieren. Bitte Auswahl mit OK-Taste bestätigen.

2 Überspr(ingen)

Durch Markierung über die 2-Taste lassen sich ausgewählte Sender zum Überspringen markieren. Bitte Auswahl mit OK-Taste bestätigen. Ausgewählte Sender werden dann beim Zappen (Durchschalten der Programme) übersprungen. Eine Direkteingabe ist weiterhin möglich.

3 Sperren

Durch Markierung über die 3-Taste lassen sich ausgewählte Sender zum Sperren markieren. Bitte Auswahl mit OK-Taste bestätigen. Ausgewählte Sender verlangen dann ein Passwort (Kinderschutz).

4 Erstellen

Über die 4-Taste gelangt man zum Neueingabe-Modus. Durch Direkteingabe von Frequenz und PID können Sie ein neues Programm eingeben.

5 Ändern

Über die 5-Taste gelangt man zum Editier-Modus. Hier können Sie die einzelnen Parameter nach Wunsch verändern. Bitte Auswahl mit OK-Taste bestätigen.

6 Alle lös(chen)

Über die 6-Taste können Sie alle Programme zum Löschen markieren. Danach lassen sich über die 1-Taste einzelne Programme wieder aus der Auswahl zurücknehmen. Bitte Auswahl mit OK-Taste bestätigen.

6 Typ (Programmgruppe)

Hier können Sie ausgewählte Programme bestimmten Programmgruppen (Typen) nach Wunsch zuordnen. Bitte Auswahl mit OK bestätigen. Das Menü verlassen Sie mit EXIT.

Installation (Symbol: Sat-Antenne)

Untermenü	Beschreibung	
Antennen-einstellung	Satellit	Satelliten-Auswahl, (Beispiel: Astra 1 19° Ost)
	LNB Typ	LNB-Typ auswählen (Standardeinstellung ist Universal. Auswahl „Unicable“ bei Anschluss des Receivers an ein Einkabel- system nach EN 50494)
	22K	22KHz-Aktivierung, (Hinweis: bei LNB-Typ Universal erfolgt die Aktivierung automatisch)
	DiSEqC	DiSEqC-Ebene auswählen
	DiSEqC- Schalter	DiSEqC-Befehl auswählen Beispiel: Astra und Hotbird Doppel-Empfang Astra = 1/4 Hotbird = 2/4 Für Steuerung des Motors deaktivieren (Ungültigkeit)
	Motor- Steuerung	Über OK-Taste erreichen Sie DiSEqC -Motorsteuerungsmenü. Bitte ziehen Sie die Bedienungsanleitung Ihres DiSEqC -Motors zu Hilfe.
	Polarisation	Horizontal, Vertikal, H/V (Automatik)
	Unicable Einstellung	Hier erfolgt die Konfiguration des Receivers bei Anschluss an ein Einkabelsystem (EN 50494). Beachten Sie die separaten Installationshinweise.

<p>Transponder- suche (manueller Kanalsuchlauf)</p>	<p>Über diese Suchfunktion können Sie die voreingestellten Frequenzen (Transponder) einzeln durchsuchen. Die Transponder-Daten lassen sich manuell ändern. Der Vorgang wird über „Suche“ gestartet.</p>
<p>Suchen- Voreinstellung</p>	<p>Vorprogrammierte Frequenzen (Transponder) durchsuchen (Normaler Automatik-Suchlauf). Der Vorgang wird über „Suche“ gestartet.</p>
<p>Automatischer Suchlauf (einzigartige Funktion, ohne Vorkenntnisse durchführbar)</p>	<p>Hier können Sie einen ausgewählten Satelliten (Beispiel: Astra1B 19,2° Ost) vollständig auf neue Programme durchsuchen. Dazu sind keine besonderen Angaben notwendig. Sie haben die Wahl nach freien (FTA) oder allen (komplett, mit verschlüsselten Sendern) TV- und Radioprogrammen zu suchen. Der Vorgang wird über „Suche“ gestartet.</p> <p>Für Türksat besonders empfehlenswert.</p>

Systemeinstellungen (Symbol: Receiver)

Untermenü	Beschreibung	
Audiokanäle	Erster Audiokanal	Vorauswahl der Audio-Sprache (wenn vom Sender angeboten)
	Zweiter Audiokanal	Vorauswahl der Audio-Sprache (wenn vom Sender angeboten)
TV-System	Anzeige-Modus	Auswahl des Übertragungs-Systems Standardauswahl: Auto
	Bildschirm-Format	Auswahl des Bildformats Standardauswahl: 4:3 LB
	Video-Signal	Es wird nur das Video-Signal CVBS angeboten.
Sender-einstellungen	Startkanal	Ein- und ausschalten. Festlegung des gewünschten TV- oder Radio-Einschaltprogramms.
Zeit- & Timer-Einstellung	Zeit	Möglichkeit der Zeit- und Zeitzone-Eingabe. (siehe Beispiel: Receiver auf Sommerzeit umstellen)
	Timer	siehe nachfolgende Tabelle
OSD Einstellung	Untertitel-anzeige	Untertitelaktivierung
	OSD Verzögerung	Menü-Einblendungszeit beim Umschalten in Sek. (OSD Zeitsperre)
	OSD Transparenz	Menü-Transparenz

	OSD Werkseinstellung	OSD-Werkseinstellung kann wiederhergestellt werden
PIN (Passwort-Einstellungen)	Werkseitiges Passwort ist 0000	
	Installations- sperre	Ein-/Ausschalten der Passwort-Eingabe im Hauptmenüpunkt Installation
	Programm- sperre	Ein-/Ausschalten der Passwort-Eingabe für gesperrte Programme (Kindersicherung)
	Neues Passwort	Festlegung eines neuen Passworts. (Neues Passwort unbedingt merken!)
	Passwort Bestätigen	Neues Passwort bestätigen.
LNB- Stromversorgung	LNB-Stromversorgung Ein- und Ausschalten. Voreingestellt ist EIN.	
Andere	Auto Aus: 180 /120 /60 min ,Nicht aktiv.	

Tabelle zur Timer-Einstellung

Untermenü	Beschreibung
Timer-Nummer	Auswahl der Timernummer 1-8.
Timer-Modus	Art der Wiederholung (einmal, täglich, wöchentlich, monatlich, jährlich, aus). Bei der Einstellung „aus“ wird der Timer deaktiviert.
Timer-Service	Umschalten zwischen Programm-Timer und Erinnerungs-Funktion.
Start-Kanal	Bei Timer-Service-Einstellung „Meldung“. Wahlmöglichkeiten sind: Geburtstag, Jahrestag, General Bei Timer-Service-Einstellung „Kanal“. Programm-Auswahl
Start-Datum	Datums-Eingabe
Einschaltzeit	Uhrzeit-Eingabe
Dauer	Dauer der Einschaltzeit



Der Timer kann aber auch über den EPG-Modus programmiert werden.

Beispiel:

EPG-Taste drücken, über die 1-Taste erhalten Sie dann eine Ereignisliste, mit den CH+ und CH- Tasten können Sie das gewünschte Ereignis auswählen und mit 2-Taste direkt zum Timer übernehmen.

Einstellung (Symbol: Werkzeugkoffer)

Untermenü	Beschreibung
Werkseinstellung (erfordert Passworteingabe)	Receiver auf die Werkseinstellung zurückstellen. Alle Änderungen werden rückgängig gemacht.
Software-Update	Hinweis: Ein Software-Update hat mit dem Suchen nach neuen Fernsehprogrammen NICHTS zu tun. Bitte starten Sie dazu einen automatischen Sendersuchlauf. Über ein Software-Update können Sie im Servicefall eine neue Betriebssoftware laden. Ein Update über den Satellit ASTRA 19,2° Ost ist möglich.
Spiele	Hier stehen die drei Spiele Tetris, Snake und Othello zur Verfügung. Wir wünschen viel Spaß!
Information	Anzeige der Hardware-Version (H/W VERSION) und der Software-Version (S/W VERSION)

Software-Update via Satellit

- ① Das Update hat **nichts** mit dem Speichern von neuen Fernsehkanälen zu tun, sondern dient lediglich zum Erneuern der Betriebssoftware des Receivers.
- ① Das Update ist im Normalfall **nicht** zum ordentlichen Betrieb des Receivers notwendig.
- ① Sie müssen Ihre Satelliten-Anlage auf den Satelliten ASTRA 19,2° Ost ausrichten, um die Software-Aktualisierung durchführen zu können.
- ① Die Software-Aktualisierung kann bis zu einer Stunde dauern.

Es wird empfohlen, nach der Aktualisierung zusätzlich die Werkseinstellung zu laden, dabei geht Ihre eigenerstellte Kanalliste verloren.

Tasten mit Sonderfunktionen

EPG

Elektronische Programmzeitschrift (electronic program guide). Um die Funktion zu aktivieren drücken Sie bitte die EPG-Taste. Die Programmliste erscheint.

Mit den CH+ und CH- Tasten können Sie ein Programm auswählen. Auf der rechten Seite werden die aktuelle und nachfolgende Sendung angezeigt. Für Zusatz-Informationen drücken Sie bitte die 1-Taste. Die komplette Ereignisliste wird angezeigt. Mit den V+ und V- Tasten können Sie die Tage vorblättern. Mit den CH+ und CH- Tasten können Sie die Ereignisse vor- und zurückblättern.



Detailierte Informationen für ein ausgewähltes Ereignis (Sendung) erhalten Sie durch die 1-Taste.



Eine direkte Übernahme in den Timer erfolgt durch die 2-Taste.

Sleeptimer

Den Sleeptimer erreichen Sie im Normalbetrieb über die 0-Taste.

Sie haben folgende Einstellmöglichkeiten: ausgeschaltet, 10, 30, 60, 90, 120 Minuten. Nach dieser Zeit wird der Receiver automatisch ausgeschaltet.

Akustisches Signal zum Ausrichten der Satelliten-Antenne

Drücken Sie dazu die INFO-Taste. Ausser aktuellen Empfangsparametern werden Ihnen auch Signal-Stärke und Signal-Qualität angezeigt. Zusätzlich können Sie über die 1-Taste ein akustisches Signal aktivieren.



Über das TV-Gerät wird ein Signalton ausgegeben. Ein lauterer und höheres Signal zeigt eine bessere Ausrichtung der Antenne an.

Audio

Mit der Audio-Taste können Sie die Ton-Spur auswählen, falls ein Sender Mehrkanalton anbietet.

Zoom

Mit der Zoom-Funktion können Sie einen Bildausschnitt vergrößern.

- ⇒ Drücken Sie **zweimal** auf die ZOOM-Taste.
- ⇒ Wählen Sie mit den CH- und CH+ und den V- und V+ Tasten den Bildausschnitt.

Mit jedem Druck auf die ZOOM-Taste wird der Bildausschnitt in maximal sechs Stufen vergrößert. Beim siebten Tastendruck hat das Bild wieder die Ausgangsgröße. Mit der EXIT-Taste können Sie diesen Modus verlassen.

List

Drücken Sie einmal auf die LIST-Taste.

Wie schon weiter oben unter Menüpunkt „Programm“ beschrieben, erhalten Sie hier die Möglichkeit die Programmliste zu bearbeiten.

Umschalten TV/SAT

Mit der „TV/SAT“-Taste können Sie zwischen Fernseher- und Satelliten-Funktion hin- und herschalten. (Diese Funktion muss von Ihrem Fernseher zur Verfügung gestellt werden).

- ⇒ Drücken Sie so oft auf die „TV/SAT“-Taste, bis Sie die gewünschte Funktion eingestellt haben.

Umschalten TV/Radio

Mit der „TV/Radio“-Taste können Sie zwischen Fernseher- und der Radio-Funktion hin- und herschalten.

Der Receiver überträgt jetzt ein Radioprogramm und zeigt ein Hintergrundbild an.

- ⇒ Um zum Fernsehprogramm zurückzuschalten, drücken Sie auf der Fernbedienung die „TV/Radio“-Taste.

Teletext

Teletext ist ein Informationssystem, das Teletext auf Ihrem Fernsehgerät anzeigt. Für den Teletext-Empfang muss der gewählte Sender diese Funktion unterstützen. Beim Programm-Wechsel wird Ihnen das TXT-Symbol angezeigt. Beim Vergleich mit anderen Receivern werden Sie feststellen, dass unser Teletext außergewöhnlich schnell ist.

- ⇒ Um den Teletext einzuschalten, drücken Sie die TEXT-Taste.
- ⇒ Wenn Sie den Teletext wieder ausschalten möchten, drücken Sie die EXIT- oder TEXT-Taste.

Fasttext-Funktionen benutzen

Die farbigen Tasten auf der Fernbedienung sind für den Fasttext bestimmt und werden nach Aufruf einer weiteren Teletext-Seite aktiv. Sie können direkt über die kleinen farbigen Tasten auf der Fernbedienung dorthin gelangen.

- ⇒ Drücken Sie die gewünschte Taste.

FAV

⇒ Drücken Sie die FAV-Taste.

Der Bildschirm zeigt die von Ihnen festgelegten Favoriten an (siehe oben).

⇒ Wählen Sie ein Programm aus der Favoritenliste.

⇒ Zum Auswählen drücken Sie die OK-Taste.

⇒ Mit den V+ und V- Tasten können Sie zwischen den Programmgruppen hin- und herschalten.

Pause

Drücken Sie dafür die PAUSE-Taste. Das Fernsehbild wird dann „eingefroren“. Deaktivieren erfolgt durch erneutes Drücken der PAUSE-Taste.

Demontieren

- ⇒ Trennen Sie den Receiver und die angeschlossenen Geräte von der Stromversorgung.
- ⇒ Schrauben Sie das LNB-Kabel vom Receiver ab.
- ⇒ Entnehmen Sie die Batterien aus der Fernbedienung, wenn Sie den Receiver längere Zeit nicht benutzen.
- ⇒ Verpacken Sie den Receiver, die Kabel und die Fernbedienung im Karton.
- ⇒ Lagern Sie den Receiver und alle Zubehör-Teile an einem trockenen und staubfreien Ort.
- ⇒ Schützen Sie den Receiver vor Frost.

Reinigen



Achtung!

Der Receiver darf nicht nass werden. Reinigen Sie ihn niemals mit einem nassen Tuch.

Verwenden Sie keine lösungsmittelhaltigen Reinigungsmittel wie Benzin oder Verdünnung. Diese Mittel können die Oberfläche des Gehäuses beschädigen.

- ⇒ Reinigen Sie das Gehäuse des Receivers mit einem **trockenen** Tuch.

Fehlfunktionen beseitigen

Symptom	Mögliche Ursache und Abhilfe
Satellit wird nicht gefunden, oder kein Signal	<p>Beispiel: ASTRA19E Taste 1 (Vorprogrammierung: „Das Erste“) Taste INFO („Das Erste“, FR11837) Signal UND Qualität sind beide 0 %</p> <p>senkrechten Spiegel nach Süd ausrichten Wenige Millimeter nach links drehen, ca. 3 Sekunden warten und wiederholen, bis Signal UND Qualität angezeigt werden. Bei einem Signal von ca. 60% verschwindet der schwarze Hintergrund und es erscheint das Fernsehbild.</p> <p>Für einen anderen Satelliten wählen Sie bitte ein aktuelles Programm aus der vorprogrammierten Kanalliste und drücken Sie dann die Taste INFO.</p>
Schwarzer Bildschirm	<p>Das Stromkabel ist nicht angeschlossen. Schließen Sie das Netzteil an die Netz-Steckdose an. Möglichkeit eines Kurzschlusses an der Antennenzuleitung: Anschlüsse prüfen.</p>
	<p>Der Receiver ist im Standby-Betrieb. Drücken Sie die STANDBY-Taste an der Fernbedienung (oder am Receiver). Der Receiver schaltet ein und das Programm wird am TV-Bildschirm angezeigt.</p>
Kein Ton oder Bild, aber Menüanzeigen des Receivers vorhanden	<p>Die Antenne ist nicht auf den Satellit ausgerichtet. Richten Sie die Antenne richtig aus.</p> <p>Kein Signal (mit Symbol). Prüfen Sie die Kabelverbindung vom LNB zum Receiver und vom Receiver zu den angeschlossenen Geräten. Richten Sie die Antenne aus.</p>
Schwarzer Bildschirm	<p>Das System ist nicht korrekt angeschlossen. Prüfen Sie den Anschluss des SCART-Kabels</p>

	Das TV-Gerät ist nicht im AV-Modus. Schalten Sie das TV-Gerät auf den jeweiligen AV-Eingang.
Schlechtes Bild, Blockierfehler, Klötzchenbildung, Tonstop	Die Antenne ist nicht genau auf den Satelliten ausgerichtet. Richten Sie die Antenne genauer aus. Benützen Sie dafür die INFO-Taste auf der Fernbedienung. Signalanzeige für die Antennenausrichtung wird angezeigt.
	Das LNB ist defekt. Ersetzen Sie das LNB.
Kein Bild, kein Ton, Signalstärke und Signalqualität vorh.	Satelliten-Antenne ist auf einen falschen Satelliten ausgerichtet.
Schlechter Empfang von: DSF, Tele5, etc	Schnurloses Telefon stört (DECT-Standard). Telefon anders plazieren, besseres Satellitenkabel verwenden.
Die Fernbedienung funktioniert nicht.	Die Batterien sind verbraucht. Erneuern Sie die Batterien.
	Die Fernbedienung ist falsch ausgerichtet. Richten Sie die Fernbedienung auf die Vorderseite des Receivers und stellen Sie sicher, dass nichts zwischen Fernbedienung und Receiver steht.
Programm hat eine neue Frequenz erhalten	TV-Kanal löschen, dann automatischen Suchlauf durchführen.

Sollte sich eine Fehlfunktion trotzdem nicht beseitigen lassen, wenden Sie sich bitte an Ihren Fachhändler oder den Hersteller.

Technische Daten

Receiver	
Maße in mm (B × T × H)	100 × 62 × 30
Gewicht in Gramm	Receiver 105 g ohne ext. Netzteil Fernbedienung 80 g (ohne Batterien)
Eingangsfrequenzbereich	950 MHz ~ 2150 MHz
IF-Bandbreite	55 MHz/8 MHz (unter 5MS/s)
Stromversorgung LNB	13/18 GS, 0,30 A max. Spitzen Überlastungsschutz
LNB-Steuerung	22 KHz ± 2 KHz, 0,6 V pp ± 0,2 V
DiSEqC-Steuerung	Version 1.0, Version 1.2, Tone-Burst A/B
Symbolrate	1 ~ 35 MS/s
Eingangsgeschwindigkeit	Max. 15 Mbit/s
Fehlerkorrektur (FEC)	1/2, 2/3, 3/4, 5/6, 7/8, auto
Höhen-Seiten-Verhältnis	4:3 LB, 4:3 PS, 16:9, Auto
Videoauflösung	720 x 576 (Pal), 720 x 480 (NTSC)
Audiomodus	Links, Rechts, Stereo, Mono
Anschlußmöglichkeiten	
LNB IF-Eingang	Typ F, IEC 169-24
TV-SCART (nur Ausgang)	Video CVBS, RGB, Audio L, R
Stromversorgung	
Netzteil-Eingangsspannung	100-240 V ~, 50/60 Hz
Leistungsaufnahme	ca. 10 W (Betrieb mit Single LNB) ca. 2 W (Bereitschaft)
Betriebstemperatur	0 °C ~ +40 °C
Lagerungstemperatur	- 40 °C ~ + 65 °C

Hersteller

Microelectronic NH GmbH
Am Sandberg 1
97618 Niederlauer
Germany

Internet www.micro-nh.de

Garantie:

Die Gewährleistung für den Receiver entspricht den gesetzlichen Bestimmungen zum Zeitpunkt des Erwerbs. Änderungen am Gerät führen zum Erlöschen jeglicher Garantie oder Gewährleistung.

Sehr geehrter Kunde,

unsere Erfahrung hat gezeigt, dass sich viele Reklamationsgründe durch ein einfaches Telefongespräch lösen lassen.

Sollten Sie Probleme mit Ihrem Gerät haben, kontaktieren Sie bitte erst unsere Service-Hotline. Diese Vorgehensweise erspart Ihnen Zeit und eventuellen Ärger.

Unter unserer Service Hotline erfahren Sie auch die genaue Vorgehensweise, falls Sie Ihr Gerät wirklich einschicken müssen.

Service-Hotline: 0900-13360333 (0,49€/min. aus dem deutschen Festnetz)

email: service@micro-nh.de

Konformitätserklärung

Der Hersteller erklärt hiermit für dieses Produkt die Übereinstimmung mit folgenden Richtlinien und Normen:

Niederspannungsrichtlinie 2006/95/EG

- EN 60 065

Richtlinie zur elektromagnetischen Verträglichkeit 2004/108/EG

- EN 55 013
- EN 55 020
- EN 61000-3-2
- EN 61000-3-3

Ökodesign-Richtlinie 2009/125/EG

Gerätetyp/Type: Digitaler Satelliten-Receiver MicroM25 SC

Glossar

AC	Alternating Current Anschluss für Wechselstrom
DC	Direct Current Anschluss für Gleichstrom
Cinch-Stecker	Koaxialer Stecker für den Anschluss von TV-Gerät oder Stereoanlage.
DiSEqC	Digital Satellite Equipment Control Digitales System, mit dem der Empfänger verschiedene Komponenten der Außeneinheit steuern kann. Es wird insbesondere zur Auswahl zwischen mehreren Satellitenpositionen (zum Beispiel Astra und Eutelsat) gebraucht.
EPG	Electronic Program Guide Elektronische Programmzeitschrift
IF-Stecker	Koaxialer Stecker zum Anschluss des LNB-Antennenkabels.
FTA	Free-to-air services Gebührenfreie Dienste, die ohne speziellen Decoder empfangen werden können.
LNB	Low Noise Block Amplifier / Converter Gerät im Mittelpunkt der Antenne, das die vom Satelliten ankommenden hoch frequenten Signale in einen niedrigeren Frequenzbereich umsetzt und gleichzeitig verstärkt.
Mute	Taste der Fernbedienung zur Ton-Stummschaltung.
OSD	On Screen Display Auf dem Bildschirm sichtbare Menüsteuerung.
PID	Kennnummer eines empfangenen Datenstromes Die PID's sorgen dafür, dass ein Sender vollständig empfangen werden kann.

Receiver	Empfangsgerät, das die Signale von der Antenne in Video- und Audiosignale umwandelt.
SCART	21-polige Steckverbindung zum Anschluss des Fernsehgerätes an den Receiver.
Swap-Funktion	Wechsel zwischen aktuellem und letztgesehenem Programm
Transponder	Satellitenfrequenz. Auf einem Transponder können mehrere digitale Programme gleichzeitig gesendet werden.
VCR	Abkürzung für Video Cassette Recorder.

Bedienungsanleitung

Easy Find LNB in Verbindung mit MicroM Satelliten Receiver die mit dem Easy Find Logo ausgezeichnet sind.

Das Easy Find LNB ermöglicht erstmals das einrichten einer Satelliten Antenne ohne Hilfe einer zweiten Person oder direkte Sicht auf das TV-Gerät. Ebenfalls ersetzt dieses LNB andere Einstellhilfen wie Sat-Finder oder andere kostenintensive Messinstrumente.

Version 1.1.1, Stand 31.03.2009

Die Antenne anschließen und grob ausrichten

Bevor Sie die Antenne ausrichten, müssen Sie das Antennenkabel an den LNB anschließen.

- ① Beachten Sie auch die Bedienungsanleitung Ihrer Satelliten-Antenne.



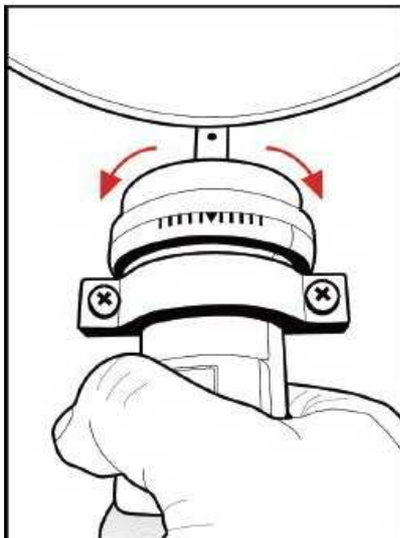
Achtung!

Der Receiver darf erst an die Stromversorgung angeschlossen sein, wenn Sie das Antennenkabel an den Receiver angeschlossen haben.

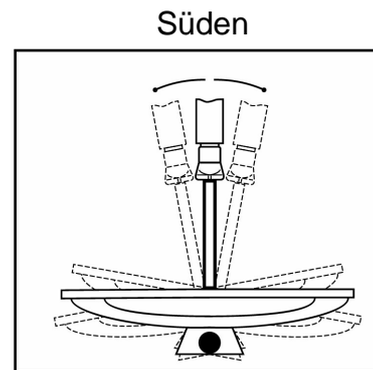
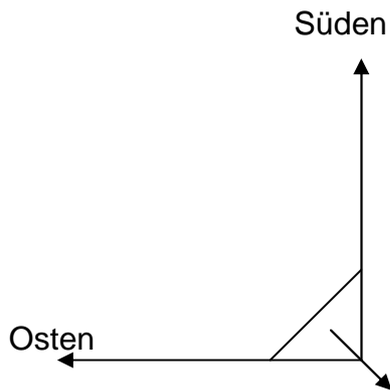
Wenn Sie Ihre Satelliten-Anlage noch nicht montiert und ausgerichtet haben, müssen Sie zunächst einen geeigneten Standort für die Montage der Antenne suchen. Hierbei ist zu beachten, dass Sie die Antenne in die richtige Richtung ausrichten (südlich). Nähere Informationen zu der genauen Position des von Ihnen gewünschten Satelliten finden Sie unter www.dishpointer.com.

Das heißt, wenn Sie hinter Ihrer Antenne stehen, müssen Sie freie Sicht in Richtung Süden haben. Bitte beachten Sie, dass die Antenne nie hinter einer Balkonbrüstung, Hausbrüstung oder sonstigen Hindernissen (z. B. Bäume) montiert werden darf.

Bitte achten Sie auf die korrekte Montage des LNB. Nachfolgende Zeichnung hilft Ihnen hierbei:



- ① Bei der Suche nach der südlichen Richtung hilft Ihnen der Stand der Sonne. Die Sonne steht während der Sommerzeit um 12 Uhr und während der Winterzeit um 13 Uhr genau im Süden.



Dieses Blickfeld müssen Sie haben, wenn Sie hinter der Antenne stehen.

In diesem 90 °Winkel liegen fast alle gängigen Sat ellitepositionen wie z.B. ASTRA1 19,2 °E, Eutelsat Hotbird 13 °E, Türksat 42 °E.

Je nachdem, welchen Satelliten Sie empfangen wollen, muss in diesem Winkel freie Sicht ohne Hindernisse sein. Dies muss vor allem bei der Montage an einer Wand beachtet werden. Vergewissern Sie sich, bevor Sie eine entsprechende Wandhalterung (nicht unbedingt im Lieferumfang enthalten) an Ihrer Hauswand befestigen, ob Sie Ihre Antenne auch so weit drehen können, ohne an die Hauswand anzustoßen. Ebenfalls ist hierbei zu beachten, dass die Antenne in einem 90°Winkel zur Wand montiert werden sollte.

Nachdem Sie alle Verbindungen hergestellt haben, können Sie nun beginnen, die Antenne einzurichten. Bitte überprüfen Sie nochmals, ob der Receiver mit dem Easy Find LNB an der Antenne verbunden ist und der Receiver mit Ihrem TV-Gerät verbunden ist. Wenn diese Kabelverbindungen korrekt hergestellt wurden, können Sie die Geräte einschalten.

Erster Schritt:

Schalten Sie Ihr TV-Gerät ein. Bitte beachten Sie, dass Ihr TV-Gerät mit dem Receiver abgeglichen ist. Bei Scart-Verbindung muss das TV-Gerät auf dem richtigen AV-Kanal sein. Bei HDMI Verbindungen muss das TV-Gerät auf HDMI umgeschaltet werden.

Zweiter Schritt:

Schalten Sie nun den Receiver ein. Ist die Verbindung korrekt eingerichtet, erscheint das Menü des Receivers auf Ihrem Bildschirm. Da die Antenne noch nicht ausgerichtet ist, erscheint zunächst folgendes Bild auf Ihrem TV-Gerät:



Dritter Schritt

Nun können Sie damit beginnen Ihren Receiver richtig einzustellen um anschließend die Antenne einzurichten mit Hilfe des Easy Find LNB. Gehen Sie hierzu wie folgt vor: Drücken Sie die OK-Taste auf Ihrer Receiver-Fernbedienung. Nun sollten Sie folgendes Bild auf Ihrem TV-Gerät sehen.



Vierter Schritt

Drücken Sie auf Ihrer Receiver Fernbedienung einmal die linke Volume-Taste (V-). So gelangen Sie zu folgendem Menüpunkt:



In diesem Menü wählen Sie bitte den von Ihnen gewünschten Satelliten aus mit den CH- und CH+ Tasten. Der gewünschte Satellit muss gelb unterlegt sein. Ist dies der Fall, bestätigen Sie Ihre Auswahl mit der OK-Taste.

Fünfter Schritt

Sie sehen nun folgendes Bild auf Ihrem TV-Gerät:



Betätigen Sie nun bitte die Info-Taste auf Ihrer Receiver Fernbedienung. Sie gelangen somit zu folgender Einblendung:



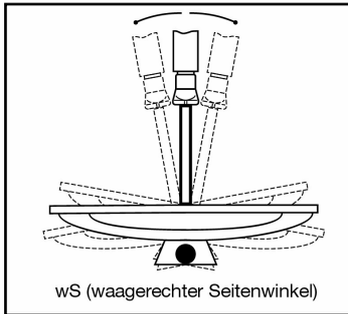
Nun können Sie zu Ihrer Antenne gehen um diese einzurichten. Sie werden feststellen, dass die LED auf Ihrem Easy Find LNB angefangen hat in der Farbe Rot zu blinken. Es ist somit aktiv und die Antenne kann nun eingerichtet werden auf den von Ihnen ausgewählten Satellit.

Sechster Schritt:

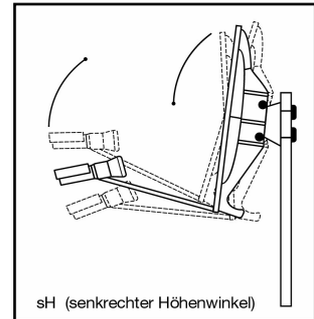
Nun können Sie mit dem einrichten Ihrer Antenne beginnen. Gehen Sie hierzu wie folgt vor:

Stellen Sie sich hinter Ihre Antenne und stellen Sie die Antenne ganz senkrecht (siehe Zeichnung B). Achten Sie darauf, dass das Empfangsteil der Antenne (Easy Find LNB) nach Süden zeigt (siehe Zeichnung A).

Süden

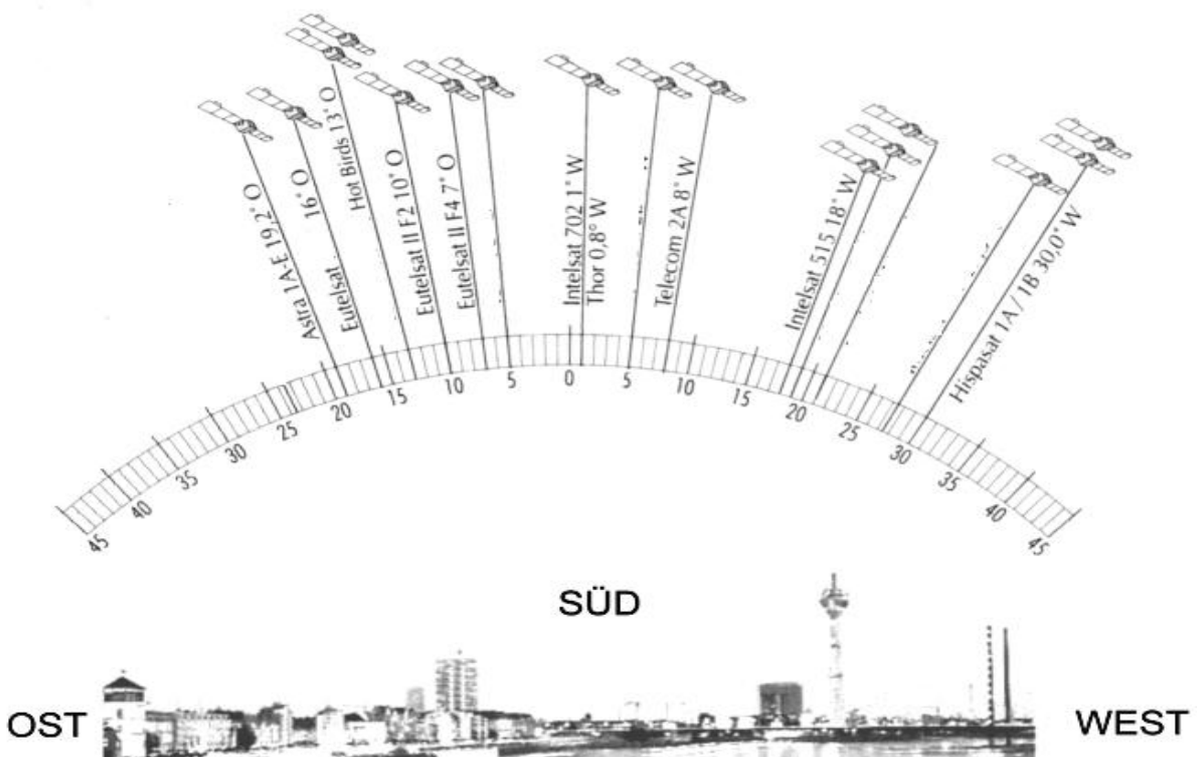


Zeichnung A



Zeichnung B

a) Drehen Sie nun Ihre Antenne unter Beobachtung der noch blinkenden LED Diode Ihres Easy Find LNB langsam nach Osten (links) oder nach Westen (rechts), je nachdem wo der von Ihnen gewünschte Satellit liegt. Hierzu hilft Ihnen folgende Grafik:



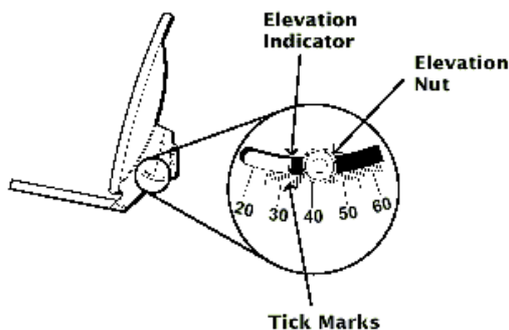
b) Wenn Sie in die Nähe eines Satelliten kommen, fängt die LED Diode an schneller rot zu blinken. Bei steigendem Signal wechselt die Farbe in orange und die LED Diode leuchtet durchgehend.

- ⚠ Bitte beachten Sie, dass Ihre Antenne auch in der Lage ist andere Satelliten zu empfangen. Auch bei anderen Satelliten ist es möglich, dass die LED Diode orange leuchtet.



Sind Sie auf dem richtigen Satelliten, muss es möglich sein, die Antenne so einzustellen, dass die LED Diode durchgehend grün leuchtet. Dies kann nur bei dem von Ihnen im Menü des Receivers ausgewählten Satelliten der Fall sein.

Sollte dies nicht der Fall sein, stellen Sie Ihre Antenne um 1 ° steiler. Ziehen Sie hierfür oben an der Antenne. Steht Ihnen hierfür eine Höhenwinkelskala zur Verfügung, kann diese Ihnen bei der Einstellung helfen:



Nun führen Sie die Antenne langsam wieder zurück bis zum Ausgangspunkt in Richtung Süden. Stellen Sie nun die Antenne wieder 1 ° steiler und führen Sie die Antenne wieder nach links Richtung Osten. Diese Schritte wiederholen Sie so lange, bis sich der Höhenwinkel und Seitenwinkel z.B. für ASTRA1 bei 19,2 ° Ost kreuzt und die LED Diode auf Ihrem Easy Find LNB durchgehend grün leuchtet.

- ① Bei digitalem Sat-Empfang empfängt der Receiver das Sendesignal etwas zeitversetzt. Drehen Sie deshalb die Antenne sehr langsam.

Siebter Schritt

Haben Sie den gewünschten Satelliten, so optimieren Sie die Ausrichtung der Antenne so lange, bis Sie auf dem Balken Signalqualität den maximalen Wert erreicht haben. Der Wert kann variieren je nach Lage, Wetter und Signalstärke. Sie sollten jedoch mindestens 60% erzielen. Verlassen Sie nun das eingeblendete Menü mit der Exit-Taste Ihrer Fernbedienung.

Achter Schritt

Bitte überprüfen Sie jetzt nochmals, ob Sie das am Receiver eingestellte Programm empfangen und schalten Sie mit der Fernbedienung mit der CH▲ und CH▼ Taste am Receiver die Programme weiter.

Hersteller

Microelectronic NH GmbH
Am Sandberg 1
97618 Niederlauer
Germany
Internet www.micro-nh.de

Garantie:

Die Gewährleistung für den Receiver entspricht den gesetzlichen Bestimmungen zum Zeitpunkt des Erwerbs. Änderungen am Gerät führen zum Erlöschen jeglicher Garantie oder Gewährleistung.

Ein Abstürzen der Betriebs-Software stellt keinen Garantieanspruch dar.

Sehr geehrter Kunde,

unsere Erfahrung hat gezeigt, dass sich viele Reklamationsgründe durch ein einfaches Telefongespräch lösen lassen. Sollten Sie Probleme mit Ihrem Gerät haben, kontaktieren Sie bitte erst unsere Service-Hotline. Diese Vorgehensweise erspart Ihnen

Zeit und eventuellen Ärger.

Unter unserer Service Hotline erfahren Sie auch die genaue Vorgehensweise, falls Sie Ihr Gerät wirklich einschicken müssen.

Service-Hotline: 0900-13360333 (0,49€/min. aus dem deutschen Festnetz)