

16:29

NORDMENDE

Programm- Illustrierte 76/77


spectra
SK²-COLOR



Alles über Fernseher, audiovisuelle Systeme,
Uhrenradios, Rundfunkgeräte, HiFi- und
Stereo-Anlagen, Kofferradios,
Cassetten-Recorder.

NORDMENDE Partner, auf

Inhalt:



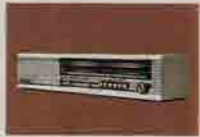
Farbfernsehgeräte
Seite 10-29



AV-Systeme
Seite 30-31



Schwarzweiß-
Fernsehgeräte
Seite 32-43



Uhrenradios,
Heimsuper mono
Seite 44-49



Stereo-Anlagen
HiFi-Stereophonie
HiFi-Stereo-Recorder
Seite 50-59



Transistorkoffer
Recorder-
Kombinationen
Cassetten-Recorder
Seite 60-69



NORDMENDE-Qualität - in über 1000 Einzelkontrollen auf 5 Prüfstrecken bestätigt!

Kein Farbfernsehgerät, das nicht jeder einzelnen der strengen Tests eines Rundfunksystems auf 5 Prüf-
strecken einwandfrei bestanden hat, verläßt die Werk.



**Prüfstrecke 1:
Das Material-
Untersuchungslabor.**
Hier werden alle Bau-
elemente für NORDMENDE-
Geräte scharf unter die Lupe
genommen. Auch zur
Fertigung bereits frei-
gegebene Bauteile werden
immer wieder strengen
Prüfungen unterzogen.



**Prüfstrecke 2:
Die Punkt-für-Punkt-
Kontrolle.**
399 bis 704 verschiedene
Tests an allen Hauptbau-
gruppen. Unabhängig vor-
genommen von den vielen
Prüfungen der Einzelbau-
gruppen.



**Prüfstrecke 3:
Chassis-Endprüfung
am Band.**
20 bis 50 Einzelprüfungen
durch Zerschleissprüfung der
Bauteilgruppen und Gesamt-
kontrollen unter Belastungs-
bedingungen wie Fall-
Rollen- und Vibrationen.

und Ihr Fachhändler: die Sie vertrauen können!



NORDMENDE zählt zu den führenden Herstellern in der Unterhaltungs-Elektronik. Ein Ergebnis aus kompromißloser Qualität, Forschung und Entwicklung, modernster Fertigungsanlagen und einem ausgeklügelten Qualitäts-Kontroll-System. Eine Position, die aber ebenso auf der vielfältigen Erfüllung Ihrer Wünsche beruht. Und eine Position, die auf dem guten Kontakt zum Fachhandel und den spezialisierten Fachabteilungen der Kaufhäuser basiert. Denn der Fachhändler ist Ihr und unser „Mittelsmann“. Ihr und unser Partner, der Ihre Interessen am besten wahrnimmt. Der Sie vor Fehleinkäufen schützt und Sie objektiv berät. Vergleichen Sie! Nicht in jedem Fall ist das billigste Angebot auch das günstigste. Beziehen Sie Auswahl, Beratung und Service mit in die Rechnung ein. NORDMENDE und Ihrem Fachhändler können Sie vertrauen!



Prüfstrecke 4:
Die Geräte-Total-Prüfung
21 verschiedene Tests.
Die NORDMENDE-Sonden-
zentrale verbindet alle Meß-
stationen im Haus mit Test-
signalen für Bild- und Ton-
Prüfungen – auch unter
Erweiturbedingungen.



Prüfstrecke 5:
Nachmalige Qualitätskontrollen nach bereits vielfacher Prüfung
der Geräte. (Sogar versandfertige Modelle werden in Stich-
proben wieder aufgedeckt und im weiteren Maß überprüft).
Die neueste Prüf-Edoche: der **25-Stunden-Stoß-Test!**
1. **1 Stunde Funktionszeit** mit intensiver Kontrolle aller
Funktionen unter Hochbelastung.
2. Anschließend: **24-Stunden-Dauerzeit-Test**. Hier muß jedes
Gerät beweisen, daß es unter extremer Dauer-Belastung
perfekt funktioniert.

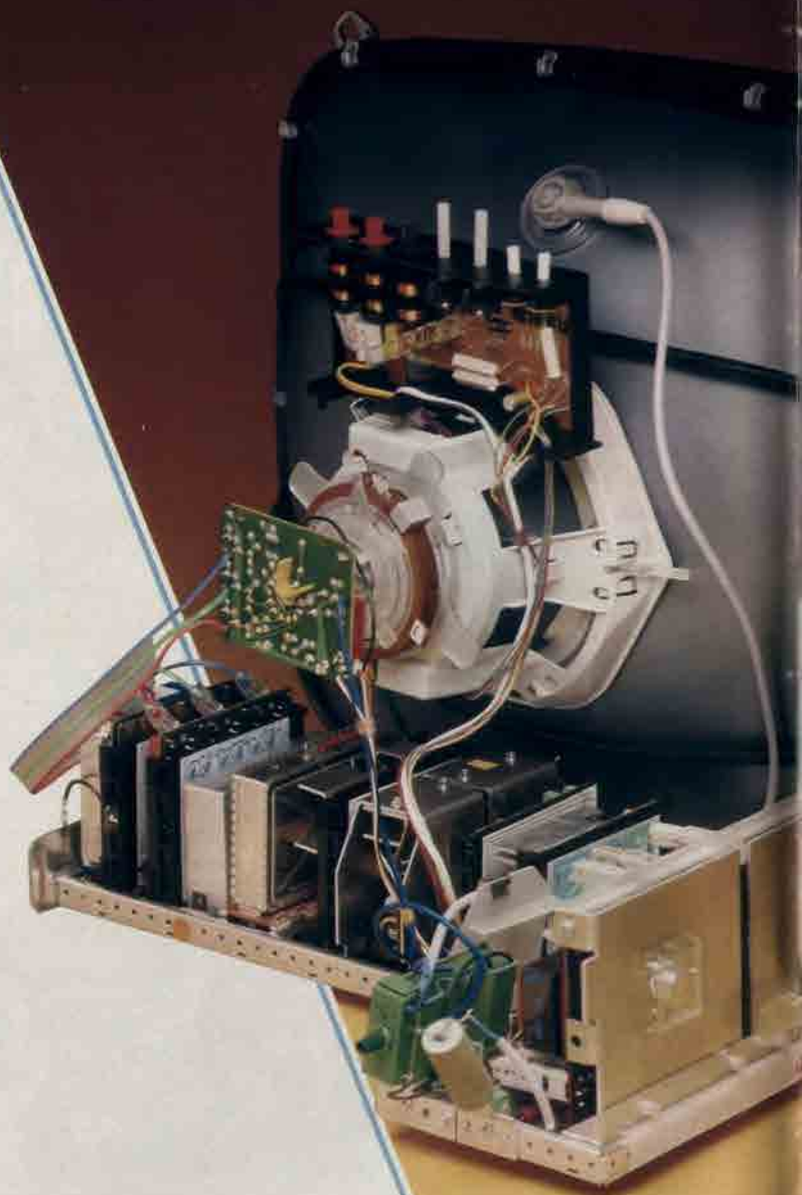


**Die NORDMENDE-
Garantie-Urkunde.**
Beim Kauf eines
NORDMENDE-Gerätes er-
halten Sie vom Fachhändler
eine solche Garantie-
Urkunde. Darin sind die
Garantie-Leistungen von
NORDMENDE und die des
Fachhändlers festgelegt.



spectra
**System
Kalt 2**

Neu



Eine problemlose Technik!

Jeder Farbfernseher entwickelt Wärme, die sein Leben verkürzen kann. Aber schon 8° Celsius weniger verdoppeln die Lebensdauer vieler elektronischer Bauteile – und damit die des Farbfernsehers! Aus dieser Erkenntnis haben NORDMENDE-Ingenieure Computer-Kalt-Technik aufs Farbfernsehen übertragen. Sie entwickelten das Spectra System Kalt² – Technik für eine neue Klasse Spectra-Farbfernseher! Im Spectra System Kalt² sind alle Module nach den Prinzipien der Kalt-Technik neu konzipiert und geordnet. Nur 12 moderne Module in einem klar gegliederten Basis-System – problemlos und sicher! Spectra System Kalt² wurde in mehr als 5 Jahren Entwicklungszeit geschaffen. Lange Versuchsreihen und Tausende von Betriebs-Test-Stunden unter Extrem-Belastungen wie großer Kälte und großer Hitze haben die Langlebigkeit und Sicherheit der SK²-Technik klar unter Beweis gestellt.

bei **NORDMENDE:**

System Kalt 2

...denn kalt verlängert die Lebensdauer!

Spectra System Kalt² ist 2fach kalt!

Diese neue Spectra-Technik ist zugleich thermisch und elektrisch kalt!

Thermisch kalt – das bedeutet:

Die Elektronik wird nicht mehr durch erwärmte, aufsteigende Luft aufgeheizt. Die Wärme ist über und nicht in der Elektronik. Zudem wurden alle Leistungs-Module überdimensioniert ausgelegt – auch um weniger Temperatur zu entwickeln. Denn Kalt verlängert die Lebensdauer!



Elektrisch kalt – das heißt:

Beim netzgetrennten Spectra System Kalt² sind 94% der Bauteile frei von gefährlicher Netzspannung! Und System Kalt² erlaubt die kalte Einschaltung des Gerätes bei Nullspannung. Bauteile- und Modulstreß bei hoher Anfangsspannung gibt es nicht. Ja, Kalt verlängert die Lebensdauer!





spectra
**System
Kalt 2**

Das Farbbild ist hochbrillant!

Vergleichen Sie:

Ein strahlend helles Farbbild – brillant von Rand zu Rand. Selbst bei Sonnenschein. Dafür sorgen die überdimensionierten, kalten Active-Load-Video-Endstufen und die selbstkonvergierende Inline-Bildröhre.

Das netzgetrennte Kalt-Modul-System ist zukunftssicher und problemlos!

Durch System Kalt² ist der Farbfernseher, den Sie heute kaufen, auch übermorgen noch modern. Denn Zusatzgeräte der Audio-Video-Technik sind zu jeder Zeit ohne großen technischen Aufwand von Ihrem Fachhändler einzubauen oder anzuschließen. Und System Kalt² macht den Service für den Fachmann problemlos, wenn wirklich mal etwas vorkommen sollte: Für die enorme Service-Freundlichkeit sorgt die konsequente Modul-Konzeption. Selbst Ablenkeinheit und Konvergenzschaltung sind im System Kalt² ein integriertes Ganzes!

System Kalt² spart Energie!

Durch das Kalt-Modul-System und die Rückgewinnung von Energie, die sonst als Wärme verlorengeht, sind die neuen Spectra besonders sparsam im Energie-Verbrauch!

Und alles das so attraktiv im Preis!

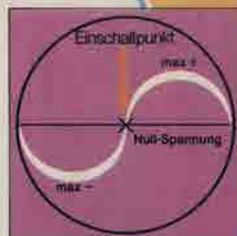
Das sind die der neuen



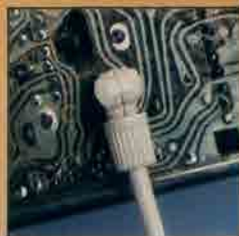
Überdimensionierte Module!
Mit großen Kühlflächen und Senkrechtheilung: 3 Voraussetzungen für Kalt-Technik wie sie auch modernste Computer besitzen. Denn Kalt verlängert die Lebensdauer!



Höchstmögliche Modulisierung – darum so problemlos!
Diese neue Spectra-Technik wurde nach moderner Computer-Technik konzipiert. Ein System leicht austauschbarer Module macht auch den Service für Ihren Fachhändler zu einer problemlosen Sache.



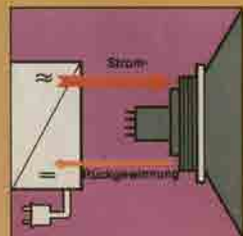
Nullspannung-Einschaltung – darum so langiebig!
Die neue, elektrische Kalt-Einschalt-Technik verhindert Verschleiß, örtliche Überhitzung und Modulstreß durch „Elektroschocks“ bei hoher Anfangsspannung.



Noch besserer Empfang – durch optimale Antennenausnutzung!
Die Netztrennung erlaubt Direkt-Anschluß des Antennenkabels an das Tuner-Modul. Störverhinderung und Geisterbilder durch Direktstrahlung sind ausgeschlossen (auch wichtig für das künftige Kabel-TV-Netz!)

großen Vorzüge Spectra-SK²-Technik

System Kalt 2



Weniger Stromverbrauch – durch Kalt-Module und Energie-Rückgewinnung!
Zusätzlich zu stromsparenden Kalt-Modulen ist im System Kalt² eine Strom-Rückgewinnung eingebaut, die überschüssige Energie, die sich sonst in Wärme umsetzt, ins Netzteil zurückführt.



Extrem kalte Active-Load-Video-Endstufen!
Sie sorgen zusammen mit der selbstkonvergierenden Bildröhre für ein hochbrillantes Farb- und das für viele, viele Jahre. Denn Kalt verlängert die Lebensdauer!



Leichter Anschluß von Zusatzgeräten – darum so zukunftsicher!
Ohne den Einbau von Trenntrios können z. B. direkt angeschlossene werden: Aufzeichnungsgeräte, Filmvorführgeräte, Elektronik-Spiele mit Mikroprozessoren und Bildschirm- Einblendungen jeder Art.



Decoder für Secam-Farbsendungen!
Für Gebiete mit Secam-Empfangsmöglichkeit (siehe Karte). Beim System Kalt² kann Ihr Fachhändler die entsprechende Ausrüstung durch einfachen Modulaustausch vornehmen. Lieferbar sind Module für Secam- und PAL / Secam-Empfang (automatisch umschaltend), d. h. für Normen nach CCIR oder CCIR FR.

Spectra

Sie befehlen –

Die neuen Spectra begeistern – denn Spectra-Technik lebt! Jeder Spectra-Farbfernseher mit Fernbedienung blinkt Antwort, sobald Sie die Helligkeit, die Farbe oder die Lautstärke einstellen. Das heißt, Spectra „meldet“ sofort die exakte Ausführung Ihrer Fernbefehle: Das Trioscope von Spectra-SK²-COLOR durch die blinkenden Plus / Minus-Leuchtanzeigen. Das elegante TeleMetric-Centrum von Spectra-color TM² und Spectra-color L² UT² durch drei getrennte TeleMetric-Instrumente. Das sind Beispiele für eine Spectra-Technik, die Ihnen vieles viel leichter macht. Lesen Sie mehr über die großen Spectra-Vorzüge auf diesen Seiten. Und informieren Sie sich beim Fachhandel über die neuen Spectra!



Spectra-Farbfernseher haben alle diese großen Vorzüge!



Liebe zum Detail –
das ist **NORMMENDE**
Technik und Schönheit, die begeistern... Jeder **NORMMENDE**-Farbfernseher hat so viele Vorzüge, die begeistern! Nachfolgend einige wenige Details. Fragen Sie Ihren Fachhändler!



3 Jahre Garantie auf die Bildröhre!
Seibstkonvergierende Inline-Farbbildröhre
NORMMENDE-Technik und 25-Stunden-Streß-Test geben die Sicherheit, 3 Jahre Garantie!



telemeter
Der telemeter schaltet den Fernseher punktlich zum vorgewählten Zeitpunkt ein oder aus (bis zu 2 Stunden vorprogrammierbar).



TeleMetric
Präzise Bild-Tonkontrolle auf einen Blick. Drei elegante TeleMetric-Instrumente zeigen getrennt die Intensität von Helligkeit, Farbe und Ton (bei Sound-Stop leuchtet die 1. Diode auf) an.



AUDIOSELECTRONIC
Das **NORMMENDE**-Tonsystem mit der Möglichkeit über asc-Kopfhörer zu hören bzw. Tonband, HiFi-Anlage oder Zusätzlsprecher anzuschließen.



Telecontrol-IV-Fernbedienung
Ultraschall-Fernsteuerung aller wichtigen Funktionen durch leichteste Berührung. 12 Programme können Sie direkt wählen.

-Technik lebt!

Spectra blinkt Antwort ...auf 3fache Art:

**Spectra-color TM₃
mit TeleMetric**

**Spectra-SK²-COLOR
mit Trioscope**



Elektronen-Auge/ Trioscope

Dezente Ziffernanzeige für die Programmwahl und 9 verschiedene Betriebsanzeigen für Farbe, Helligkeit, Lautstärke, jeweils plus und minus, Fernbedienung, Sound-Stop, Betriebsabstellung.



Schlüssellaste

Die praktische Taste, die Sie einfach herausziehen, um den Fernseher zu sperren... wenn Ihre Kinder mal nicht fernsehen sollen!



10-Watt-Konzertlaut- sprecher

Kraftvolle Frontlautsprecher mit 10 Watt Musikeistung (14 Watt Spitzenleistung) sorgen dafür, daß bei Spectra nicht nur das Bild, sondern auch der Ton ein voller Genuß ist!



10 schicke Ausfüh- rungen

Spectra-Röt, Weiß, Schwarz, Orange, Grün, Edelhölz, mittel, dunkel, Nußbaum, natur, Eiche, Teak, Pin-Pal-sander.

Spectra ist eben Spectra!

Liebe zum Detail – das ist

NORDMENDE


spectra
 color TM₃ infra

Das ist der mit dem TeleMe

Spectra-color TM₃ infra hat den zukunftsweisenden Schick des Instrumenten-Designs. Er hat das elegante TeleMetric-Centrum TM₃ für einfache, individuelle Bild- / Ton-Regie. Und die Abstimmung wird jeweils elektronisch gespeichert. Auch nach dem Ausschalten kommen Bild und Ton präzise in der zuletzt vorgenommenen Einstellung wieder. Ein besonderer, großer Komfort-Vorzug dieses Spectra-Modells: Der drahtlose asc-infra-Kopfhörer ist serienmäßig dabei. Bei Spectra ist Ihnen heute schon sicher, was morgen noch modern sein wird!

Spectra-color TM₃ infra

66-cm-Panorama-Rechteck-Farbbildschirm mit Inline-Technik; Ultraschall-Fernbedienung Telecontrol IV, mit asc-infra-System (einschl. drahtlosem asc-infra-Kopfhörer); Elektronen-Auge; 3 TeleMetric-Instrumente; asc-Buchse; Großflächen-Schlüsselfaste; 10-Watt-Konzertlautsprecher (14 Watt Spitzenleistung); nachträglicher Einbau PAL / Secam-Decoder CCIR möglich; Sofort-Bild und -Ton aus Bereitschaftsstellung; Anschluß an audiovisuelle Systeme möglich; 24 IC's; 87 Transistoren; 161 Dioden und Gleichrichter. Auf Wunsch lieferbar: Chromständer mit und ohne Rollen; Abmessungen: Breite 780 mm, Höhe 525 mm, Tiefe 440 mm.

Liebe zum Detail - das ist NORDMENDE

Technik und Schönheit, die begeistern... Jeder NORDMENDE-Farbfemseher hat so viele Vorzüge, die begeistern! Nachfolgend einige wenige Details. Fragen Sie Ihren Fachhändler!

3 Jahre Garantie auf die Bildröhre!

Selbstkonvergierende 66-cm-Inline-Farbbildröhre
 NORDMENDE-Technik und 25-Stunden-Streß-Test geben die Sicherheit 3 Jahre Garantie!



TeleMetric
 Präzise Bild- / Tonkontrolle auf einen Blick. Drei elegante TeleMetric-Instrumente zeigen getrennt die Intensität von Helligkeit, Farbe und Ton (bei Sound-Stop leuchtet die 1. Diode auf) an.



Schlüsselfaste
 Die praktische Taste, die Sie einfach herausziehen, um den Fernseher zu „sperrn“, wenn Ihre Kinder mal nicht fernsehen sollen.

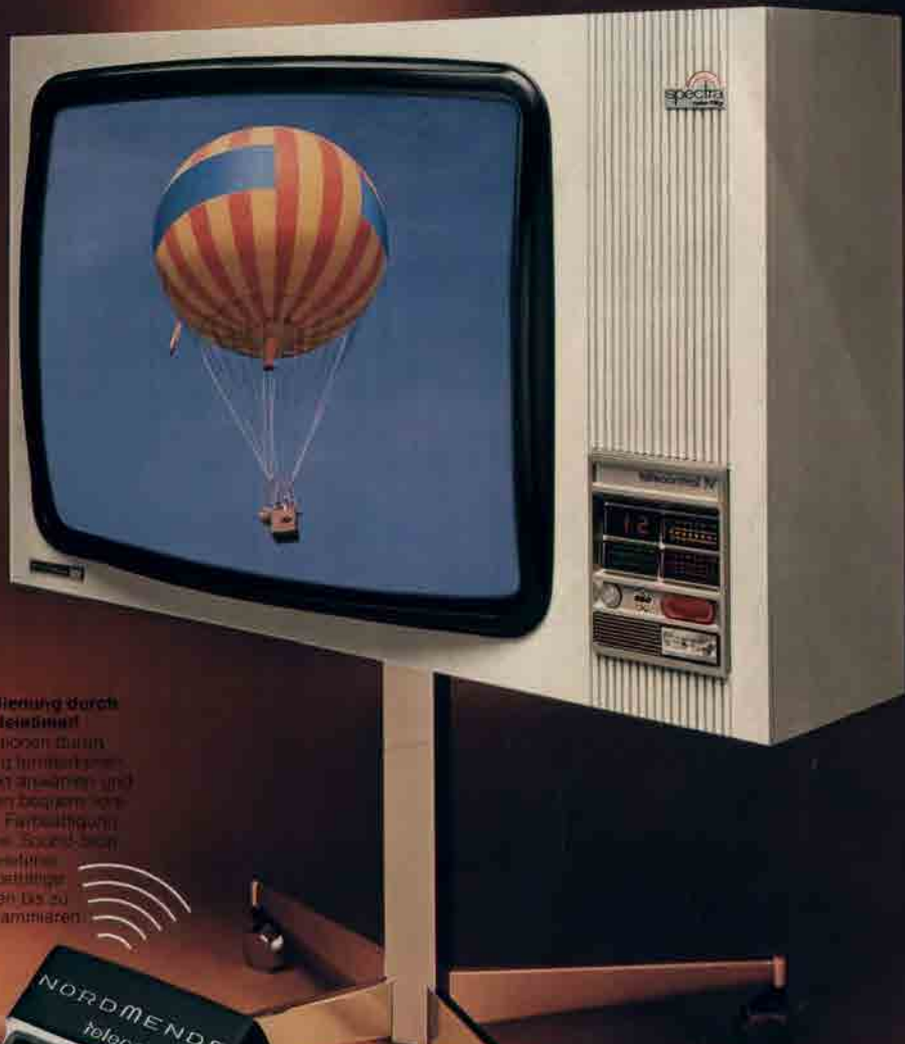


AUDIOSELECTRONIC
 Das NORDMENDE-Telesystem mit der Möglichkeit über asc-Kopfhörer zu hören bzw. Tonwert-HiFi-Anlage oder Zusatzlautsprecher anzuschließen.



Drahtloser asc-infra-Kopfhörer
 Serienmäßig dabei. Feuert leicht, raumfüllend. Der bringt Ruhe ins Wohnzimmer!

begeistrende Spectra tric-Centrum TM₃



Drablose Fernbedienung durch Telecontrol IV mit Infrarot

Alle wichtigen Funktionen durch
sichtbare Bedienung im Handumdrehen.
12 Programme direkt anwählen und
wie diese Funktionen bequem von
Sessel aus steuern. Fernbedienung
Helligkeit, Lautstärke, Sound-Scan
Ein/Aus. Mit dem Teletimer
können Sie das selbsttätige
Ein- und Ausschalten bis zu
2 Stunden vorprogrammieren.



Electronen-Auge
Die dezente Leucht-
anzeige für die Programm-
wahl und 2 Betriebs-
anzeigen. Fernbedienung
Bereitschaftsstellung.



**10-Watt-Konzert-
lautsprecher**
Ein kraftvoller Frontlaut-
sprecher mit 10-Watt
Musikleistung / 14-Watt
Spitzenleistung!
Sorgt dafür, daß bei
Spectra nicht nur das Bild,
sondern auch der Ton ein-
völlig Genuß ist!



**10 schicke
Ausführungen**
Spectra-Rot, -Weiß,
-Schwarz, -Orange,
-Grün, Edelholz mittel,
-dunkel, Nußbaum natur,
-dunkel, Teak, Rio-
Palsander.


spectra
 color **TM₃**
 color **L₂UT**
 color **SX₃**

Harmonie, Spectra ist eben

Schönheit, harmonisch passend zu Ihrer Einrichtung. Technik für Ihre Ansprüche von morgen. Das ist Spectra. Das ist auch charakteristisch für die beiden Spectra-Farbtfernseher mit dem zukunftsweisenden TeleMetric-Centrum und für Spectra-color SX₃ mit Strato-Selectronic. Die jeweils letzte Bild-/Ton-Einstellung wird elektronisch gespeichert. Beim nächsten Einschalten haben Sie sofort wieder Ihre individuelle Abstimmung! Als eine besonders exklusive, betont wohnliche Ausführung präsentiert sich das Schrankmodell Spectra-color L₂UT – mit aufklappbaren Türen, die auch geöffnet das Design nicht stören.

Spectra-color TM₃

66-cm-Panorama-Rechteck-Farbbildschirm mit Inline-Technik. Ultraschall-Fernbedienung Telecontrol IV. Elektronen-Auge. 3 TeleMetric-Instrumente. asc-Buchse. Großflächen-Schlüssel-taste; 10-Watt-Konzertlautsprecher (14 Watt Spitzenleistung); nachträglicher Einbau PAL / Secam-Decoder CCIR und nachträglicher Einbau eines asc-infra-Nachrüstsatzes möglich. Sofort-Bild und -Ton aus Bereitschaftsstellung. Anschluß an AV-Systeme möglich. 21 IC's, 75 Transistoren, 153 Dioden und Gleichrichter. Auf Wunsch lieferbar: Chrom-stander mit und ohne Rollen.

Abmessungen: Breite 780 mm, Höhe 525 mm, Tiefe 440 mm

Spectra-color L₂UT

wie Spectra-color TM₃

Ausführungen: Spectra-Weiß, Nußbaum natur,

Rio-Palisander, Eiche

Abmessungen: Breite 830 mm, Höhe 860 mm, Tiefe 485 mm

Spectra-color SX₃

66-cm-Panorama-Rechteck-Farbbildschirm mit Inline-Technik. 12 Strato-Selectoren für die Programmwahl; 4 Elektronen-Gleitregler für Lautstärke, Farbsättigung, Kontrast, Helligkeit; 2 Rota-Regler für Farbton und Klang; Elektronen-Auge. asc-Buchse; Großflächen-Schlüssel-taste; 10-Watt-Konzert-lautsprecher (14 Watt Spitzenleistung); Anschluß an AV-Systeme und nachträglicher Einbau PAL / Secam-Decoder CCIR möglich; Anschlußmöglichkeit für elektronische Fernbedienung; 12 IC's, 40 Transistoren, 105 Dioden und Gleichrichter. Auf Wunsch lieferbar: Chromstander mit und ohne Rollen.

Abmessungen: Breite 775 mm,

Höhe 525 mm, Tiefe 440 mm



Spectra-color SX₃



Spectra-color L₂UT



Liebe zum Detail – das ist NORDMENDE

Technik und Schönheit, die begeistern... Jeder NORDMENDE-Farbtfernseher hat so viele Vorzüge, die begeistern! Nachfolgend einige wenige Details. Fragen Sie Ihren Fachhändler!



3 Jahre Garantie auf die Bildröhre!

Selbstkonvergierende 65-cm-Inline-Farbbildröhre
 NORDMENDE-Technik und 25-Stunden-Streß-Test geben die Sicherheit: 3 Jahre Garantie!



TeleMetric
 Präzise Bild- / Tonkontrolle auf einen Blick. Drei elegante TeleMetric-Instrumente zeigen bei Spectra-Color TM₃ und L₂UT getrennt die Intensität von Helligkeit, Farbe und Ton (bei Sound-Stop leuchtet die 1. Diode auf an



Telecontrol IV-Fernbedienung
 Drahtlose Fernbedienung für die direkte Wahl von 12 Programmen und, mit dem **teletimer** zum vorprogrammierbaren Ein- und Ausschalten (nicht bei Spectra-color SX₃!)



AUDIOSELECTRONIC
 Das NORDMENDE-Tonsystem stellt bei allen drei Geräten die Möglichkeit, über asc-Kopfhörer zu hören bzw. Lautband, HiFi-Anlage oder Zusatzlautsprecher anzuschließen.



Schlüssel-taste
 Die praktische Taste für die einfache Herabsetzung um drei Fernsehkanäle (Spectra) wird Ihre Kanäle mal nicht vergessen lassen!

Eleganz, Perfektion – Spectra!



Electronen-Auge
Die digitale Leuchtdiode für die Programme, Warte- und Verschönerungs-Bildschirmanzeigen, Fernbedienung, Betriebsstörung (Nicht bei Spectra-color SX3.)



10-Watt-Konzertlautsprecher
Ein köstliches Frontlautsprecher mit 10-Watt Musikleistung (14-Watt Spitzenleistung) sorgt dafür, daß bei Spectra nicht nur das Bild, sondern auch der Ton ein volles Gefühl ist!



10 schicke Ausführungen.
Spectra-Rot, -Weiß, -Schwarz, -Orange, -Grün, Edelholz, mittel-dunkel, Nubbaum, natur-Eiche, Teak, Rio-Paisan-dez. Bei Spectra-color TMS- und -SX3.



asc-infra-Nachrüstset
Der asc-infra-Nachrüstset läßt sich bei Wunsch jederzeit in die Spectra-Modelle TM- und -LUT einbauen. Empfangen Sie den Fernsehempfang drahtlos. Mit dem asc-infra-Kopfhörer.



spectra
SK²-COLOR

Spectra-SK²-COLOR – damit stellt NORDMENDE eine neue Spectra-Klasse vor. Sie vervollständigt das Programm der berühmten und beliebten Spectra-Modelle! Neue Spectra-Schönheit. Mit großen Spectra-Vorzügen – zum Beispiel dem neuen Trioscope, das beim Fernbedienen durch blinkende Leuchtanzeigen sofort die Ausführung Ihrer „Befehle“ signalisiert. Denn Spectra-Technik lebt! Spectra-SK²-COLOR – so schön, so viele Vorzüge, und so vorteilhaft im Preis!

Spectra-SK²-COLOR UC 7736

66-cm-Panorama-Rechteck-Farbbildschirm mit Inline-Technik, Ultraschall-Fernbedienung Telecontrol 77, Elektronen-Auge, Trioscope, Großflächen-Schlüssel-taste; 10-Watt-Konzertlautsprecher (14 Watt Spitzenleistung), asc-Tonsystem, AV-Anschluß möglich; nachträglicher Einbau PAL/Secam-Decoder CCIR oder CCIR FR möglich; Sofort-Bild und -Ton aus Bereitschaftsstellung; 23 IC's, 57 Transistoren, 136 Dioden und Gleichrichter; zusätzlich lieferbar: Chromständer mit und ohne Rollen. Ausführungen: nußbaumfarbig, Weiß. Abmessungen: Breite 740 mm, Höhe 520 mm, Tiefe 440 mm.



Spectra-SK²-COLOR SC 7736

Liebe zum Detail – das ist NORDMENDE

Technik und Schönheit, die begeistern... Jeder NORDMENDE-Farbferrisender hat so viele Vorzüge, die begeistern! Nachfolgend einige wenige Details. Fragen Sie Ihren Fachhändler!

System Kalt 2

System Kalt² Die 2tack kalte Technik einer neuen Spectra-Generation: thermisch kalt und elektrisch kalt. Kalt verlängert die Lebensdauer!

3 Jahre Garantie auf die Bildröhre!

Selbstkonvergierende 66-cm-Inline-Farbbildröhre NORDMENDE-Technik und 25-Stunden-Streß-Test geben die Sicherheit 3 Jahre Garantie!



12 Electronic-Tasten 12 Programme durch leichteste Berührung dieser hochsensiblen electronic-Tasten von Spectra-SK²-COLOR SC 7736 direkt wählbar.



Elektronische Gleitregler Mit luftsuperechtleitenden Reglern des Modells Spectra-SK² COLOR SC 7736, steuern Sie stufenlos Farbsättigung, Helligkeit, Kontrast, Lautstärke und Klang.



Schlüsselaste Die praktische Taste, die Sie einfach herausziehen um den Fernseher zu sperren, um Ihre Kinder mal nicht fernsehen zu lassen.



AUDIOSELECTRONIC Das NORDMENDE-Tonsystem mit der Möglichkeit, beim Spectra-SK² COLOR UC 7736 über asc-Kopfhörer zu hören bzw. Tonband, HiFi-Anlage oder Zusatzlautsprecher anzuschließen.



Elektronen-Auge/Trioscope Dezent, ziffernanzeige für die Programmwahl und 9 verschiedene Betriebsanzeigen für Farbe, Helligkeit, Lautstärke, jeweils plus und minus. Fernbedienung: Sound-Stop, Bereitschaftsstellung bei Spectra-SK² COLOR UC 7736.



10-Watt-Konzertlautsprecher Ein kraftvoller Frontlautsprecher mit 10 Watt Musikleistung (14 Watt Spitzenleistung) sorgt dafür, daß bei Spectra nicht nur das Bild, sondern auch der Ton ein voller Genuß ist!

Spectra-SK²-COLOR SC 7736

66-cm-Farbbildschirm mit Inline-Technik, 12 Electronic-Tasten für Programmwahl, 5 elektronische Gleitregler für Farbsättigung, Helligkeit, Kontrast, Lautstärke und Klang, Programm Leuchtbildröhre, Großflächen-Schlüssel-taste (10-Watt-Konzertlautsprecher (14 Watt Spitzenleistung)), AV-Anschluß möglich, nachträglicher Einbau PAL/Secam-Decoder CCIR und CCIR FR möglich, 23 IC's, 42 Transistoren, 101 Dioden und Gleichrichter, zusätzlich lieferbar: Chromständer mit und ohne Rollen. Ausführungen: nußbaumfarbig, Weiß. Abmessungen: Breite 740 mm, Höhe 520 mm, Tiefe 440 mm.

Klasse Spectra-Farbfernseher!



Drahtlose Fernbedienung Telecontrol 77

Alle wichtigen Funktionen durch leichtes Antippen fernbedienen. 12 Programme direkt wählen und alle diese Funktionen bequem vom Sessel aus steuern: Farbsättigung, Helligkeit, Lautstärke, Sound-Stop, Ein/Aus. Und wenn Sie aus Bereitschaftsstellung wieder einschalten, haben Sie sofort Bild und Ton.

Ein weiteres schickes Modell der neuen Spectra-COLOR-Serie – Spectra mit einer neuen, langlebigen Technik – System Kalt! Das schicke soft-line-Modell 'Spectra-SK²-COLOR UC 7766', das es nußbaumfarbig, in Silber / metallic-Schwarz und in Schwarz / Weiß-Kombination gibt. Mit sekundengenauer Quarzuhr-Zeiteinblendung in den Bildschirm. Mit Trioscope zur schnellen Einstell-Kontrolle beim Fernbedienen ... Eine neue Klasse Spectra-Farbfernseher mit so vielen großen Vorzügen – und so attraktiv im Preis!

Spectra-SK²-COLOR UC 7766

66-cm-Panorama-Rechteck-Farbbildschirm mit Inline-Technik; Ultraschall-Fernbedienung Telecontrol 77; Elektronen-Auge; Trioscope; Großflächen-Schlüsseltaste; Zeiteinblendung (4 Tasten zur Uhreinstellung und 1 Display-Taste zum Zeitabruf); 10-Watt-Konzertlautsprecher (14 Watt Spitzenleistung!); asc-Tonsystem; AV-Anschluß und nachträglicher Einbau PAL / Secam-Decoder CCIR und CCIR FR möglich; Sofort-Bild und -Ton aus Bereitschaftsstellung; 27 IC's, 62 Transistoren und 143 Dioden und Gleichrichter; soft-line-Ausführung; zusätzlich lieferbar: Chromständer mit und ohne Rollen.
Ausführungen: nußbaumfarbig, Silber / metallic-Schwarz, Weiß / Schwarz.
Abmessungen: Breite 735 mm, Höhe 520 mm, Tiefe 440 mm



Liebe zum Detail – das ist NORMENDE
Technik und Schönheit, die begeistern ... Jeder NORMENDE-Farbfernseher hat so viele Vorzüge, die begeistern! Nachfolgend einige wenige Details. Fragen Sie Ihren Fachhändler!



System Kalt!
Mit dem neuen Spectra-Kalt-Modulsystem haben NORMENDE-Ingenieure Computer-Kalt-Technik fürs Farbfernsehen genutzt! Hauptvorteil: Kalt verlängert die Lebensdauer!



3 Jahre Garantie auf die Bildröhre!
Selbstkonvergierende 66-cm-Inline-Farbbildröhre
NORMENDE-Technik und 25-Stunden-Straß-Test geben die Sicherheit, 3 Jahre Garantie!



Schlüsseltaste
Die praktische Taste, die Sie einfach herausziehen, um den Fernseher zu sperren, wenn Ihre Kinder mal nicht fernsehen sollen.

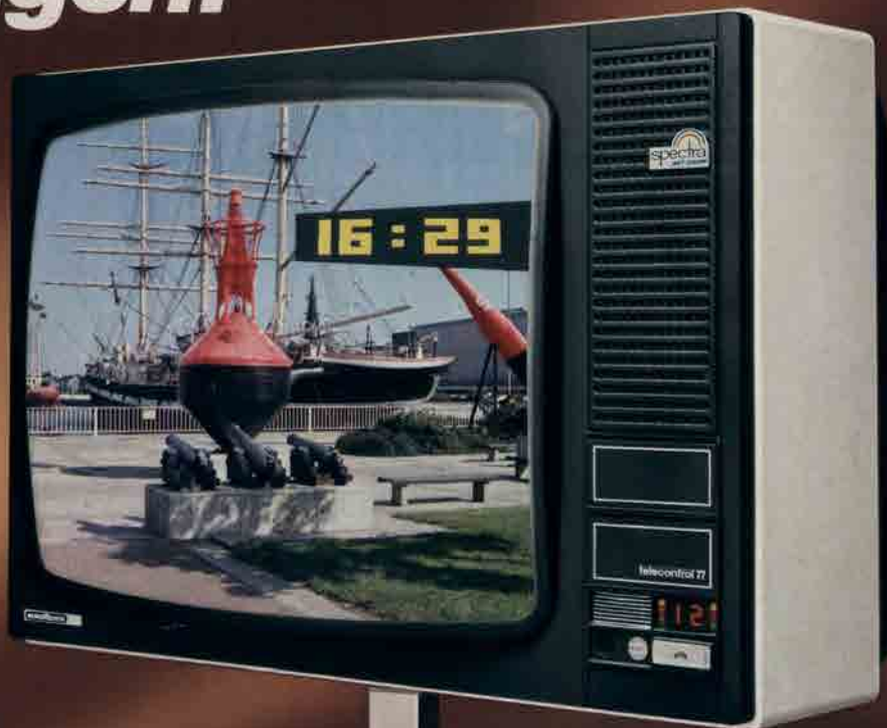


10-Watt-Konzertlautsprecher
Ein kraftvoller Frontlautsprecher mit 10 Watt Musikleistung (14 Watt Spitzenleistung!) sorgt dafür, daß bei Spectra nicht nur das Bild, sondern auch der Ton ein voller Genuß ist!



Electronen-Auge / Trioscope
Dezente Ziffernanzeige für die Programmwahl und 8 verschiedene Betriebsanzeigen, für Farbe, Lautstärke, Lautstärke jeweils plus und minus, Farbbedimnung, Sound-Stop, Bereitschaftsstellung.

und mit so vielen Vorzügen!



Tele-Zeit Anzeige

Die Bildschirm-Einblendung einer quartz-gesteuerten Digital-Uhr. Kurzes Antippen der Fernbedienungs-Taste Display-Sound-Stop genügt. Die Zeitanzeige blendet nach 5 Sekunden automatisch wieder aus.



Drahtlose Fernbedienung Telecontrol 77

Alle wichtigen Funktionen durch leichtes Antippen fernbedienen. 12 Programme direkt wählen und alle diese Funktionen bequem vom Sessel aus steuern: Farbsättigung, Helligkeit, Lautstärke, Sound-Stop, Tele-Zeit Anzeige, Ein/Aus. Und wenn Sie aus Bereitschaftsstellung wieder einschalten, haben Sie sofort Bild und Ton.



AUDIOELECTRONIC

Das NORDMENDE-Ton-System mit der Möglichkeit über asc-Kopfhörer zu hören bzw. Tonband, HiFi-Anlage oder Zusatzlautsprecher anzuschließen.



spectra
SK²-COLOR

Kompakte in der neuen

Großer Schick in soft-line und große Technik in raumsparenden Größen: Diese Farbfernseher der Spectra-SK²-COLOR-Serie haben das praktische 56-cm-Bildschirmformat. Das macht sie zum Beispiel besonders geeignet für Regal und Schrankwand. Und wenn sie auch etwas kleiner sind – technisch ist genauso viel „drin“, wie bei den ganz Großen. Ob Sie sich nun für die drahtlose 12-Programm-Fernbedienung entscheiden oder für eine Bedienung durch leichteste Berührung der Tasten am Gerät: Spectra bietet viele Vorzüge – das sind gute Gründe, sich für einen Spectra zu entscheiden!

Spectra-SK²-COLOR UC 7732

56-cm-Panorama-Rechteck-Farbbildschirm mit Inline-Technik; Ultraschall-Fernbedienung Telecontrol 77; Elektronen-Auge, Trioscope; Großflächen-Schlüsselfaste: 10-Watt-Konzertlautsprecher (14 Watt Spitzenleistung); asc-Tonsystem; AV-Anschluss und nachträglicher Einbau PAL/Secam-Decoder CCIR und CCIR FR möglich; Sofort-Bild und -Ton aus Bereitschaftsstellung; 23 IC's, 57 Transistoren, 136 Dioden und Gleichrichter; zusätzlich lieferbar: Chromständer mit und ohne Rollen. Ausführungen: nußbaumfarbig, Weiß/Schwarz. Abmessungen: Breite 675 mm, Höhe 470 mm, Tiefe 400 mm



Spectra-SK²-COLOR SC 7732

**Liebe zum
Detail –
das ist
NORDMENDE**

**Technik und Schönheit,
die begeistern...**
Jeder NORDMENDE-Farbfernseher hat so viele Vorzüge, die begeistern! Nachfolgend einige wenige Details. Fragen Sie Ihren Fachhändler!

**System
Kalt 2**

System Kalt²
Im neuen SK²-Basis-System sind alle 12 Module nach thermisch-kaltem Prinzip neu geordnet. Demnächst je weniger heiß ein Modul wird, um so länger lebt es. Ja, Kalt verlängert die Lebensdauer!

**3 Jahre Garantie
auf die Bildröhre!**

**Selbstkonvergierende
56-cm-Inline-
Farbbildröhre**
NORDMENDE-Technik und 25-Stunden-Streß-Test geben die Sicherheit: 3 Jahre Garantie!



Selectronic-Tasten
8 Programme durch leichteste Berührung dieser hochsensiblen Selectronic-Tasten von Spectra-SK²-COLOR SC 7732 wählbar.



Elektronische Gleitregler
Mit fünf superleicht gleitenden Reglern des Modells „Spectra-SK²-COLOR SC 7732“ steuern Sie stufenlos Farbsättigung, Helligkeit, Kontrast, Lautstärke und Klang.



Schlüsselfaste
Die praktische Taste, die Sie einfach herausziehen, um den Fernseher zu „sperrern“, wenn Ihre Kinder mal nicht fernsehen sollen.



AUDIOSELECTRONIC
Das NORDMENDE-Tonsystem mit der Möglichkeit, beim Spectra-SK²-COLOR UC 7732, über asc-Kopfhörer zu hören bzw. Tonband, HiFi-Anlage oder Zusatzlautsprecher anzuschließen.



10-Watt-Konzertlautsprecher
Ein kraftvoller Frontlautsprecher mit 10 Watt Musikleistung (14 Watt Spitzenleistung) sorgt dafür, daß bei Spectra nicht nur das Bild, sondern auch der Ton ein voller Genuß ist!



Elektronen-Auge / Trioscope
Duzente Ziffernanzeige für die Programmwahl und 9 verschiedene Betriebsanzeigen für Farbe, Helligkeit, Lautstärke, Irtweiss plus und minus, Fernbedienung, Sound Stop, Bereitschaftsstellung bei Spectra-SK²-COLOR UC 7732.

Spectra-SK²-COLOR SC 7732

56-cm-Panorama-Rechteck-Farbbildschirm mit Inline-Technik; Ultraschall-Fernbedienung Telecontrol 77; Elektronen-Auge, Trioscope; Großflächen-Schlüsselfaste: 10-Watt-Konzertlautsprecher (14 Watt Spitzenleistung); asc-Tonsystem; AV-Anschluss und nachträglicher Einbau PAL/Secam-Decoder CCIR und CCIR FR möglich; 23 IC's, 57 Transistoren, 136 Dioden und Gleichrichter; zusätzlich lieferbar: Chromständer mit und ohne Rollen. Ausführungen: nußbaumfarbig, Weiß/Schwarz. Abmessungen: Breite 675 mm, Höhe 470 mm, Tiefe 400 mm

Eleganz Spectra-Klasse!



Drahtlose Fernbedienung Telecontrol 77

Alle wichtigen Funktionen durch leichtes Antippen fernbedienen. 12 Programme direkt wählen und alle diese Funktionen bequem vom Sessel aus steuern: Farbsättigung, Helligkeit, Lautstärke, Sound-Stop, Ein/Aus. Und wenn Sie aus Bereitschaftsstellung wieder einschalten, haben Sie sofort Bild und Ton.

Die COLOR- mit dem

NORDMENDE

COLOR 1400 COLOR 1800

Zwei NORDMENDE-Farbportables der Spitzenklasse, die jeden Platzwechsel leicht und problemlos mitmachen. Das funktionelle Design präsentiert sich im aktuellen soft-line-Look – ohne Ecken und Kanten! Zwei Farbportables, die zum brillanten Farbbild den optimalen Ton bringen – mit dem Frontlautsprecher. Die COLOR-Tragbaren von NORDMENDE – funktionell, attraktiv und perfekt!

COLOR 1400

36-cm-Panorama-Rechteck-Farbbildschirm mit Inline-Technik; 8 Selectronic-Tasten für Programmwahl; 4 elektronische Gleitregler für Farbsättigung, Helligkeit, Lautstärke, Kontrast; Ziffernleuchtanzeige; Großflächen-Schlüsseltaste; Frontlautsprecher; soft-line-Ausführung; integrierte Griffschalen; versenkbare Teleskopantenne; AV-Anschluß möglich; AFC-Feinabstimmung; Anschlußmöglichkeit für elektronische Fernbedienung; 12 IC's; 35 Transistoren; 75 Dioden und Gleichrichter. Ausführungen: Anthrazit/Weiß, Anthrazit/Rot, Anthrazit/Orange. Abmessungen: Breite 480 mm, Höhe 330 mm, Tiefe 380 mm.



Technik und Schönheit, die begeistern...
Jeder NORDMENDE-Farbfernseher hat so viele Vorzüge, die begeistern! Nachfolgend einige wenige Details: Fragen Sie Ihren Fachhandler!



Selbstkonvergierende Inline-Farbbildröhre
NORDMENDE-Technik und 25-Stunden-Streß-Test geben die Sicherheit: 3 Jahre Garantie!



Integrierte Griffschalen
Die funktionsgerechten Griffschalen sind kaum sichtbar und so gestaltet, daß sie sich völlig in das moderne Design einfügen.



Teleskopantenne
Die schwenkbare Teleskopantenne mit 75-Ohm-Anschluß und der sanftmässig beigefügte UHF-Dipol halten sie überall empfangsbereit.



8 Selectronic-Tasten
8 Programme durch leichteste Berührung dieser hochsensiblen Selectronic-Tasten mit Ziffernleuchtanzeige direkt wählbar.



Elektronische Gleitregler
Stufenlos und mit elektronischer Präzision steuern Sie Farbsättigung, Helligkeit, Lautstärke und Kontrast.



Schlüsseltaste
Die praktische Taste, die Sie einfach herausziehen, um den Fernseher zu sperren, wenn Ihre Kinder mal nicht fernsehen sollen.

Tragbaren Plus an schicken Ideen!



COLOR 1800

46-cm-Panorama-Rechteck-Farbbildschirm mit Inline-Technik; 8 Selectronic-Tasten für Programmwahl; 4 elektronische Gleitregler für Farbsättigung, Helligkeit, Lautstärke, Kontrast; Ziffernleuchtanzeige; Großflächen-Schlüsseltaste; Frontlautsprecher, soft-line-Ausführung; integrierte Griffschalen; versenkbare Teleskopantenne; AV-Anschluß und nachträglicher Einbau PAL / Secam-Decoder CCIR möglich; Anschlußmöglichkeit für elektronische Fernbedienung; 10 IC's, 43 Transistoren; 92 Dioden und Gleichrichter. Ausführungen: Anthrazit / Weiß, Anthrazit / Rot, Anthrazit / Orange.
Abmessungen: Breite 570 mm, Höhe 380 mm, Tiefe 410 mm

Die Vier, die in

NORDMENDE

COLOR-Fernseher

Wählen Sie Ihr NORDMENDE-Farbfernsehgerät. Mit oder ohne Fernbedienung telecomfort 6012. Mit oder ohne vier verschiedene Hör-Erlebnisse durch NORDMENDE-Audioelectronic. Als Regalgerät wie der NORDMENDE-COLOR 2001 oder als Tischgerät. Immer wählen Sie perfekte Technik, ein brillantes Farbbild und hohen Bedienungskomfort!

COLOR 25 kommode telecomfort 6012

66-cm-Panorama-Rechteck-Farbbildschirm mit Inline-Technik. Ultraschall-Fernbedienung telecomfort 6012. Konzertlautsprecher. Großflächen-Schlüsseltaste. Elektronen-Auge, AV-Anschluß und nachträglicher Einbau PAL/Secam-Decoder CCIR möglich; äsc-Buchse; Sofort-Bild und -Ton aus Bereitschaftsstellung. 19 IC's, 69 Transistoren, 120 Dioden und Gleichrichter; zusätzlich lieferbar: Chromständer mit und ohne Rollen.

Ausführung: nußbaumfarbig

Abmessungen: Breite 740 mm, Höhe 520 mm, Tiefe 460 mm

COLOR 2001

51-cm-Panorama-Rechteck-Farbbildschirm mit Inline-Technik; 8 Selectronic-Felder für Programmwahl; 5 elektronische Gleitregler für Farbsättigung, Helligkeit, Lautstärke, Kontrast, Ton, Frontlautsprecher; Großflächen-Schlüsseltaste; soft-line-Ausführung AV-Anschluß und nachträglicher Einbau PAL/Secam-Decoder CCIR möglich; 8 IC's, 40 Transistoren, 60 Dioden und Gleichrichter. Ausführungen: Anthrazit/Weiß; nußbaumfarbig/Weiß

Abmessungen: Breite 620 mm, Höhe 420 mm, Tiefe 420 mm

COLOR 25 monopol

COLOR 25 weltklasse

66-cm-Panorama-Rechteck-Farbbildschirm mit Inline-Technik; 8 Selectronic-Felder für Programmwahl; 5 elektronische Gleitregler für Farbsättigung, Helligkeit, Kontrast, Lautstärke und Ton; Programm-Leuchtanzeige; Großflächen-Schlüsseltaste; Konzertlautsprecher; AV-Anschluß und nachträglicher Einbau PAL/Secam-Decoder CCIR und CCIR FR (bei COLOR 25 weltklasse nur CCIR-Norm) möglich; 11 IC's, 42 Transistoren, 97 Dioden und Gleichrichter (10 IC's, 42 Transistoren, 84 Dioden und Gleichrichter bei COLOR 25 weltklasse); zusätzlich lieferbar: Chromständer mit und ohne Rollen.

Ausführung: nußbaumfarbig

Abmessungen: Breite 735 mm, Höhe 520 mm, Tiefe 440 mm (COLOR 25 monopol);

Breite 740 mm, Höhe 520 mm, Tiefe 460 mm (COLOR 25 weltklasse)



COLOR 25 monopol



COLOR 2001



Liebe zum Detail - das ist NORDMENDE

Technik und Schönheit, die begeistern... Jeder NORDMENDE-Farbfernseher hat so viele Vorzüge, die begeistern! Nachfolgend einige wenige Details. Fragen Sie Ihren Fachhändler.



3 Jahre Garantie auf die Bildröhre!

Selbstkonvergierende Inline-Farbbildröhre NORDMENDE-Technik und 25-Stunden-Streß-Test geben die Sicherheit; 3 Jahre Garantie!



Elektronische Gleitregler

Stufenlos und präzise steuern Sie Farbsättigung, Lautstärke, Ton, Kontrast und Helligkeit. Bei allen hier gezeigten Modellen außer COLOR 25 kommode telecomfort 6012.



Schlüsseltaste

Die praktische Taste, die Sie einfach herausziehen um den Fernseher zu sperren, wenn Ihre Kinder mit nicht fernsehen sollen.



8 Selectronic-Felder

Die leichteste Berührung dieser 8 hochsensiblen Selectronic-Felder genügt - und Sie haben Ihr Programm. Bei allen hier gezeigten Modellen außer COLOR 25 kommode telecomfort 6012.



Elektronen-Auge

Die dezente Leuchtanzeige von COLOR 25 kommode telecomfort 6012; signalisiert Ihnen, welches Programm Sie eingestellt haben und, welche Funktion Sie gerade tätigen (z. B. Fernbedienung, Sound-Stop oder Bereitschaftsstellung).

dividuelle Wünsche ideal erfüllen!



COLOR 25 weltklasse



AUDIOELECTRONIC
Damit bietet COLOR 25
Kommode telecomfort
6012 die Möglichkeit
über asc-Kopfhörer zu
hören bzw. Tonband,
HIFI-Anlage oder Zusatz-
lautsprecher anzuschließen.

Drahtlose Fernbedienung durch NORDMENDE telecomfort 6012

12 Programme können Sie direkt wählen und ebenso alle anderen wichtigen Funktionen durch leichtes Antippen fernsteuern: Farbsättigung, Bildhelligkeit, Lautstärke, Sound-Stop, Ein/Aus-

color Triabolo

Der kleine Trag mit 12-Pro

Mit dem NORDMENDE »color Triabolo« erfüllen Sie sich überall Fernsehenswünsche. Denn dieser kleine Tragbare mit 51-cm-Panorama-Rechteck-Farbbildschirm hat in jedem Zimmer Platz. Als Standgerät auf dem eleganten Triabolo-Presto-Fuß oder als Regalgerät in der Schrankwand. Neu: »color Triabolo« gibt es jetzt mit schwarzem Kompakt-Gehäuse und der NORDMENDE-Fernbedienung telecomfort 6012 für 12 verschiedene Programme – direkt wählbar.

color Triabolo telecomfort 6012

51-cm-Panorama-Rechteck-Farbbildschirm mit Inline-Technik; Ultraschall-Fernbedienung telecomfort 6012; Elektronen-Auge; Großflächen-Schlüsseltaste; asc-System; soft-line-Ausführung; Konzertlautsprecher; AV-Anschluß und nachträglicher Einbau PAL/Secam-Decoder CCIR möglich; Sofort-Bild und -Ton aus Bereitschaftsstellung; abnehmbarer Tragegriff; 22 IC's, 62 Transistoren, 117 Dioden und Gleichrichter; zusätzlich lieferbar: Triabolo-Presto-Fuß (anthrazitfarbig; Weiß); Ausführungen: nußbaumfarbig; Anthrazit, Weiß, Schwarz
Abmessungen: Breite 490 mm, Höhe 500 mm (900 mm mit Fuß), Tiefe 420 mm



Technik und Schönheit, die begeistern...

Jeder NORDMENDE-Farbtelnerseher hat so viele Vorzüge, die begeistern! Nachfolgend einige wenige Details. Fragen Sie Ihren Fachhändler!



3 Jahre Garantie auf die Bildröhre!
Selbstkonvergierende 51-cm-Inline-Farbbildröhre
NORDMENDE-Technik und 25-Stunden-Streß-Test geben die Sicherheit; 3 Jahre Garantie!



Elektronen-Auge
Die dezente Leuchtanzeige für die Programmwahl und 3 verschiedene Betriebsanzeigen: Fernbedienung, Sound-Stop, Bereitschaftsstellung.



Schlüsseltaste
Die praktische Taste, die Sie einfach herausziehen um den Fernseher zu »sperrn«, wenn Ihre Kinder mal nicht fernsehen sollen.



AUDIOSELECTRONIC
Das NORDMENDE-Tonsystem mit der Möglichkeit, über asc-Kopfhörer zu hören bzw. Tonband, HiFi-Anlage oder Zusatzlautsprecher anzuschließen.



„Unsichtbarer“ Tragegriff
Der Griff, an dem Sie den »color Triabolo« leicht und bequem tragen können. Ist abnehmbar. Nichts stört die schicke Eleganz!



Triabolo-Presto-Fuß
Auf Wunsch als Zubehör! Mit einem Griff verbinden Sie Gerät und Fuß. Auf dem Fuß ist das Gerät jederzeit leicht drehbar.

bare gramm-Fernbedienung!



**Drahtlose Fernbedienung
durch NORDMENDE telecomfort 6012**

12 Programme können Sie direkt wählen und ebenso alle anderen wichtigen Funktionen durch leichtes Antippen fernsteuern: Farbsättigung, Bildhelligkeit, Lautstärke, Sound-Stop, Ein/Aus.

Ein unverkennbarem

PRESTIGE SK²-COLOR

Prestige von NORDMENDE – schon immer die elegante Alternative – gibt ein weiteres Beispiel für ausgewogene Schönheit im symmetrischen Stil. Jetzt können Sie neben dem klassischen, eleganten Prestige den neuen „Prestige-SK²-COLOR UC 7796“ wählen. Im soft-line-Design, mit horizontalem Instrumenten-Board, auf Wunsch mit formschönem Chromfuß. Er hat die neue Telecontrol 77-Fernbedienung für 12 Programme. Und beim Fernbedienen signalisiert das neue Trioscope sofort die Ausführung Ihrer „Befehle“ zur Bild/Ton-Einstellung – durch die blinkenden Plus/Minus-Leuchtanzeigen!

Prestige-SK²-COLOR UC 7796

66-cm-Panorama-Rechteck-Farbbildschirm mit In-line-Technik; Ultraschall-Fernbedienung; Telecontrol 77; Elektronen-Auge; Trioscope; Großflächen-Schlüsseltaste; 2 Konzertlautsprecher mit insgesamt 10 Watt Musikleistung (14 Watt Spitzenleistung!); asc-Tonsystem; AV-Anschluß und nachträglicher Einbau PAL/Secam-Decoder CCIR und CCIR FR möglich; Sofort-Bild und -Ton aus Bereitschaftsstellung; 23 IC's; 57 Transistoren; 136 Dioden und Gleichrichter; zusätzlich lieferbar: Chromfuß; Ausführungen: nußbaumfarbig, Weiß; Abmessungen: Breite 625 mm, Höhe 595 mm (1020 mm mit Fuß), Tiefe 445 mm.



Liebe zum Detail – das ist NORDMENDE

Technik und Schönheit, die begeistern... Jeder NORDMENDE-Farbfernseher hat so viele Vorzüge, die begeistern! Nachfolgend einige wenige Details. Fragen Sie Ihren Fachhändler!

System Kalt²

System Kalt² Schön B²: Celsius weniger Temperatur verdoppeln die Lebensdauer vieler elektronischer Bauteile. In diesem neuen SK²-Basis-System sind alle 12 Module nach thermisch-kaltem Prinzip neu geordnet. Kalt verlängert die Lebensdauer!

3 Jahre Garantie auf die Bildröhre!

Selbstkonvergierende 65-cm-Inline-Farbbildröhre NORDMENDE-Technik und 25-Stunden-Streß-Test geben die Sicherheit 3 Jahre Garantie!

Electronen-Auge / Trioscope

Dezente Ziffernanzeige für die Programmwahl und 9 verschiedene Betriebsanzeigen für Farbe, Helligkeit, Lautstärke, jeweils plus und minus Fernbedienung; Sound-Stop, Bereitschaftsstellung.

10-Watt-Konzertlautsprecher

Zwei kraftvolle Lautsprecher mit insgesamt 10 Watt Musikleistung (14 Watt Spitzenleistung) sorgen dafür, daß bei Prestige nicht nur das Bild, sondern auch der Ton ein voller Genuss ist!

Schlüsseltaste

Die praktische Taste zum Bewältigen kleinsteher von den Fernkanälen zu ändern, wenn Ihre Kanäle nicht mehr sehen sollen.

Farbfernseher in Prestige-Stil!



Drahtlose Fernbedienung Telecontrol 77

Alle wichtigen Funktionen durch leuchtendes, selbstleuchtendes Fernbedienen. 12 Programme direkt wählbar und alle diese Funktionen bedient sich einfach und bequem. Farbblutungsregelung, 3-stufiges Sound-Sharp, Ein-/Aus- und Mute-Funktion, bis zum automatisierten Einschalten, haben Sie sofort Bild und Ton.



Chromfuß

Zerlegbar und leicht zu montieren. Er wird auf Wunsch mitgeliefert. Eine elegante Ergänzung zu Ihrem Prestige SK² COLOR VC 7796-1



AUDIOSELECTRONIC

Das NORDMENDE Transsystem mit der Möglichkeit, über ASC-Kopfhörer zu hören bzw. Tonband, HiFi-Anlage oder Zusatzlautsprecher anzuschließen.

Der klassische mit

PRESTIGE CD COLORMETRIC infra CD COLORMETRIC

In Styling, Technik und Bedienungskomfort nimmt der Prestige CD colormetric infra eine Sonderstellung ein. Seine harmonische Symmetrie, sein eleganter Diabolo-Fuß, die TeleMetric-Instrumente mit optischer Einstell-Rückmeldung, die Telecontrol IV-Fernbedienung und der volle Fernsehton durch zwei Konzertlautsprecher und NORDMENDE Audioselectronic lassen keine Ansprüche unerfüllt. Farbfernsehen in einer seiner schönsten Formen!

Prestige CD colormetric infra Prestige CD colormetric

66-cm-Panorama-Rechteck-Farbbildschirm mit InLine-Technik; Ultraschall-Fernbedienung Telecontrol IV; mit asc-infra-System einschl. drahtlosem asc-infra-Kopfhörer (Prestige CD colormetric) ohne asc-infra-System. Einbau des asc-infra-Nachrüstsatzes jedoch möglich; Elektronen-Auge; 3-TeleMetric-Instrumente: asc-Büchse; Großflächen-Schlüsseltaste; 2 Konzertlautsprecher mit zusammen 10 Watt Musikleistung (14 Watt Spitzenleistung!); nachträglicher Einbau PAL/Secam-Decoder CCIR möglich; Sofort-Bild und -Ton aus Bereitschaftsstellung; AV-Anschluß möglich; 24 IC's, 87 Transistoren, 161 Dioden und Gleichrichter (21 IC's, 75 Transistoren, 153 Dioden und Gleichrichter bei Prestige CD colormetric); Ausführungen Prestige-Weiß, Nußbaum natur, Teak, Rio-Palmsander.

Abmessungen: Breite 615 mm, Höhe 580 mm (995 mm mit Fuß), Tiefe 480 mm.



Prestige CD colormetric



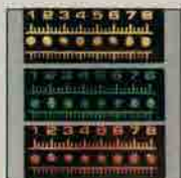
Liebe zum Detail - das ist NORDMENDE

Technik und Schönheit, die begeistern... Jeder NORDMENDE-Farbferrsehler hat so viele Vorzüge, die begeistern! Nachfolgend einige wenige Details. Fragen Sie Ihren Fachhändler!



3 Jahre Garantie auf die Bildröhre!

Selbstkonvergierende 66-cm-InLine-Farbbildröhre
NORDMENDE-Technik und 25-Stunden-Straß-Test geben die Sicherheit! 3 Jahre Garantie!



TeleMetric
Präzise Bild-, Tonkontrolle auf einen Blick! Drei elegante TeleMetric-Instrumente zeigen getrennt die Intensität von Helligkeit, Farbe und Ton (bei Sound-Stop leuchtet die 1. Diode auf) an.



AUDIOSELECTRONIC
Das NORDMENDE-System mit der Möglichkeit, über asc-Kopf- oder asc-Infra-Kopfhörer zu hören bzw. Tonbars in HiFi-Anlage oder Zusatzlautsprecher anzuschließen.



Drahtlos
Das NORDMENDE-System mit der Möglichkeit, über asc-Kopf- oder asc-Infra-Kopfhörer zu hören bzw. Tonbars in HiFi-Anlage oder Zusatzlautsprecher anzuschließen.



Electronen-Auge
Die dezente Leuchtanzeige für die Programmwahl und 2 verschiedene Betriebsanzeigen (Fernbedienung, Bereitschaftsstellung).



Schlüsseltaste
Die praktische Taste, die Sie einfach herausziehen, um den Ferrsehler zu sperren - wenn Ihre Kinder mit nicht fernsehen sollen.



10-Watt-Konzertlautsprecher
Eine Klangqualität, die aufhorchen läßt! Zwei Konzertlautsprecher mit insgesamt 10 Watt Musikleistung (14 Watt Spitzenleistung!) sorgen dafür, daß Ferrsehler auch zum Genuß fürs Ohr wird!



Serienmäßig mit Diabolo-Fuß
Dieser schicke, schlanke Fuß - ein wichtiges Detail der besonderen Prestige-Eleganz - gehört serienmäßig zum Gerät!



Ausführungen
Prestige-Weiß
Nußbaum natur
Teak
Rio-Palmsander

Drahtlose Fernbedienung durch Telecontrol IV mit Teleliner!

Als wichtiges Funktionsmerkmal durch weiteste Benützung freigeschaltet. 12 Programme direkt wählbar und alle diese Funktionen bedient vom besser ausklappbaren Farb-sättigung-Helligkeit-Lautstärke-Sound-Stop-Ein/Aus- und wenn Sie zur Bereitschaftsstellung wieder einschalten, finden Sie sofort Bild und Ton. Mit dem Halbferrsehler können Sie das selbststrahlende Ein- und Ausschalten bis zu 2 Stunden vorprogrammieren.

Prestige elegantier TeleMetric!



Das ist NORDMENDE Fernsehsendungen

NORDMENDE

AV-Systeme

Ob Sie Fernsehsendungen aufzeichnen oder angebotene Video-Cassetten nutzen wollen – ob Sie privat oder beruflich filmen oder vorproduzierte Super-8-Filme auf Ihrem Fernseher erleben wollen: NORDMENDE bietet Ihnen zwei audiovisuelle Systeme für Unterhaltung, Information und Weiterbildung, die unterschiedlichen Ansprüchen gerecht werden.

NORDMENDE »video-vision VCR« –

ein Video-Cassetten-Recorder zur Aufzeichnung und Wiedergabe von Fernsehprogrammen in Farbe und Schwarz/Weiß.

NORDMENDE »colorvision CCS« –

ein elektronischer Super-8-Filmabfaster, mit dem Sie Super-8-Filme jeglicher Art auf den Bildschirm Ihres Fernsehers übertragen können. Ohne Projektor, ohne Leinwand und ohne Raumabdunkelung sehen Sie zu jeder Zeit Ihr Wunschprogramm. »colorvision CCS« wird einfach an die Antennenbuchse Ihres Fernsehers angeschlossen. Bitte fordern Sie unseren Spezialprospekt an.

Technische Besonderheiten

»video-vision VCR«

- eingebautes Farbfernseh-Empfangsteil
- Aussteuerungsautomatik für Bild und Ton
- mit Schaltuhr für automatisches Ein- und Ausschalten des Gerätes.

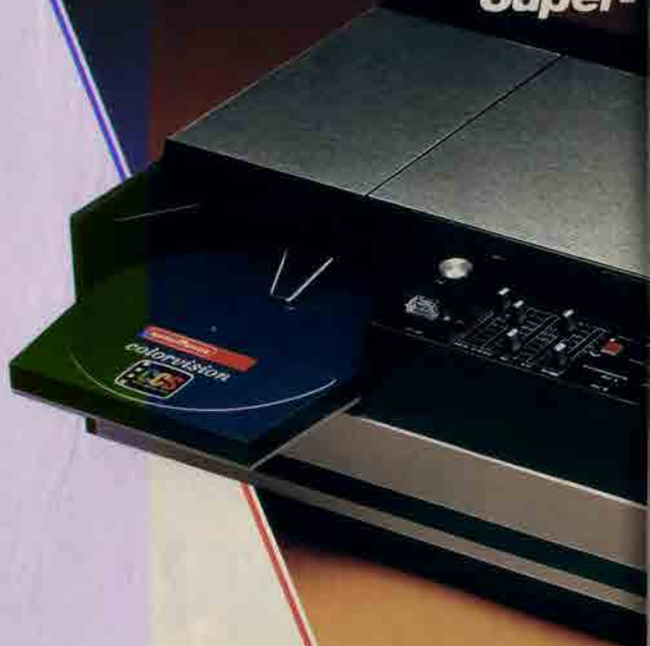
Technische Besonderheiten

»colorvision CCS«

- Filmtransport kontinuierlich – geräuschlos – materialschonend
- kalte, elektronische Filmabastung
- Anschluß mehrerer Fernsehgeräte bzw. Monitoren möglich
- Korrekturregler zum Ausgleich bei Farbstichen
- Einzelbildwiedergabe in beliebiger Dauer ohne Lichtverlust
- Licht- und Magnettonwiedergabe
- Vertonungsmöglichkeit über Magnetton mit Aussteuerungsautomatik



Das ist NORD Super-



video-vision VCR

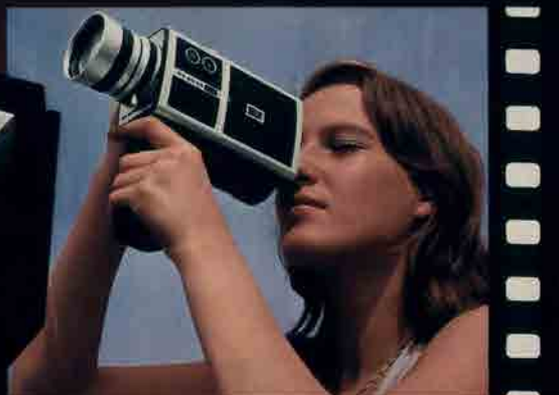
jederzeit aufnehmen und wiederholen!



MENDE colorvision CCS

8-Filme auf dem Bildschirm

Ihres Fernsehgerätes!



Wenn Sie jetzt Ihren colorvision CCS
bringt Ihre Filme in Fernsehqualität
auf den Bildschirm Ihres Fernsehers.

Elegante Per



spectra electronic L₂X portable L₂X

Das sind die Schwarzweiß-Fernseher im unverkennbaren Spectra-Stil. Schönheit, die Sie individuell passend zu Ihrer Einrichtung wählen können – von bildschönen, farbigen Gehäusen bis zu rustikalem Holzfurnier. Und Spectra hat Bedienungsvorzüge, die keine Komfort-Wünsche offenlassen. Ob Sie sich nun für den großen »Spectra-electronic L₂X« entscheiden oder den raumsparenden, regalfreundlichen »Spectra-portable L₂X«. Bedenken Sie: Ein Fernseher soll Ihnen viele Jahre Freude an Eleganz und Perfektion sichern. Und Spectra ist eben Spectra!

Spectra-electronic L₂X

61-cm-Panorama-Rechteck-Bildschirm; 8 Strato-Selectoren für die Programmwahl, Elektronen-Auge; 4 elektronische Gleitregler für Lautstärke, Ton, Kontrast und Helligkeit; Großflächen-Schlüsseltaste; Konzertlautsprecher; Anschlußmöglichkeit für Fernbedienung; asc-Buchse; Sofort-Ton; 4 IC's, 40 Transistoren, 62 Dioden und Gleichrichter. Auf Wunsch lieferbar: Chromständer mit und ohne Rollen.
Abmessungen: Breite 720 mm, Höhe 490 mm, Tiefe 390 mm

Spectra-portable L₂X

51-cm-Panorama-Rechteck-Bildschirm; 5 leichtgängige Programmtasten; 4 elektronische Gleitregler für Lautstärke, Ton, Kontrast und Helligkeit; Frontlautsprecher; abnehmbarer Tragegriff; herausziehbare Doppel-Teleskopantenne; Sofort-Ton; 2 IC's, 30 Transistoren, 32 Dioden und Gleichrichter.
Abmessungen: Breite 595 mm, Höhe 400 mm, Tiefe 340 mm

Spectra-electronic L₂X hat diese großen Vorzüge:



AUDIOELECTRONIC

Das NORDMENDE-Tonsystem mit der Möglichkeit, über asc-Kopfhörer zu hören bzw. fonband, HiFi-Anlage oder Zusatzlautsprecher anzuschließen.



Electronen-Auge

Ein dezentes Leuchtsignal wie bei einem Computer-Matrix leuchtend wird angezeigt, welches Programm Sie eingeschaltet haben.



Strato-Selectoren

Elegante, rillig strukturierte Konkavtasten mit dem großen Bedienungskomfort: eine leichte Berührung genügt, und der Sender ist eingeschaltet.



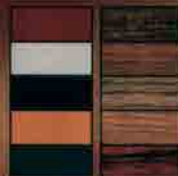
Elektronische Gleitregler

Leicht gleitende Regler für eine stufenlose präzise Steuerung von Lautstärke, Ton, Kontrast und Helligkeit.



Schlüsseltaste

Die quadratische Taste des Fernschalters kann durch die Tasten des Fernschalters (z.B. wenn das Kind nicht fernsehen soll).



16 elegante Auswählungen

Spectra-Port: Rot, Weiß, Schwarz, Orange, Grün, Blau, Silber, Gold, Bronze, Kupfer, Eisen, Stahl, Titan, Aluminium.

Spectra-portable L₂X hat diese großen Vorzüge:



Doppel-Teleskopantenne

Die leicht ein- und auszustekende Antenne ist drehbar und schwenkbar. Sie sorgt für einen ausgezeichneten Empfang.



Abnehmbarer Tragegriff

Er ist leicht anzubringen und leicht abzunehmen; der Spectra-Schuck wird nicht durch einen Tragegriff gestört!



Programm-Tasten

Leichtgängige, schimmernde Konkavtasten im exklusiven NORDMENDE-Design für eine komfortable Programmwahl.



Elektronische Gleitregler

Die stufenlose, individuelle Steuerung von Lautstärke, Ton, Kontrast und Helligkeit – mit elektronischer Präzision.



Schlüsseltaste

Die abziehbare Ein-Taste aus dem NORDMENDE-Sortiment. Sie können das Gerät sperren, z.B. wenn Ihre Kinder nicht fernsehen sollen.



Passend zur Einrichtung:

Spectra-Port: Weiß, Schwarz, Orange, Grün, Nussbaum, Eiche, Teak, Palisander. Die Symbole bezeichnen den Farbton der Bedienungselemente.



Spectra-portable L₂X

fektion – das ist eben Spectra!



Konzertlautsprecher
Der große Frontlaut-
sprecher sorgt für einen
reinen, vollen Klang,
damit Sie auch Musik-
sendungen ganz ge-
niessen können.

So vorteilhaft

NORDMENDE

hanseat 25 eminenz 25

So viele Vorzüge so vorteilhaft – das bietet Ihnen NORDMENDE! Die wohllich-dezente Schönheit dieser beiden Schwarzweiß-Fernseher verträgt sich mit jedem Einrichtungsstil. Beide lassen sich auch ausgezeichnet in einer Schrankwand oder einem Regal aufstellen. NORDMENDE-Dioden-Elektronik sorgt dafür, daß ein einmal eingestellter Sender nach jedem Aus- und Umschalten in Bild und Ton perfekt wieder da ist. Und daß beide Modelle Holzgehäuse haben, kommt dem Klang hörbar zugute. Sichern Sie sich zu einem niedrigen Preis jahrelange Fernsehfreude mit NORDMENDE-Qualität!

hanseat 25 eminenz 25

61-cm-Panorama-Rechteck-Bildschirm;
8 leichtgängige Programmtasten;
4 elektronische Gleitregler für Lautstärke, Ton, Kontrast, Helligkeit;
Großflächen-Schlüsseltaste; Konzert-Frontlautsprecher; Sofort-Ton, Anschlußmöglichkeit für Kabel-Fernbedienung; 2 IC's, 30 Transistoren, 32 Dioden und Gleichrichter. Auf Wunsch lieferbar: Chromständer mit und ohne Rollen.

Ausführung: nußbaumfarbig
Abmessungen: Breite 700 mm,
Höhe 485 mm, Tiefe 390 mm



Leichte Programmwahl
Durch ein leichtes An-
tippen der Programm-
tasten wählen Sie die
Sender. 8 Stationen sind
programmierbar.



**Elektronische
Gleitregler**
Leicht gleitende Regler
für eine stufenlose, präzise
Steuerung von Lautstärke,
Ton, Kontrast und
Helligkeit.



Schlüsseltaste
Die praktische Taste, die
Sie einfach herausziehen,
um den Fernseher zu
-sperrern-, wenn Ihre
Kinder mal nicht fern-
sehen sollen.



Konzertlautsprecher
Der große Frontlaut-
sprecher sorgt für einen
reinen, vollen Klang,
damit Sie auch Musik-
sendungen voll genießen
können.

**kann jahrelange
Fernsehfreude sein!**



NORDMENDE

diplomat 25

diplomat 25 von NORDMENDE beweist, wieviel Eleganz und Qualität Sie bekommen können, ohne viel ausgeben zu müssen. Das zeigt sich am ausgewogen-wohnlichen Design dieses Schwarzweiß-Fernsehers. Es zeigt sich an perfekter elektronischer Technik. Durch sein Kalt-Chassis ist dieses Gerät auch zur Unterbringung in einer Schrankwand oder einem Regal besonders geeignet. Und die NORDMENDE-Diodenabstimmung garantiert: Ist ein Sender einmal eingestellt, kommen Bild und Ton nach jedem Aus- oder Umschalten in gleich guter Qualität wieder. Die Qualität des Tons wird durch das Holzgehäuse noch deutlich verbessert. diplomat 25 ist in jeder Hinsicht eine gute Wahl!

diplomat 25

61-cm-Panorama-Rechteck-Bildschirm; 8 Selectronic-Programmfelder; Programmeuchtanzeige; 4 elektronische Gleitregler für Lautstärke, Ton, Kontrast, Helligkeit; Großflächen-Schlüsseltaste; Konzert-Frontlautsprecher; Sofort-Ton; Anschlußmöglichkeit für Kabel-Fernbedienung; 4 IC's, 30 Transistoren, 56 Dioden und Gleichrichter. Auf Wunsch lieferbar: Chromständer mit und ohne Rollen.
Ausführung: nußbaumfarbig
Abmessungen: Breite 700 mm, Höhe 485 mm, Tiefe 390 mm



Selectronic-Programmwahl. Nur eine leichte Berührung eines der 8 Selectronic-Felder – und der Sender ist eingeschaltet. Leuchtdioden signalisieren Ihnen das gewählte Programm.



Elektronische Gleitregler. Leicht gleitende Regler für eine stufenlose präzise Steuerung von Lautstärke, Ton, Kontrast und Helligkeit.



Schlüsseltaste. Die praktische Taste, die Sie einfach herausziehen, um den Fernseher zu „sperrn“, z. B. wenn Ihre Kinder mal nicht fernsehen sollen.



Konzertlautsprecher. Der große Frontlautsprecher sorgt für einen reinen, vollen Klang; damit Sie auch Musiksendungen voll genießen können.

Ein bild NORDMENDE

**Schöner Beweis für
-Leistung!**



NORDMENDE

colonel 1702 colonel 2000

Zwei NORDMENDE-Schwarzweiß-Fernseher, die die Vorteile wohnlich-schicker Heimgeräte mit den Vorteilen mobiler Fernsehfreuden ideal verbinden. Das ist mobiles Fernsehen im Stil der „Großen“. Optimale Bildschärfe, Klangschönheit durch Holzgehäuse und äußere sowie innere Robustheit kennzeichnen diese NORDMENDE-„colonel“-Fernseher. Für draußen oder drinnen, als Erst- oder Zweitgerät – immer eine schicke Lösung!

colonel 1702

43-cm-Panorama-Rechteck-Bildschirm; 6 Programm-Schnellwahltasten; 3 elektronische Gleitregler für Lautstärke, Kontrast, Helligkeit; Frontlautsprecher; abziehbarer Tragegriff; herausziehbare, schwenkbare Teleskopantenne; Sofort-Ton; Diodentechnik; 12-V-Anschluß; Ohrhöreranschluß; 4 IC's; 20 Transistoren, 30 Dioden und Gleichrichter. Serienmäßig dabei: UHF-Dipol. Als Zubehör erhältlich: Ohrhörer, 12-V-Anschlußkabel. Ausführung: nußbaumfarbig. Abmessungen: Breite 490 mm, Höhe 370 mm, Tiefe 300 mm.

colonel 2000

51-cm-Panorama-Rechteck-Bildschirm; 6 Programm-Schnellwahltasten; 3 elektronische Gleitregler für Lautstärke, Kontrast, Helligkeit; Frontlautsprecher; abziehbarer Tragegriff; herausziehbare, schwenkbare Teleskopantenne; Sofort-Ton; 2 IC's, 30 Transistoren, 32 Dioden und Gleichrichter. Ausführung: nußbaumfarbig. Abmessungen: Breite 550 mm, Höhe 415 mm, Tiefe 335 mm.



Abnehmbarer Tragegriff
Leicht anzubringen, leicht abzunehmen. Kein Griff stört das schicke Design.



Teleskopantenne
Die schwenkbare Teleskopantenne sorgt für optimalen Empfang – auch unter ungünstigen Empfangsverhältnissen. 8-fach ausziehbar!



Elektronische Gleitregler
Stufenlos und präzise steuern Sie mit den elektronischen Gleitreglern Lautstärke, Kontrast und Helligkeit.



12-Volt-Anschluß
Der „colonel 1702“ ist durch den 12-Volt-Universal-Anschluß unabhängig vom Stromnetz. Die 12-Volt-Batterie Ihres Autos, Wohnwagens oder Bootes liefert Ihnen die benötigte Spannung.



Ohrhörer-Anschluß
Wenn die Umgebung zu laut ist – oder wenn Sie mitrandeln können wollen – mit dem Ohrhörer-Anschluß des „colonel 1702“ sind Sie immer ganz Ohr!

**Das sind
die Großen unter
den Kleinen!**



NORDMÜNDE

portino clipper

„portino“ und „clipper“ machen es Ihnen leicht, sich für diese Geräte zu entscheiden. Da ist die vielseitige Farbauswahl der Gehäuseausführungen. Da ist die Handlichkeit dieser Leichtgewichte, die Sie überall hin mitnehmen können. Mit einer 12-Volt-Batterie sehen Sie auch netzunabhängig fern. (Der serienmäßige UHF-Dipol sorgt an jedem Ort für optimalen Empfang.) Da ist nicht zuletzt die Robustheit der schicken Gehäuse, die schon einen Stoß vertragen können. Und das alles zu Preisen, bei denen jeder leicht ja sagen kann!

portino clipper

31-cm-Panorama-Rechteck-Bildschirm;
6 Programm-Schnellwahl-tasten;
3 elektronische Gleitregler für Lautstärke,
Kontrast, Helligkeit; Frontlautsprecher;
integrierter Tragegriff; herauszieh-
bare, schwenkbare Teleskopantenne;
Diodenabstimmung, 12-V-Anschluß,
Ohrhörer-Anschluß; Sofort-Ton, 4 IC's,
20 Transistoren, 30 Dioden und
Gleichrichter. Serienmäßig dabei: UHF-
Dipol. Als Zubehör erhältlich: Ohrhörer,
12-V-Anschlußkabel.

Ausführungen:

Schwarz/Schwarz/Weiß,
Schwarz/Orange, Schwarz/Rot (portino),
Schwarz/Weiß/Schwarz,
Orange/Schwarz, Rot/Schwarz (clipper).

Abmessungen:

Breite 400 mm; Höhe 285 mm,
Tiefe 265 mm

Gewicht: ca. 7,4 kg



Tragegriff

Ein Griff zum problem-
losen Tragen ist im
Gehäuse integriert. Nichts
stört das schicke
Design!



Teleskopantenne

Sie sorgt für optimalen
Empfang auch unter un-
gunstigen Empfangs-
bedingungen. 5fach
ausziehbar, Dreh- und
schwenkbar.



Elektronische Gleitregler

Sie steuern präzise und
stufenlos die Lautstärke,
den Kontrast und die
Bildhelligkeit.



12-Volt-Anschluß

Dieser Universal-An-
schluß macht Sie netzun-
abhängig. Jede
12-Volt-Batterie liefert
Ihnen die gewünschte
Spannung!



Ohrhörer-Anschluß

Wenn die Umgebung Sie
stört – oder wenn Sie
niemanden stören wollen
– der Ohrhörer-Anschluß
gibt Ihnen die Möglich-
keit, individuell zu hören.



Große Farbauswahl

Eine breite Palette für Ihre
individuelle Wahl.
In Schwarz und vielen
Kombinationen, „portino“
und „clipper“ bieten
insgesamt 8 schöne
Möglichkeiten.

**Fernsehen –
so leicht gemacht!**



Die compact mit

NORDMENDE

compact 1200 compact 1400 compact 1700

Drei schicke Nur-Bild-Front-Geräte im aktuellen soft-line-Gehäuse, das Sie in vier Farbausführungen wählen können. Der Vorteil von Nur-Bild-Front? Sie sparen Platz! Und darauf kommt es oft an, wenn Sie am Auto, auf der Terrasse, im Boot oder im Wohnwagen fernsehen wollen. Das »eingefügte«, obenliegende Bedienteil erleichtert die Bedienung dieser Geräte. Es ist äußerst praktisch und komfortabel. Der integrierte Tragegriff und das Leichtgewicht machen diese NORDMENDE »compact«-Fernseher auch für zarte Hände mobil.

compact 1200

31-cm-Panorama-Rechteck-Bildschirm

compact 1400

36-cm-Panorama-Rechteck-Bildschirm

compact 1700

43-cm-Panorama-Rechteck-Bildschirm

6 Programm-Schnellwahltasten, 3 elektronische Gleitregler für Lautstärke, Kontrast, Helligkeit; seitlich angebrachter Lautsprecher; integrierte Griffmulde; 2 Standpositionen (nicht bei »compact 1700«); herausziehbare, schwenkbare Teleskopantenne; 12-Volt-Anschluß; Ohrhörer-Anschluß; Sofort-Ton; Diodentechnik; 4 IC's; 20 Transistoren, 30 Dioden und Gleichrichter. Serienmäßig dabei: UHF-Dipol. Als Zubehör erhältlich: Ohrhörer, 12-Volt-Anschlußkabel.

Abmessungen:

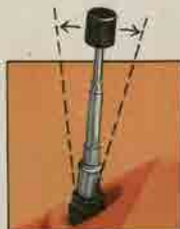
compact 1200: Breite 310 mm, Höhe 275 mm, Tiefe 275 mm, Gewicht: ca. 6,9 kg

compact 1400: Breite 340 mm, Höhe 305 mm, Tiefe 280 mm, Gewicht: ca. 7,4 kg

compact 1700: Breite 420 mm, Höhe 365 mm, Tiefe 315 mm, Gewicht: ca. 10,7 kg



Integrierter Tragegriff
Eine in das flotte Design eingefasste Tragemulde gehört zum gelungenen Konzept dieser »compact«-Geräte. Schick und praktisch zugleich!



Teleskopantenne
Sie sorgt für optimalen Empfang auch unter ungunstigen Empfangsbedingungen. Stach ausziehbar. Der große Isolierknopf gewährt ein störungsfreies Ausrichten der Antenne. Außerdem serienmäßig ein zusätzlicher UHF-Dipol!



Elektronische Gleitregler
Sie steuern präzise und stufenlos Lautstärke, Kontrast und Helligkeit.



12-Volt-Anschluß
Dieser Universal-Anschluß macht Sie netzunabhängig. Jede 12-Volt-Batterie liefert die benötigte Spannung!



Ohrhörer-Anschluß
Wenn Sie Ihre Umgebung stört – oder wenn Sie niemanden stören wollen durch den Ohrhörer-Anschluß sind Sie immer ganz Ohr!



Zwei Aufstell-Winkel
Der »compact 1200« und der »compact 1400« bieten den Vorteil in verschiedenen Positionen aufgestellt werden zu können, jeweils im idealen Sichtwinkel!

Familie gewichtigen Vorzügen!



Gehäuse-Ausführungen

Vier Farbausführungen –
Schwarz, Weiß, Orange
oder Rot – erfüllen
Ihre individuellen
Gehäuse-Wünsche

NORDMENDE

Uhrenradios

Sie wecken mit Musik und Summton. Sie unterhalten und informieren auf vier Wellen. Sie gehen präzise mit der Zeit – als Unterhalter zu Hause oder als Terminplaner im Büro. Sie lassen Sie ruhig einschlafen und schalten sich automatisch ab. Nichts stört Sie, denn die LED-Elektronik ist absolut geräuschlos. Und die 24-Stunden-Weckeinrichtung weckt nur einmal am Tag; und nicht noch einmal um 19 Uhr abends, wenn Sie um 7 Uhr morgens aufstehen mußten. NORDMENDE Uhrenradios mit bis zu 4 Watt Musikleistung!

RADIO-CLOCK 4000

VARIO-CLOCK 4000

ASTRO-CLOCK

4 Wellenbereiche (UKW, MW, LW, KW);
4 Watt Musikleistung (3 Watt bei
VARIO-CLOCK 4000; und 0,8 Watt bei
ASTRO-CLOCK.); Klangregelung;
Ohrhöreranschluß; 24-Stunden-Zeit-
anzeige; 24-Stunden-Weckeinrichtung;
Radio-Ausschaltautomatik (1 Stunde);
Intervall-Wecktaste (alle 10 Minuten)
mit Summton oder Musik
(bei VARIO-CLOCK 4000 und
ASTRO-CLOCK mit Musik oder
Musik und Alarm zusammen);
sekundengenaue Zeiteinstellung; Be-
nutzung der Sekundenanzeige als
Stoppuhr möglich; eingebaute AM/FM-
Antennen; Dimmer-Automatik
(nicht bei VARIO-CLOCK 4000; und
ASTRO-CLOCK.);
Ausführungen: Schwarz/Weiß,
Schwarz/Gelb, Schwarz/Rot
(VARIO-CLOCK 4000; und
RADIO-CLOCK 4000.);
Weiß/Gelb, Rot (ASTRO-CLOCK.);



Dimmer-Automatik

Bei RADIO-CLOCK 4000 regelt sich die Digital-Zeitanzeige-Belichtung elektronisch Hell am Tag, Dämmerlicht am Abend und in der Nacht.

-präzise Alleskönner!



NORDMEDE

Uhrenradios

„DIGITAL-CLOCK“, „COUNTRY-CLOCK“ und „CITY-CLOCK“ – drei schicke NORDMEDE-Uhrenradios. Für das Büro ebenso wie für den Nachttisch oder die Küche. Auf die Minute genaues Wecken ist so selbstverständlich wie die präzise Digital-Zeitangabe. Zwei Wellenbereiche – UKW und Mittelwelle – für Unterhaltung und Information! Wählen Sie Ihr NORDMEDE-Uhrenradio mit 24-Stunden-Weckeinrichtung, mit Schlummerschaltautomatik, mit LED-Elektronik (bei „DIGITAL-CLOCK“, mechanisches Laufwerk), mit Intervall-Weckeinrichtung. Alle Uhrenradios gibt es in vielen schicken Ausführungen.

DIGITAL-CLOCK COUNTRY-CLOCK CITY-CLOCK

2 Wellenbereiche (UKW, MW);
0,8 Watt Musikleistung; Ohr-
höreranschluß; Radio-Ausschalt-
automatik 1 Stunde (bei „DIGITAL-
CLOCK“, 1 1/2 Stunden); 24-Stunden-
Zeitangabe; 24-Stunden-
Weckeinrichtung; Intervall-
Wecktaste (alle 10 Minuten)
mit Musik oder Musik und Alarm
zusammen; sekundengenaue
Zeiteinstellung; Benutzung
der Sekundenanzeige als
Stoppuhr möglich (nicht bei
„DIGITAL-CLOCK“); eingebaute
AM/FM-Antennen
Ausführungen: Weiß, Gelb, Rot
(„COUNTRY-CLOCK“, „CITY-
CLOCK“)
Weiß, Orange, Rot
(„DIGITAL-CLOCK“)



Die reine bis zum

Freude – vom Wecken Einschlafen!



Das Programm,

NORDMENDE

Heimsuper

NORDMENDE Volltransistor-Super überzeugen mit aktueller Technik, modernem Design, perfektem Bedienungskomfort und begeisterndem Klangvolumen. Die breite Palette reicht vom Kompakt-Super mit 2 Wellenbereichen und 3 Watt Musikleistung bis zum großen Spectra-phonie 4005, in schickem Holzgehäuse mit UKW, KW 49-m-Band, MW, LW und 5 Watt Musikleistung. Wählen Sie aus diesem Angebot Ihren Heimsuper von NORDMENDE!

Spectra-phonie 4005

4 Wellenbereiche (UKW, MW, LW, KW 49-m-Band); 5 Watt Musikleistung; Anschlüsse für TA, TB, Lautsprecher, AM-Antenne, FM-Dipol; eingebaute AM/FM-Antennen; Klangwaage; 2 elektronische Gleitregler für Lautstärke und Klang; Diffusor-Leuchtskala; Ausführungen: siehe Abbildung unten.

FIDELIO

4 Wellenbereiche (UKW, MW, LW, KW); 4 Watt Musikleistung; Anschluß für TA/TB; 2 elektronische Gleitregler für Ton und Lautstärke; LED-Betriebsanzeige; Ausführungen: nußbaumfarbig, Weiß.

ELEKTRA

3 Wellenbereiche (UKW, MW, KW 49-m-Band); 3 Watt Musikleistung; Anschluß für TA/TB, Lautsprecher; eingebaute AM/FM-Antennen; Flutlichtskala; Ausführungen: nußbaumfarbig, Weiß.

NORMA (ohne Abbildung)

Wie Elektra jedoch 2 Wellenbereiche (UKW, MW).



3fach-Abstimmung

Der 3fach-Drehkondensator im UKW-Tuner mit FET-Mischstufe im Spectra-phonie 4005 garantiert störfreien Empfang, ausgezeichnetes Großsignalverhalten und vollen Hörgenuß.



Getrennte

TA / TB-Buchsen

Spectra-phonie 4005 ist ausgerüstet mit zwei getrennten Anschlußbuchsen für Tonband und Plattenspieler!



Elektronische Gleitregler

Stufenlos und präzise steuern Sie Lautstärke und Klang mit den elektronischen Gleitreglern der NORDMENDE-Heimsuper.



Passend zur Einrichtung

Spectra-phonie 4005 präsentiert sich in 10 bildschönen Ausführungen: Spectra Rot, Weiß, Schwarz, Orange, Grün, Edelholz mittel-dunkel, Nußbaum-natur, Erche, Teak, Rio-Palisander.



das sich hören und sehen lassen kann!



Stereo in allen

NORDMENDE

Stereo-Anlagen

Die Vielfalt dieses NORDMENDE-Programms bietet Ihnen die Möglichkeit, Ihre Stereo-Anlage ganz individuell zu wählen. Als leistungsstarke Basis stehen Ihnen die NORDMENDE-Stereo-Steuergeräte »6005 ST« und »5008 ST« zur Verfügung. Die Ergänzung dieser Stereo-Steuergeräte mit anderen Stereo-Bausteinen ist problemlos! Das »6005 ST« ist auch das »Herz« der NORDMENDE-Stereo-Kompaktanlagen mit Stereo-Plattenspieler als »6005 SP«, mit Stereo-Cassettenrecorder als »6005 SC« oder mit beiden als »6005 SCP«. In unserem Angebot haben wir für diese Geräte die in Optik und Klang abgestimmten Lautsprecher.

Stereo-Steuergerät 6005 ST

2 x 15 Watt Musikleistung; 4 Wellenbereiche (UKW, MW, LW, KW); 5 programmierbare Festsendertasten für UKW; 4 Gleitregler für Lautstärke, Balance, Bässe und Höhen; AFC-Abstimmautomatik; Stereo-Anzeige; Abstimmanzeige; eingebaute Ferritantenne für MW und LW; Anschlüsse für 2 Lautsprecher, TA, TB, Kopfhörer. Ausführungen: nußbaumfarbig, Weiß. Abmessungen: Breite 555 mm, Höhe 100 mm, Tiefe 200 mm.

Stereo-Steuergerät 5008 ST (o. Abb.)

wie 6005 ST, jedoch ohne Festsendertasten. Abmessungen: Breite 505 mm, Höhe 105 mm, Tiefe 200 mm.

Stereo-Kombination 6005 SCP

wie »6005 ST«, jedoch mit eingebautem Cassetten-Recorder und Stereo-Automatik-Plattenspieler/-Wechsler Philips GC 060. Abmessungen: Breite 700 mm, Höhe 195 mm, Tiefe 375 mm.

Stereo-Kombination 6005 SP

wie »6005 ST«, jedoch mit Stereo-Automatik-Plattenspieler/-Wechsler Philips GC 060. Abmessungen: Breite 555 mm, Höhe 195 mm, Tiefe 370 mm.

Stereo-Kombination 6005 SC (o. Abb.)

wie »6005 ST«, jedoch mit eingebautem Cassetten-Recorder. Abmessungen: Breite 700 mm, Höhe 115 mm, Tiefe 375 mm.

Lautsprecherboxen

Ausführungen: nußbaumfarbig, Weiß. Abmessungen: Breite 225 mm, Höhe 155 mm, Tiefe 130 mm.



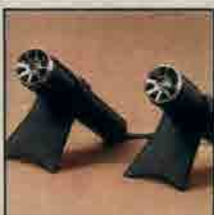
UKW-Festsendertasten
Fünf programmierbare Festsendertasten für UKW-Betrieb. Einmal programmiert - immer wieder durch einfachen Knopfdruck abrufbereit! Nicht bei »5008 ST«.



Stereo-Komfort
Funktionsgerecht an der Bedienungsfront. Stereo-Indikator, Abstimminstrument und Kopfhörer-Anschlußbuchse.



Stereo-Cassetten-Recorder
Für Aufnahme und Wiedergabe. Mit automatischer Bandumschaltung auf CrO₂-Band. Elektronische Gleitregler und Anzeigeelemente zur Aufnahme-Aussteuerung.



Stereo-Mikrofone
Zwei hochwertige Elektret-Mikrofone für Stereoaufnahmen sind serienmäßig beim »6005 SC« und »6005 SCP« beigelegt.



Stereo-Plattenspieler
Eingebauter Stereo-Automatik-Plattenspieler/-Wechsler Philips GC 060.

Variationen!



Stereophonie

NORDMÜNDE

HiFi-Stereo

Das HiFi-Stereo-Steuergerät »7020 ST« bietet die idealen Voraussetzungen einer zentralen Steuereinheit. Das technische Konzept macht jede Ergänzung problemlos und die kompakte Bauweise ist platzsparend. Diese Steuereinheit liegt mit ihren Leistungsdaten über der HiFi-Norm DIN 45 500. Falls Sie ein Freund kombinierter Geräte sind – das Steuergerät ist auch in zwei weiteren Varianten erhältlich: »7020 SP« mit HiFi-Stereo-Plattenspieler/-Wechsler oder »7020 SC« mit hochwertigem Stereo-Cassetten-Recorder. In jedem Fall in perfekter HiFi-Technik!

HiFi-Stereo-Steuergerät 7020 ST (DIN 45 500)

2 x 30 Watt Musikleistung bzw. 2 x 20 Watt Sinusleistung; 4 Wellenbereiche (UKW, MW, LW, KW); 7 programmierbare Festsender-Selectoren mit LED-Anzeige; 4 Gleitregler für Lautstärke, Balance, Höhen und Basse; Tasten für Rausch-, Rumpelfilter sowie Linear; AFC-Feinabstimmung; 2 Abstimm-anzeige-Instrumente; Stereo-Anzeige; UKW-Tuner mit Feldeffekt-Transistor (FET), eingebaute Ferrit-Antenne für MW und LW; Anschlußbuchsen für 4 Lautsprecher (umschaltbar), TA, 2 x TB für wahlweise Aufnahme oder Wiedergabe sowie Überspielung; Kopfhörer. – Ausführung: Schwarz

Abmessungen: Breite 580 mm, Höhe 120 mm, Tiefe 320 mm

HiFi-Stereo-Kombination 7020 SP (DIN 45 500)

wie »7020 ST«, jedoch mit automatischem HiFi-Plattenspieler/-Wechsler ELAC 810 mit Magnetsystem D-155-17

Abmessungen: Breite 580 mm, Höhe 200 mm, Tiefe 390 mm

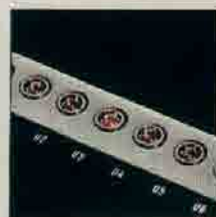
HiFi-Stereo-Kombination 7020 SC (Steuergerät DIN 45 500)

wie »7020 ST«, jedoch mit eingebautem Stereo-Cassetten-Recorder für Aufnahme und Wiedergabe; 2 Gleitregler zur Aussteuerung beider Kanäle und 2 Aussteuerungs-Instrumente; automatische Umschaltung auf Chromdioxid-Band; 3stelliges Bandzählwerk; Anschluß für Stereo-Mikrofon; Schnellstoptaste; Übertragungsbereich 50–13 000 Hz.

Abmessungen: Breite 760 mm, Höhe 120 mm, Tiefe 390 mm



Anzeige-Instrumente
 Zwei getrennte Anzeige-Instrumente zur präzisen Sendereinstellung und für die Festsenderprogrammierung.



Festsender-Selectoren
 Leichteste Berührung der 7 programmierten Festsender-Selectoren mit Leuchtdioden genügt und jhr. UKW-Sender bringt die gewünschte Unterhaltung.



Zwei Tonband-Anschlußbuchsen
 für problemloses Überspielen von Tonband auf Cassette oder umgekehrt oder wahlweise für Aufnahme und Wiedergabe mit Tonband oder Cassette.



Elac-Plattenwechsler
 Die HiFi-Stereo-Kombination »7020 SP« (DIN 45 500) ist mit automatischem Plattenspieler/-Wechsler ELAC 810 mit Magnetsystem D-155-17 ausgerüstet.



Stereo-Cassetten-Recorder
 mit Viertelspurtechnik für Stereo- und Mono-Aufnahme- und -Wiedergabe. Eingebaut beim »7020 SC«. Automatische Umschaltung auf Chromdioxid-Bänder.



Aussteuerungs-Instrumente
 Zwei Anzeige-Instrumente und zwei Gleitregler zur getrennten Aussteuerung beider Kanäle bei Aufnahme mit Cassette beim »7020 SC«.

für hohe Ansprüche!



NORDMENDE

HiFi-Stereo

2 x 55 Watt Musikleistung, das entspricht einer Sinusleistung von 2 x 40 Watt! Aber nicht nur durch die hohen Ausgangswerte zeichnet sich das HiFi-Stereo-Steuergerät »8040 ST« aus, sondern auch durch eine hohe Empfangsleistung. Die sorgfältige Abstimmung aller Komponenten charakterisiert dieses HiFi-Stereo-Steuergerät der Spitzenklasse. Zusätzlich hat NORDMENDE die HiFi-Stereo-Kombinationen »8040 SP« und »8020 SP« jeweils mit einem eingebauten Dual-Plattenspieler entwickelt.

HiFi-Stereo-Steuergerät 8040 ST (DIN 45 500)

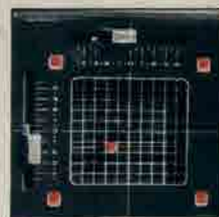
2 x 55 Watt Musikleistung bzw. 2 x 40 Watt Sinusleistung (mit kurzschlußsicheren Darlington-Endstufen und elektronischem Überlastungsschutz); 4 Wellenbereiche (UKW, MW, LW, KW); 7 programmierbare Festsender-Selectoren; 5 Gleitregler für Lautstärke, Balance, Höhen und Bässe; Tonlocalisator; Tasten für Rausch- und Rumpelfilter; Leisetauste; AFC-Abstimmautomatik; Stereo-Anzeige; 2 große Zeigerinstrumente für Feldstärke-Anzeige und UKW-Mittenabstimmung; UKW-Tuner mit Feldeffekt-Transistor; getrennter AM/ZF- und FM/ZF-Verstärker; eingebaute Ferritantenne für MW und LW; Anschlüsse für 4 Lautsprecher TA, TB, AM/FM-Antenne, Kopfhörer. Ausführungen: Schwarz, Schwarz/Weiß, Schwarz/nußbaumfarbig. Abmessungen: Breite 600 mm, Höhe 120 mm, Tiefe 340 mm

HiFi-Stereo-Kombination 8040 SP (DIN 45 500)

wie »8040 ST«, jedoch mit eingebautem HiFi-Plattenspieler/-Wechsler DUAL 1226 (DIN 45 500) mit magnetischem System Shure M 75 D; als Zubehör erhältlich: Chromständer. Ausführung: alufarbig/Schwarz. Abmessungen: Breite 680 mm, Höhe 190 mm, Tiefe 375 mm

HiFi-Stereo-Kombination 8020 SP (DIN 45 500) [o. Abb.]

2 x 35 Watt Musikleistung entspricht 2 x 20 Watt Sinusleistung; sonst wie »8040 ST«, jedoch ohne UKW-Mittenabstimmung, Rausch-/Rumpelfilter, eingebauter Plattenspieler/-Wechsler DUAL 1225 (DIN 45 500); als Zubehör erhältlich: Chromständer. Ausführung: alufarbig/Schwarz. Abmessungen: Breite 680 mm, Höhe 190 mm, Tiefe 375 mm



Der Tonlocalisator
 zur Laut-/Leise-Regelung eines angeschlossenen Zusatzlautsprecherpaares und zur Balanceabstimmung entsprechend Ihrer Hörposition.



Anzeige-Instrumente
 Zwei getrennte Anzeigeinstrumente informieren über die Feldstärke des eingestellten Senders und über optimale UKW-Mittenabstimmung (nicht bei »8020 SP«). Ein weiteres Feld zeigt an, ob ein Stereo-Programm ausgestrahlt wird.



Festsender-Selectoren
 7 programmierbare Festsender-Selectoren mit Leuchtdioden für schnelle und problemlose Programmwahl. Leichte Berührung genügt!



Problemloses Bedienen
 Auch bei geschlossener Staubschutzhaube bleiben alle wichtigen Bedienungsfunktionen zugänglich. Schallplatten können also staubfrei abgespielt werden!



Haubenaufnungswinkel
 Die stufenlos verstellbare Staubschutzhaube beim »8020 SP« und »8040 SP« ragt geöffnet nicht über die Rückfront des Gerätes hinaus. Sie können also wandbündig gestellt werden!



Chromfuß
 Für alle hier genannten Geräte ist auch ein passender Chromfuß lieferbar.



Spitzenklasse – 2x55 Watt!



NORDMENDE

HiFi-Stereo

Ein HiFi-Stereo-Centrum, in zukunftsweisendem, extrem flachem Styling: die NORDMENDE-Kombination 8025 SCP! Drei Komponenten mit hoher Leistung sind hier in eleganter, kompakter Form vereint: ein HiFi-Stereo-Steuergerät mit 2 x 25 Watt Sinus-, bzw. 2 x 40 Watt Musikleistung, ein HiFi-Automatik-Plattenspieler / -Wechsler und ein hochwertiger Stereo-Cassetten-Recorder. Mit Staubschutzhaube – bei der Sie die wichtigsten Funktionen auch geschlossen bedienen können. Ein Beispiel für hohen Bedienungskomfort bis ins Detail. Lassen Sie sich von Ihrem Fachhändler weiter informieren!

HiFi-Stereo-Kombination 8025 SCP (DIN 45500)

2 x 40 Watt Musikleistung bzw. 2 x 25 Watt Sinusleistung; 4 Wellenbereiche (UKW, MW, LW, KW); 5 programmierbare Festsendertasten; 5 Gleitregler für Lautstärke; 2 x Pegel Bässe und Höhen; AFC-Feinabstimmung; Feldstärke-Anzeige; Stereo-Anzeige; Keramikfilter im AM / FM-ZF-Verstärker; UKW-Tuner mit 3fach Diodenabstimmung; eingebaute Ferritantenne für MW, LW, KW; Anschlüsse für 4 Lautsprecher, TA, TB, AM / FM-Antenne, Kopfhörer; eingebauter Cassetten-Recorder für Aufnahme und Wiedergabe mit automatischer Umschaltung auf Chromdioxid-Band; 3stelliges Bandzählwerk; Anschluß für Stereo-Mikrofon; Schnellstoptaste; Übertragungsbereich 40–13 000 Hz; eingebauter autom. HiFi-Plattenspieler DUAL 1225 mit magnetischem Tonabnehmersystem Shure M75 D und Wechseleinrichtung; Tonarmlift und stufenlos regelbare Antiskating-Einrichtung.
 Ausführung: alufarbig / Schwarz
 Abmessungen: Breite 675 mm, Höhe 175 mm, Tiefe 360 mm



Abstimm-Instrument und Stereo-Indikator
 Die Feldstärke-Anzeige ermöglicht eine optimal scharfe Sendereinstellung. Bei Stereo-Sendungen leuchtet der Stereo-Indikator auf. Das Gerät wird automatisch auf Stereo-Wiedergabe umgeschaltet.



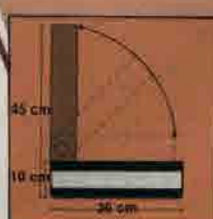
Stereo-Cassetten-Recorder
 Seine Aufnahme-Automatik mit Umschaltmöglichkeit Sprache / Musik sorgt für gleichbleibend gut und verzerrungsfrei bespielte Cassetten.



Festsender-Tasten
 Leichtgängige Tasten, mit denen Sie 5 UKW-Stationen fest programmieren können – nur kurz drauf tippen, und Ihr Sender ist da!



Elektronische Lautstärke- und Pegelregler
 Ein Gleitregler für die individuelle Lautstärke-Einstellung und zwei Pegelregler mit Doppelnutzen: eine nach Kanälen getrennte lineare Lautstärke-Regelung und individuelle Stereo-Balance-Einstellung!



Staubschutzhaube
 Die rauchfarbene, stufenlos verstellbare Haube ragt geöffnet nur ca. 5 mm über die Rückfront hinaus. Auch bei geschlossener Haube bequemes Bedienen der wichtigsten Funktionen!



Mikrofon- und Kopfhörerbuchse
 Beide Anschlüsse liegen leicht zugänglich vorn auf dem Bedienungspult dieser NORDMENDE Kompaktanlage.

weisendes Regie-Centrum!



Eleganter Fuß

Ein standfester, eleganter Fuß macht aus dieser Kombination Ihr HiFi-Regie-Centrum. Fragen Sie Ihren Fachhändler!

Cassetten-

NORDMENDE

HiFi-Stereo-Cassetten-Recorder

Diese NORDMENDE-Tape-Decks sind anspruchsvolle Stereo-Cassetten-Recorder, bei denen bewußt auf Verstärker und Lautsprecher verzichtet wurde. Denn jedes der beiden Modelle ist als perfekte, wirtschaftliche Ergänzung einer Stereo-Anlage konzipiert. Sie haben die Wahl zwischen zwei leistungsfähigen Geräten zum Aufnehmen und Abspielen in HiFi-Stereo. Automatische Umschaltung auf Chromdioxid-Band und das Dolby[®]-System zur Rauschunterdrückung sind für beide selbstverständlich. Der HiFi stereo-recorder 3000 (mit Leistungen weit über der HiFi-Norm DIN 45 500) hat zusätzlich die DNL-Schaltung und zwei Motoren (synchron/asynchron) für einen extrem guten Gleichlauf!

HiFi stereo-recorder 6000

Dolby[®]-NR-System; Anschlüsse für TA, Radio, Mikrofon, Kopfhörer, Netzbetrieb, eingebautes Netzteil, 2 elektronische Gleitregler zur Aussteuerung, getrennte Aussteuerungsanzeigen für beide Kanäle, 3stelliges Bandzählwerk mit automatischem Nullstop; Taste für Bandumschaltung Chromdioxid/Eisenoxid; Ein-/Aus-Taste für Geräuschunterdrückungs-System Dolby[®]-NR, Frequenzgang 40 Hz-12,5 kHz, Ausführung: Schwarz/alufarbig

HiFi stereo-recorder 3000 (DIN 45 500)

Dolby[®]-NR-System und DNL-System; Anschlüsse für TA, Radio, Mikrofon, Monitor, Fernbedienung, Netzbetrieb; eingebautes Netzteil, 2 elektronische Gleitregler zur Aussteuerung, getrennte Aussteuerungsanzeigen für beide Kanäle, 2 Motoren (synchron/asynchron); 3stelliges Bandzählwerk; automatische Umschaltung Chromdioxid/Eisenoxid; Tipptasten (beleuchtet); Sicherheitsschalter beim Cassetten-Auswurf; Pausentaste; Ein-/Aus-Taste für Dolby[®]-NR- und DNL-System; Frequenzgang 40 Hz-14 kHz bei CrO₂-Band
Ausführungen: nußbaumfarbig/Anthrazit, Weiß/Anthrazit

*R. T. DOLBY LABS, INC.



Dolby[®]- und DNL-System

Beim HiFi stereo-recorder 3000 sorgen diese beiden Systeme dafür, daß das Bandrauschen unter der Hörgrenze liegt. Die Aufnahme-Aussteuerung kann manuell oder automatisch erfolgen.



Elektronische Tipptasten

Komfort-Tasten des HiFi stereo-recorders 3000, die auf leichtes Antippen reagieren und durch Leuchtanzeige signalisieren, welche Funktion eingeschaltet ist.



Elektronische Gleitregler

Bei beiden Modellen können Sie mit elektronisch präzisen Reglern beim Aufnehmen die Stereo-Kanäle getrennt von Hand aussteuern.



Memory-Taste

Die Memory-Taste beim HiFi stereo-recorder 6000 in Verbindung mit dem dreistelligen Bandzählwerk ermöglicht das automatische Auffinden bestimmter Bandstellen.

Recorder, die Ihre HiFi-Stereo-Anlage optimal ergänzen!



NORDMENDE

KW-Super

Zu Hause die Stationen ferner Kontinente heranholen oder weit weg von Daheim jederzeit auf Heimatsender schalten – das können Sie mit jedem dieser Transistorgeräte. Vom besonders handlichen Modell „OXFORD“ mit 2 KW-Bereichen über den empfangsstarke „GLOBEMASTER“ mit 3 KW-Bereichen bis zum Top-Modell „GALAXY-mesa 9000“ mit allen Amateur-KW-Bändern!

OXFORD

5 Wellenbereiche (UKW, MW, LW, 2 KW, 49-m-Band und durchgehend 16–41-m-Band); 2 Watt Musikleistung; Anschluß für Ohrhörer/Lautsprecher; AFC schaltbar; Kurzwellenlupe für 16–41-m-Band; eingebaute Ferritantenne; Teleskopantenne; eingebautes Netzteil; Umschaltung Batterie/Netz. Ausführung: Schwarz.

GLOBEMASTER

6 Wellenbereiche (UKW, MW, LW, 3 KW, 19-m-Band, 49-m- und durchgehend 16–41-m-Band); 7 Watt Musikleistung; Anschlüsse für Ohrhörer/Lautsprecher; TA/TB nach DIN; großer Konzertsprecher; AFC schaltbar; Kurzwellenlupe für 16–41-m-Band; Anzeige-Instrument für Abstimmung und Batterie-Kontrolle; Klangregler für Höhen und Bässe; Skalenbeleuchtung bei Netzbetrieb und kurzzeitig auch bei Batteriebetrieb; eingebautes Netzteil. Ausführung: Schwarz.

GALAXY-mesa 9000

17 Wellenbereiche (UKW, MW, LW, 3 KW-Bereiche von 1,58–19,0 MHz und 11 gespreizte KW-Bänder):

3,48 ... 4,06 MHz	80-m-Band	14,92 ... 15,58 MHz	19-m-Band
5,86 ... 6,30 MHz	49-m-Band	17,60 ... 18,00 MHz	16-m-Band
6,90 ... 7,41 MHz	40-m-Band	20,82 ... 21,92 MHz	15-m-Band
9,40 ... 9,86 MHz	31-m-Band	25,35 ... 26,40 MHz	11-m-Band
11,59 ... 12,07 MHz	25-m-Band	26,80 ... 29,90 MHz	10-m-Band
13,88 ... 14,44 MHz	20-m-Band		

FM-Tuner mit 3fach Doppeldiodenabstimmung; hochselective FM-Vorstufe, dadurch große Nebenwellensicherheit; separate Oszillatoren für alle Empfangsbereiche; 3fach-Abstimmung bei allen AM-Bereichen; 2 Feldeffekt-Transistoren und 2 Mesa-Transistoren (BANDS) in den AM-Eingangsstufen, dadurch bestes Großsignalverhalten;

Weitere technische Daten siehe Seite 61



Kurzwellenlupe
zur Feineinstellung und zum leichteren Wiederfinden der Sender sowie ein Abstimmzeuginstrument (nicht bei „OXFORD“), umschaltbar auf Batteriespannungskontrolle, gehören zu den Feinessen dieser Koffersuper.



Elektronische Gleitregler
für Lautstärke und Regelung von Höhen und Bässen (hier in der Ausführung für „GALAXY-mesa 9000“), sorgen bei allen drei Modellen für eine leichte und präzise Ton-Steuerung.



6 Festsender-Tasten
geben bei „GALAXY-mesa 9000“ die Möglichkeit, im UKW-Bereich 6 Sender fest zu programmieren, jeder ist auf Tastendruck sofort da!



Einschaltbarer BFO
und Produkt-Demodulator zum Empfang von Einseitenbandsendungen sind bei „GALAXY-mesa 9000“ keine Extras, sondern eingebaut! Die **schaltbare AFC** sorgt für automatische Feinabstimmung im UKW-Bereich.



Zulassungsurkunde
„GALAXY-mesa 9000“ ist urkundlich zugelassen als Funkempfänger für einseitigen Funkverkehr auf seegehenden Schiffen. Ein Zertifikat, das sehr selten verliehen wird!

Das ist auf 2, 3 oder



Weltempfang – allen KW-Bändern!



Fortsetzung von Seite 60

AM-ZF-Bandbreitenumschaltung, eingebautes stabilisiertes Netzteil für 110/220 V mit Ladeeinrichtung für einlegbaren Akku, Polwender für externe Stromversorgung bis 16 V \approx , automatische Abschaltung der Batterien (bzw. Akku) bei Netzbetrieb, 4 Watt Sinusleistung; Doppelsuper für BANDS, einschaltbarer BFO und Produkt-Demodulator zum Empfang von Einseitenband-Sendungen; abschaltbare AFC für FM; DC-Wandler, P-Kanal-Feldeffekt-Transistor für AFC-Steuerung; ein IC für Abstimmspannungsstabilisierung; großes Anzeigeelement, umschaltbar für Batteriespannungskontrolle, je eine Teleskopantenne für FM und AM; zwei Ferritantennen; Anschlußbuchsen für Lautsprecher, TA/TB, externe Stromversorgung, Antennen-Erdbuchse für AM, Antennenbuchse für FM; Einzelknopfabstimmung für AM, FM und BANDS.
Ausführung: nußbaumfarbig

NORDMENDE

Allwellen- Transistorkoffer

Diese leistungsstarken Transistorkoffer versorgen Sie überall und auf allen 4 Wellen mit Unterhaltung und Information – ob am Strand und auf dem Campingplatz, ob in der Küche oder im Büro. Beispiele ihrer vielseitigen Technik: automatische Umschaltung von Batterie- auf Netzbetrieb, Anschluß für Bandgeräte und Plattenspieler. Und besonders beeindruckt ihr kraftvoller Klang mit bis zu 4 Watt Musikleistung (bei den *transita*-Modellen), den Sie mit leichtgangigen Gleitreglern individuell steuern können. Das ist viel Leistung zu vorteilhaften Preisen!

dixieland

4 Wellenbereiche (UKW, MW, LW, KW 49-m-Band); 1,5 Watt Musikleistung; Gleitregler für Lautstärke und Klang; Anschlüsse für Ohrhörer / Lautsprecher, TA/TB (DIN-Buchse); eingebaute Ferritantenne; Teleskopantenne; eingebautes Netzteil; Ausführung: Schwarz.

transita

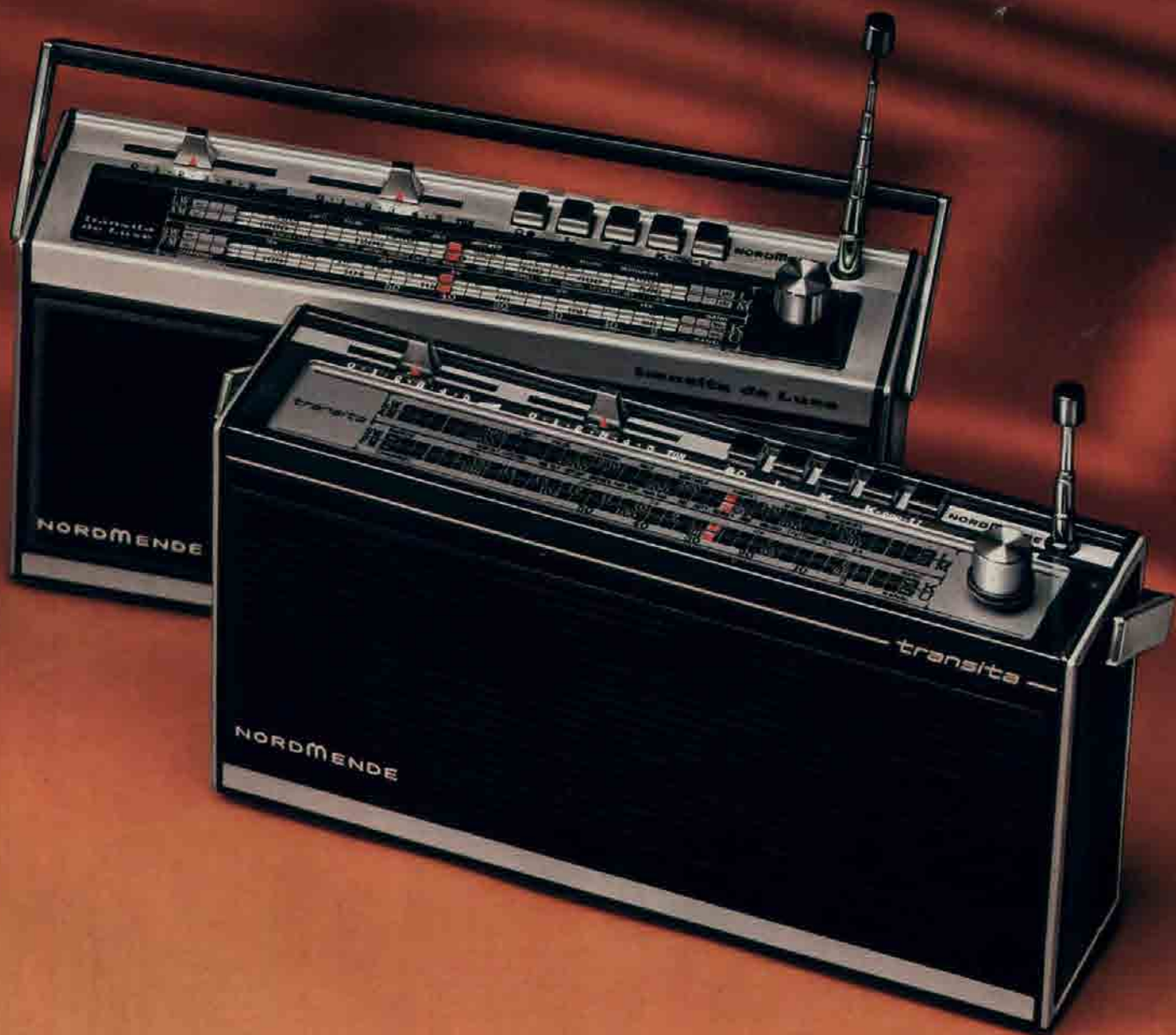
transita de Luxe

4 Wellenbereiche (UKW, MW, LW, KW); 4 Watt Musikleistung nach DIN 45 324; Gleitregler für Lautstärke und Klang; Anschlüsse für TA/TB (DIN-Buchse) und Ohrhörer / Zweitlautsprecher; eingebaute Ferritantenne; Teleskopantenne; eingebautes Netzteil; Umschaltung Batterie / Netz durch Einstecken des Netzkabels; Ausführung: Schwarz.

Reise- mit bis zu



Unterhalter 4 Watt Musikleistung!



NORDMENDE

Transistorkoffer Radio-Recorder

Diese schicken, kompakten NORDMENDE-Modelle machen es Ihnen leicht, überall Musik und Information zur Verfügung zu haben. Und das mit überraschendem Klangvolumen! Wenn Sie zwischen Rundfunkempfang und eigenem Programm wählen wollen: »FAN + recorder« bietet Ihnen zusätzlich großen Cassetten-Komfort. Jederzeit bereit zum Aufnehmen und Abspielen!

FAN + recorder

2 Wellenbereiche (UKW und MW); 2 Watt Musikleistung; eingebauter Cassetten-Recorder; eingebautes Mikrofon; eingebautes Netzteil; Anschlüsse für Ohrhörer/Lautsprecher; Mikrofon mit Fernbedienung, TA/TB; Klangregelung durch Schalter; Frequenzbereich 100 Hz–8000 Hz; Batteriekontrolle und Aussteuerung durch Anzeigeelement; Bandendabschaltung bei Aufnahme und Wiedergabe; Pausentaste.
Ausführung: alufarbig/Schwarz

CAMBRIDGE

3 Wellenbereiche (UKW, MW, KW 49-m-Band); 0,6 Watt Musikleistung; Anschluß für Ohrhörer/Lautsprecher; eingebautes Netzteil.
Ausführung: nußbaumfarbig

mambo

3 Wellenbereiche (UKW, MW, KW); 0,6 Watt Musikleistung; Anschluß für Ohrhörer/Lautsprecher; eingebautes Netzteil.
Ausführung: Schwarz

essex

2 Wellenbereiche (UKW und MW); 0,6 Watt Musikleistung; Anschluß für Ohrhörer/Lautsprecher; eingebautes Netzteil.
Ausführung: Schwarz



Das sind besondere Vorzüge von »FAN + recorder«:



Eingebautes Mikrofon
Ein hochempfindliches Elektrik-Mikrofon – so »hellhörig«, daß Sie auch aus größerer Entfernung noch Flüstertöne deutlich aufnehmen können.



Anzeige-Instrument
mit Doppelfunktion: Als Aussteuerungsanzeige beim Aufnehmen, umschaltbar auf Batteriespannungskontrolle.



Mikrofon-Anschluß
für ein externes NORDMENDE-Mikrofon mit Start/Stop Fernbedienung.



Monitorschalter
Wenn Sie auf Monitor schalten, können Sie beim Aufnehmen über Lautsprecher oder Ohrhörer mithören.

die Ihnen viel bringen!



So sind Radio

NORDMENDE

Radio-Recorder

Diese NORDMENDE Radio-Recorder unterhalten Sie perfekt. Denn mit »zwei Unterhaltern in einem« sind Sie immer auf Sendung. Entweder per Radio oder Cassette – je nach Lust und Laune. Wählen Sie! NORDMENDE Radio-Recorder kombinieren perfekte Technik, hohen Bedienungskomfort, außerordentliche Empfangsstärke und erstaunliche Klangqualität mit bis zu 7 Watt Musikleistung.

IDOL + recorder cityrecorder 434

4 Wellenbereiche (UKW, MW, LW, KW); 3 Watt Musikleistung; eingebautes Cassetten-Recorder; eingebautes Mikrofon; eingebautes Netzteil; Anschlüsse für Ohrhörer/Lautsprecher, Mikrofon, TA/TB; Klangregelung mit Gleitregler bzw. Drehregler; Frequenzbereich 80 Hz–10 kHz; brillante Tonwiedergabe durch großvolumigen Lautsprecher mit extrem starkem Magnetfeld; separater Aufnahme-/Wiedergabeverstärker; regelbare Mithörkontrolle bei Aufnahme. Ausführung: Schwarz.

transita + recorder

5 Wellenbereiche (UKW, MW, LW, KW 49-m-Band, KW 16–41-m-Band); 7 Watt Musikleistung; eingebautes Cassetten-Recorder; eingebautes Elektret-Mikrofon; eingebautes Netzteil; Anschlüsse für Ohrhörer/Lautsprecher, Mikrofon, TA/TB; Klangregelung für Höhen und Bässe; Frequenzbereich 63 Hz–12,5 kHz; Gleichlauf $\leq 0,25\%$; AFC schaltbar; Skalenbeleuchtung bei Netzbetrieb, kurzzeitig auch bei Batteriebetrieb; Bandzählwerk mit Nullstellung; Batterie-Spannungskontrolle über Anzeigeelement; Bandendabschaltung für alle Funktionen; separater Aufnahme-/Wiedergabeverstärker; regelbare Mithörkontrolle bei Aufnahme; umschaltbare Vormagnetisierungs-Frequenz. Ausführung: Schwarz.



CrO₂-Automatik
Bei Verwendung von CrO₂-Bändern schaltet sich Ihr NORDMENDE Radio-Recorder automatisch um: Zu jedem Gerät erhalten Sie eine **Cassette**, um sofort starten zu können.



Anzeige-Instrument
für Batteriekontrolle. Daneben das hochempfindliche **Elektret-Mikrofon**, das selbst Flusteröne aus größerer Entfernung aufnimmt. Die **Pausenaste** für kurze Unterbrechung von Aufnahme und Wiedergabe. Das sind Vorteile, die »transita + recorder« bietet.



Schaltbare AFC
Der »transita + recorder« ist mit schaltbarer AFC (automatische Scharf-Abstimmung) ausgerüstet, die im UKW-Bereich die Feineinstellung der Sender garantiert.



Bandzählwerk
Das Bandzählwerk mit Null-Rückstellaste des »transita + recorder« hilft, schnell eine bestimmte Bandstelle wiederzufinden.



49-m-Band
Der »transita + recorder« hat zwei Kurzwellen-Bereiche. Zusätzlich zum normalen Kurzwellenband (16–41 m) das gespreizte 49-m-Band.

-Recorder ideale Kombinationen!



NORDMENDE

Cassetten-Recorder

Zwei Cassetten-Recorder, die jederzeit aufnahmebereit sind: durch ein eingebautes, hochempfindliches Elektret-Kondensatormikrofon und durch Batterie/Netz-Anschluß! Das elegante, flache Styling gewährleistet ideale Handlichkeit und Bedienbarkeit. Tragbare Cassetten-Recorder von NORDMENDE, die in ihrer Klasse hervorragende Aufnahme- und Wiedergabequalität bieten.

GALAXY-astrocorder AUTOMATIC-recorder

1 Watt Musikleistung; eingebautes Elektret-Mikrofon; eingebautes Netzteil; Gleitregler für Lautstärke und Tonblende; 3stelliges Bandzahlwerk; Bandendabschaltung bei Aufnahme und Wiedergabe; Anschlüsse für Ohrhörer/Lautsprecher, Mikrofon mit Fernbedienung, TA/TB/Radio.
Ausführung: Schwarz.



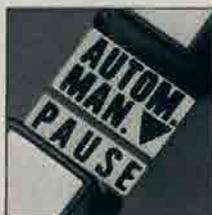
Eingebautes Mikrofon
Beide Geräte haben das hochempfindliche Elektret-Mikrofon - so "hellhörig", daß Sie auch aus größerer Entfernung Flüsteröne deutlich aufnehmen können.



CrO₂-Automatik
Durch das Einlegen von CrO₂-Cassetten erfolgt die Umschaltung automatisch. Außerdem haben beide Recorder ein Bandzahlwerk mit Null-Rückstellung.



Anzeigeelement
mit Doppelfunktion für Aufnahmeaussteuerung und **Batteriekontrolle** sind bei beiden Geräten selbstverständlich.



Aufnahmeaussteuerung
Der GALAXY-astrocorder ist ausgerüstet mit Umschalter für manuelle auf automatische Aufnahmeaussteuerung und mit einer **Pausentaste** zum schnellen Unterbrechen der Aufnahme.

Cassetten-Vergnügen schönster Form!



Technische Daten

Uhrenradios	DIGITAL-CLOCK	COUNTRY-CLOCK	CITY-CLOCK	ASTRO-CLOCK	VARIO-CLOCK 4000	RADIO-CLOCK 4000
Wellenbereiche	U, M	U, M	U, M	U, M, L, K (19-49 m)	U, M, L, K (19-49 m)	U, M, L, K (19-49 m)
Transistoren, Dioden, Gleichrichter, IC's	12/10/-/-	13/14/-/1	20/16/1/1	20/16/1/1	18/11/1/1	16/21/1/4
AM/FM-Antennen	x/x	x/x	x/x	x/x	x/x	x/x
Klangregler	-	-	x	x	x	x
Musikleistung in Wall (DIN 45 324)	0,8	0,8	0,8	0,8	3	4
Abschaltautomatik	1/5 Std.	1 Std.	1 Std.	1 Std.	1 Std.	1 Std.
Abmessungen in mm:	Breite	315	270	315	310	315
	Höhe	80	90	105	105	110
	Tiefe	140	155	180	180	185
Gewicht in kg	1,7	1,3	2,3	2,3	2,2	2

Rundfunkgeräte (mono) Stereogeräte	NORMA	ELEKTRA	FIDELIO	Spectra- phonic 4005	5008 ST	6005 ST	6005 SP	6005 SC	6005 SCP
Wellenbereiche	U, M	U, M, K (49 m)	U, M, L, K (19-49 m)	U, M, L, K (49 m)	U, M, L, K				
Transistoren, Dioden, Gleichrichter, IC's	10/8/1/-	10/8/1/-	9/10/1/-	8/4/1/1	25/12/1/1	25/15/2/1	25/15/2/1	41/23/2/1	41/23/2/1
AM/FM-Antennen	x/x	x/x	x/x	x/x	x/x	x/x	x/x	x/x	x/x
Klangregler	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Musikleistung in Wall (DIN 45 324)	3	3	4	5	2 x 15				
Anschlüsse:	Lautsprecher TA/TB	x	x	x	x/x	x/x	x/x	x/x	x/x
	ext. Antenne	FM	FM	-	FM/AM	FM/AM	FM/AM	FM/AM	FM/AM
Abmessungen in mm:	Breite	480	480	500	600	505	555	700	700
	Höhe	105	105	120	145	105	100	115	195
	Tiefe	140	140	160	155	200	200	370	375
Gewicht in kg	2,2	2,2	2,4	4	4,8	5	9,8	9,3	11,5

HIFI-Stereo-Anlagen	7020 ST	7020 SP (1)	7020 SC (2)	8020 SP (3)	8040 ST	8040 SP (4)	8025 SCP (5)	
HIFI nach DIN 45 500	x	x	x	x	x	x	x	
Wellenbereiche	U, M, L, K	U, M, L, K	U, M, L, K	U, M, L, K	U, M, L, K	U, M, L, K	U, M, L, K	
Transistoren/Dioden/Gleichr./IC's	37/59/3/5	37/59/3/5	52/64/3/5	39/22/3/6	52/40/3/6	52/40/3/6	46/28/2/2	
UKW-Empfindlichkeit (40 kHz Hub und S/N = 26 dB)	1,5 µV an 240 Ω	1,5 µV an 240 Ω	1,5 µV an 240 Ω	1,4 µV an 60 Ω				
AM-Unterdrückung: Δf = 15 kHz; fm = 70 Hz; m = 30%; Im = 1 kHz	58 dB	58 dB	58 dB	58 dB	58 dB	58 dB	58 dB	
Capture ratio Ue = 1 mV; Δf = 40 kHz; Im = 1 kHz; Störabst. 30 dB	1,5 dB	1,5 dB	1,5 dB	1,5 dB	1,5 dB	1,5 dB	1,9 dB	
FM-Geräuschspannungsabstand Pa = 2 x 50 mW	50 dB	50 dB	50 dB	55 dB	55 dB	55 dB	55 dB	
NF-Übertragungsbereich (UKW)	40 Hz ... 6,3 kHz ... 6,3 kHz ... 15 kHz ± 1 dB ± 2 dB	40 Hz ... 6,3 kHz ... 6,3 kHz ... 15 kHz ± 1 dB ± 2 dB	40 Hz ... 6,3 kHz ... 6,3 kHz ... 15 kHz ± 1 dB ± 2 dB	40 Hz ... 6,3 kHz ... 6,3 kHz ... 15 kHz ± 1 dB ± 2 dB	40 Hz ... 6,3 kHz ... 6,3 kHz ... 15 kHz ± 1 dB ± 2 dB	40 Hz ... 6,3 kHz ... 6,3 kHz ... 15 kHz ± 1 dB ± 2 dB	40 Hz ... 6,3 kHz ... 6,3 kHz ... 15 kHz ± 1 dB ± 2 dB	40 Hz ... 6,3 kHz ... 6,3 kHz ... 15 kHz ± 1 dB ± 2 dB
Klirrfaktor (Antenne bis Lautsprecher) (Ue = 1 mV; Im = 1 kHz; Δf = 75 kHz)	≤ 0,7%	≤ 0,7%	≤ 0,7%	≤ 0,5%	≤ 0,5%	≤ 0,5%	≤ 0,5%	
Stereo-Übersprechdämpfung (Ue = 1 mV; Im = 1 kHz; Δf = 46 kHz)	≥ 33 dB	≥ 33 dB	≥ 33 dB	≥ 35 dB	≥ 35 dB	≥ 35 dB	≥ 35 dB	
Musikleistung	2 x 30 W	2 x 30 W	2 x 30 W	2 x 35 W	2 x 55 W	2 x 55 W	2 x 40 W	
Sinustleistung	2 x 20 W	2 x 20 W	2 x 20 W	2 x 20 W	2 x 40 W	2 x 40 W	2 x 25 W	
Klirrfaktor (in %) b. Nennausgangsleistung	≤ 1%	≤ 1%	≤ 1%	≤ 0,3%	≤ 0,3%	≤ 0,3%	≤ 0,3%	
Leistungsbandbreite	25...30 000 Hz	25...30 000 Hz	25...30 000 Hz	20...60 000 Hz	15...80 000 Hz	15...80 000 Hz	20...70 000 Hz	
Übertragungsbereich	20...20 000 Hz ± 1,5 dB	20...20 000 Hz ± 1,5 dB	20...20 000 Hz ± 1,5 dB	20...20 000 Hz ± 1,5 dB	20...20 000 Hz ± 1,5 dB	20...20 000 Hz ± 1,5 dB	20...20 000 Hz ± 1,5 dB	
Eingangsempfindlichkeit, 1. Nennausgangsleistung	TB-Aufnahme 350 mV/470 kΩ TA-Wiedergb. 4 mV/47 kΩ TA-Krist. 350 mV/470 kΩ	0,5 mV/ kΩ 350 mV/470 kΩ 4 mV/47 kΩ 350 mV/470 kΩ	0,5 mV/ kΩ 350 mV/470 kΩ 4 mV/47 kΩ 350 mV/470 kΩ	1 mV/ kΩ 200 mV/470 kΩ 2 mV/47 kΩ 50 mV/68 kΩ	1 mV/ kΩ 200 mV/470 kΩ 2 mV/47 kΩ 50 mV/68 kΩ	1 mV/ kΩ 200 mV/470 kΩ 2 mV/47 kΩ 50 mV/68 kΩ	1 mV/ kΩ 400 mV/470 kΩ 4 mV/47 kΩ	
	Übersprechdämpfung zwischen den NF-Kanälen	1 kHz = 45 dB 10 kHz = 35 dB	1 kHz = 45 dB 10 kHz = 35 dB	1 kHz = 45 dB 10 kHz = 35 dB	1 kHz = 50 dB 10 kHz = 45 dB	1 kHz = 55 dB 10 kHz = 40 dB	1 kHz = 55 dB 10 kHz = 40 dB	1 kHz = 55 dB 10 kHz = 45 dB
Ausgänge: Lautsprecher Stereo-Kopfhörer	4 x 4 Ω min 1 x 4...2000 Ω	4 x 4 Ω min 1 x 4...2000 Ω	4 x 4 Ω min 1 x 4...2000 Ω	4 x 4 Ω min 1 x 4...2000 Ω	4 x 4 Ω min 1 x 4...2000 Ω	4 x 4 Ω min 1 x 4...2000 Ω	4 x 4 Ω min 1 x 4...2000 Ω	
Gehäuseausführungen	Schwarz	Schwarz	Schwarz	alufarbig	nußbaumfbg./Schw., Weiß/Schwarz, Schwarz	alufarbig	alufarbig/Schwarz	
Abmessungen in cm (Breite x Höhe x Tiefe)	58 x 12 x 32	58 x 20 x 38	76 x 12 x 39	68 x 19 x 38	80 x 12 x 34	68 x 19 x 38	68 x 18 x 36	

(1) mit HIFI-Automatik-Plattenspieler Elac 810 (Magnetsystem D-155-17)
 (2) mit Stereo-Cassettenrecorder
 (3) mit HIFI-Automatik-Plattenspieler Dual 1225 (Shure-Magnetsystem M 75, Typ D)

(4) mit HIFI-Automatik-Plattenspieler Dual 1226 (Shure-Magnetsystem M 75, Typ D)
 (5) mit HIFI-Automatik-Plattenspieler Dual 1225 (Shure-Magnetsystem M 75, Typ D) und HIFI-Stereo-Cassettenrecorder mit Aussteuerungs-Automatik

te haben so viele Vorzüge!

Recorder-Kombinationen	FAN + recorder	IDOL + recorder	citycorder 434	transita + recorder
Wellenbereiche	U, M	U, M, L, K (19-49 m)	U, M, L, K (19-49 m)	U, M, L, K 1 (49 m), K 2 (16-41 m)
Transistoren, Dioden, Gleichrichter, IC's	13/7/1/-	16/16/1/-	16/16/1/-	14/15/1/2
Klangregelung	Schalter	Regler	Regler	Regler
Musikleistung in Watt (DIN 45 324)	2	3	3	7
Stromversorgung:				
Netz	x	x	x	x
Batterie	4 Mono	6 Mono	6 Mono	6 Mono
Aussteuerung:				
automatisch	-	x	x	x
manuell	x	-	-	-
Anzeige-Instrument:				
Aussteuerung	x	-	-	-
Batteriekontrolle	x	-	-	x
eingebautes Mikrofon	x	x	x	x
Bandzählwerk	-	-	-	x
Bandendab- bei A/W	x	x	x	x
schaltung: bei allen Funktionen	-	-	-	x
Pausentaste	x	x	x	x
Frequenzumfang in Hz	100-8000	80-10 000	80-10 000	63-12 500
Tonhöschwankung	< 0,45%	< 0,35%	< 0,35%	< 0,25%
CrO ₂ -Umschaltung	-	x	x	x
Mithörkontrolle bei Aufnahme	Schalter	Regler	Regler	Regler
Oszillatorfrequenzumschalter	-	x	x	x
Anschlüsse:				
TA/TB	x	x	x	x
Ohrhörer/Lautspr.	x	x	x	x
Mikro m. Fernbed.	x	x	x	x
Abmessungen in mm:				
Breite	320	350	350	390
Höhe	190	190	190	238
Tiefe	90	80	80	95
Gewicht in kg ohne Batterien	2,7	3,2	3,2	3,3

Cassetten-Recorder	AUTOMATIC recorder	GALAXY astrocorder	HIFI stereo-recorder 6000	HIFI stereo-recorder 3000 ¹⁾
Aussteuerung:				
automatisch	x	x	x	x
manuell	-	x	x	x
Aussteuerungsinstrumente	x	x	x x	x x
eingebautes Mikrofon	x	x	-	-
Zählwerk mit Rücksteller	x	x	x	x
Memory-Taste	-	-	x	-
Bandendab- schaltung:				
bei A/W	x	x	x	x
bei allen Funktionen	-	-	x	x
Pausentaste	-	x	x	x
Klangregelung	x	x	-	-
Musikleistung in Watt (DIN 45 324)	1	1	-	-
Frequenzumfang in Hz	80-10 000	80-10 000	40-12 500	40-14 000
Tonhöschwankung	< 0,35%	< 0,35%	< 0,25%	< 0,2%
Stromersorg.: Netz/Batterie	x / x	x / x	x / -	x / -
CrO ₂ -Umschaltung	x	x	x	x
Dolby/DNL	-	-	x / -	x / x
Transistoren, Dioden, Gleichrichter, IC's	11/2/2/-	11/2/2/-	37/21/4/-	62/59/2/4
Anschlüsse:				
TA/TB/Radio	x	x	x	x / x / x
Mikrofon	x	x	x	x
Lautspr./Hörer/Monitor	x / x / -	x / x / -	- / x / -	- / - / x
Start-Stop-Fernbedienung	x	x	-	x
Monitor-Aufnahme	x	x	x	x
Abmessungen in mm:				
Breite	280	280	345	345
Höhe	70	70	95	100
Tiefe	210	210	230	245
Gewicht in kg ohne Batterien	2,3	2,3	4,8	4,8

¹⁾ DIN 45 500

Transistorkoffer	essex	mambo	CAMBRIDGE	dixieland	transita	transita de Luxe	OXFORD	GLOBEMASTER	GALAXY - mesa 9000
Wellenbereiche	U, M	U, M, K (19-49 m)	U, M, K (49 m)	U, M, L, K (49 m)	U, M, L, K (19-49 m)	U, M, L, K (19-49 m)	U, M, L, K 1 (49 m), K 2 (16-49 m)	U, M, L, 3 x KW	U, M, L, 14 x KW
autom. Scharfabsimmung (AFC)	-	-	-	-	-	-	-	x	x
Transistoren, Dioden, Gleichrichter, IC's	9/7/1/-	10/7/1/-	11/5/1/-	11/7/1/-	9/10/1/-	9/10/1/-	10/10/1/-	7/14/1/2	31/25/1/1
Klangregelung	-	-	-	Regler	Regler	Regler	Regler	2 Regler	2 Regler
Musikleist. in Watt (DIN 45 324)	0,6	0,6	0,6	1,5	4	4	2	7	4
Stromversorgung:									
eing. Netzteil	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Batterie	4 Mignon	4 Mignon	4 Mignon	6 Baby	6 Baby	6 Baby	6 Mono	6 Mono	6 Mono/Fremd Akku 4 G x 3 S
Anschlüsse:									
TA/TB	-	-	-	x	x	x	-	x	x
Ohrhörer/Lautspr.	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Abstimm-Instrument	-	-	-	-	-	-	-	x	x
KW-Lupe/gespreizte KW-Bänder	-	-	-	-	-	-	x / x	x / 2	- / 11
Abmessungen in mm:									
Breite	210	210	210	280	290	290	310	375	490
Höhe	120	140	130	150	170	170	200	200	270
Tiefe	60	60	60	80	80	80	95	90	120
Gewicht in kg ohne Batterien	0,8	0,8	0,9	1,4	1,8	1,8	1,8	2,8	7,0

Liebe zum Detail - das ist

NORDMENDE

**So schick, so perfekt – das ist Technik
von NORDMENDE – dem Hersteller
von Spectra!**



Spectra ist eben Spectra!

NORDMENDE