

Das ist NORDMENDE colorvision CCS

NORDMENDE

colorvision CCS

Super-8-Filme auf
dem Bildschirm Ihres
Fernsehgerätes!



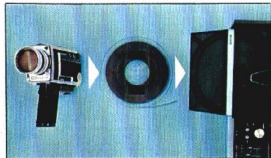
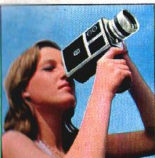
NORDMENDE colorvision CCS -

ein elektronischer Super-8-Filmabtaster, mit dem Sie Super-8-Filme jeglicher Art auf den Bildschirm Ihres Fernsehers übertragen können. Ohne Projektor, ohne Leinwand und ohne Raumabdunklung sehen Sie zu jeder Zeit Ihr Wunschprogramm. colorvision CCS wird einfach an die Antennenbuchse Ihres Fernsehers angeschlossen.

Ob Sie colorvision CCS beruflich oder privat einsetzen, ob Sie selbst Filmen oder das wachsende Angebot vorproduzierter Super-8-Filme nutzen, die Vorteile von colorvision CCS sind überzeugend.

Offene Filmspulen lassen sich mit einem Adapter leicht in die Filmcasette einsetzen. Die Einfädelung des Films in das Gerät erfolgt automatisch.

colorvision CCS und Fernsehapparat bilden ein perfektes audiovisuelles System zur Vorführung von Super-8-Filmen.



Technische Besonderheiten colorvision CCS

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

Technische Daten

Elektronisches flying-spot-Abtastergerät für Super-8-Farb- und Schwarzweiß-Film. Abspielereinheit zum Anschluß an ein oder mehrere Fernsehgeräte oder Monitore. Fernsehnorm: CCIR, PAL. Netzversorgung: 220 V/50 Hz; Leistungsaufnahme 160 Watt. Signal-Ausgänge: Video (FBAS) 1 Vss an 75 Ohm HF-Kanal 34-38 einstellbar. Ton: 1 V an 10 kOhm. Signal-Eingänge: HF (Antenne durchschreibbar), Ton: Mikrofon 0,5 mV an 2 kOhm, Platte 1 mV an 2 kOhm. Bildauflösung: 4 MHz. Filmtransport: Konstanter Filmvorschub, umschaltbar von 16% auf 25 Bilder/sec. und auf Standbildwiedergabe. Spielzeit: Abhängig von Filmstärke, zur Zeit 19 Minuten bei 25 Bildern/sec. und Lichtton, 28 Minuten bei 16% Bildern/sec. und Lichtton. Die Lautzeiten bei Magnettonfilmen verringern sich geringfügig. Ton: Licht- oder Magnettonwiedergabe, umschaltbar. Magnettonaufnahme mit Aussteuerungsautomatik. Ausführung: alufarbig/Anthrazit. Abmessungen: Breite 615 mm, Höhe 210 mm, Tiefe 370 mm, Gewicht: 26 kg

24377

VW 1/2/77 Norddeutsche Meade Rundfunk KG, Postfach 44 85 66, 2600 Bremen 44. Änderungen und Liefermöglichkeiten vorbehalten. Printed in W.-Germany

NORDMENDE

Programm- Illustrierte 77



TelePlay



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

NORDMENDE und Ihr Fachhändler: Partner, auf die Sie vertrauen können!

Inhalt:



Farbfernsehgeräte
Seite 8-33



Schwarzweiß-
Fernsehgeräte
Seite 34-41



Uhrenradios
Heimsuper mono
Seite 42-45



Stereo-Anlagen
HiFi-Stereophonie
HiFi-Stereo-Recorder
Lautsprecherboxen
Seite 46-53



Transistorkoffer
Recorder-
Kombinationen
Cassetten-Recorder
Seite 54-61

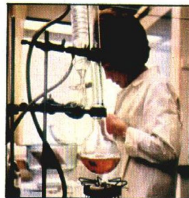


AV-System
colorvision CCS
Seite 64

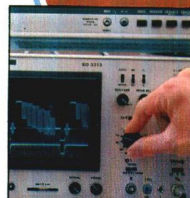


NORDMENDE-Qualität – in über 1000 Einzelkontrollen auf 5 Prüfstrecken bestätigt!

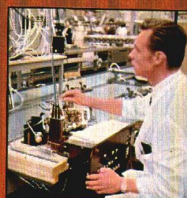
Kein Farbfernsehgerät, das nicht jeden einzelnen der strengen Tests eines Kontrollsystems mit 5 Prüf-
strecken einwandfrei bestanden hat, verläßt das Werk!



**Prüfstrecke 1:
Das Material-
Untersuchungs-labor.**
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.



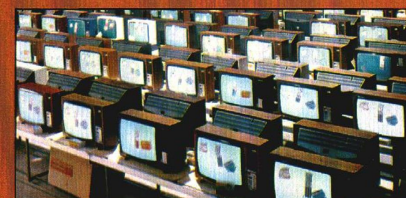
**Prüfstrecke 2:
Die Punkt-für-Punkt-
Kontrolle.**
399 bis 704 verschiedene
Tests an allen Hauptbau-
gruppen. Unabhängig vor-
genommen von den vielen
Prüfungen der Einzelbau-
gruppen.



**Prüfstrecke 3:
Chassis-Endprüfung
am Band.**
20 bis 50 Einzelprüfungen.
Dazu Zwischenprüfung der
Baugruppen und Qualitäts-
kontrollen unter Sonder-
bedingungen wie Fall-,
Rüttel- und Klimatasts.



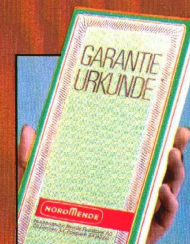
**Prüfstrecke 4:
Die Geräte-Total-Prüfung.**
21 verschiedene Tests.
Die NORDMENDE-Sende-
zentrale versorgt alle Meß-
stationen im Haus mit Test-
signalen für Bild- und Ton-
prüfungen – auch unter
Extrembedingungen.



Prüfstrecke 5:
Nochmalige Qualitätskontrollen nach bereits vielfacher Prüfung
der Geräte (Sogar versandfertige Modelle werden in Stich-
proben wieder ausgepackt und ein weiteres Mal überprüft.)
Die härteste Prüf-Etappe: der **25-Stunden-Streß-Test!**
1. **1 Stunde Funktionstest** mit minuziöser Kontrolle aller
Funktionen unter Höchstbelastung.
2. Anschließend: **24-Stunden-Dauerlauf-Test.** Hier muß jedes
Gerät beweisen, daß es unter extremer Dauer-Beanspruchung
perfekt funktioniert.



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. Ein 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!

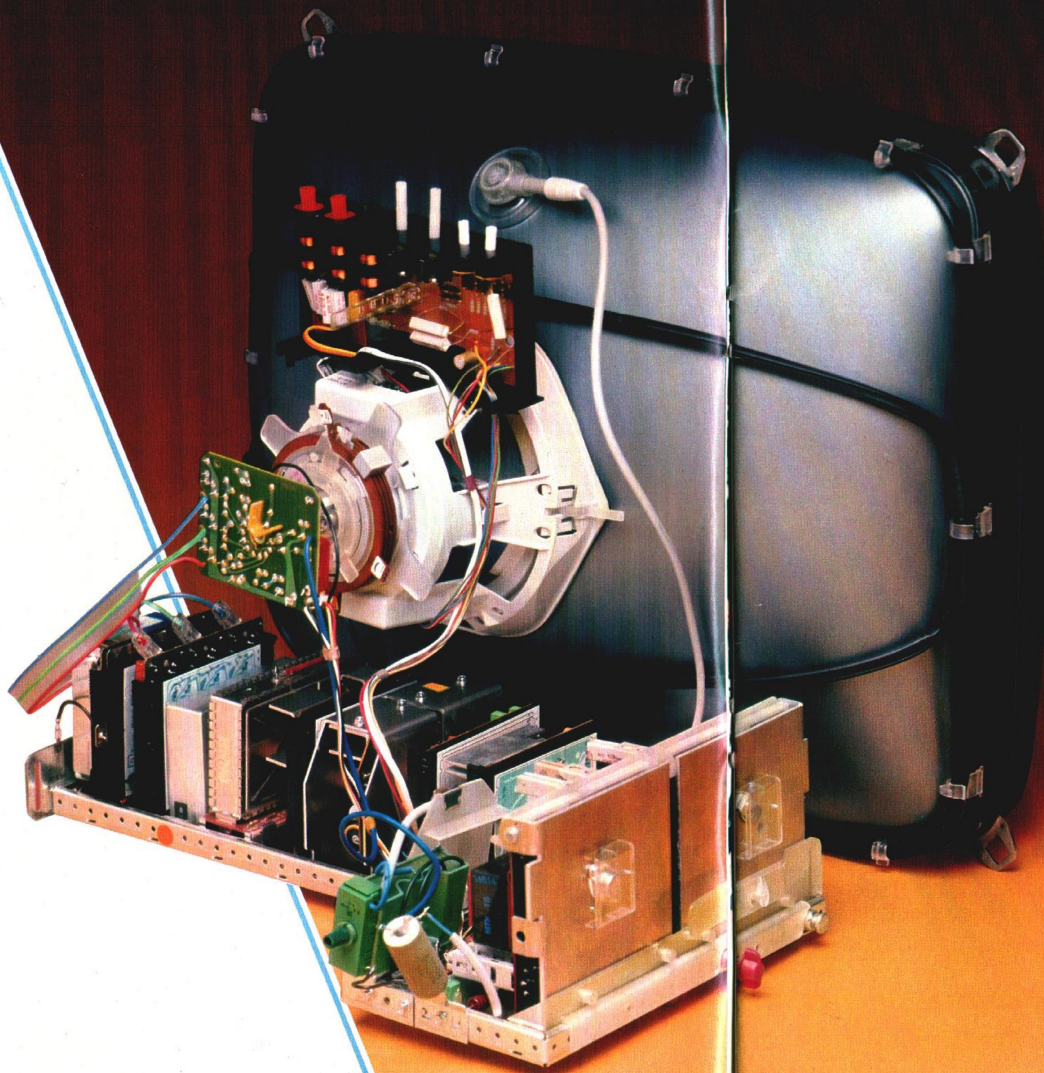


**Die NORDMENDE-
Garantie-Urkunde.**
Beim Kauf eines
NORDMENDE-Gerätes er-
halten Sie vom Fachhändler
eine Garantie-
Urkunde. Darin sind die
Garantie-Leistungen von
NORDMENDE und die des
Fachhändlers festgelegt.



spectra
System
Kalt 2

Neu bei NORDMENDE:



System Kalt 2

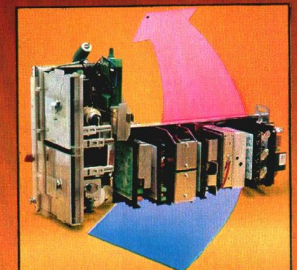
...denn Kalt verlängert die Lebensdauer!

Spectra System Kalt² ist 2fach kalt!

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

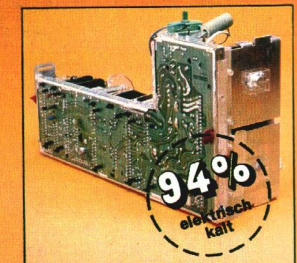
Thermisch kalt – das bedeutet:

Die Elektronik wird nicht mehr durch erwärmte, aufsteigende Luft aufgeheizt. Die Warmluft 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!



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-Belastung wie großer Kälte und großer Hitze haben die Langlebigkeit und Sicherheit der SK²-Technik klar unter Beweis gestellt.



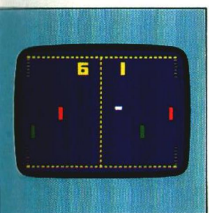
spectra System Kalt 2

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.

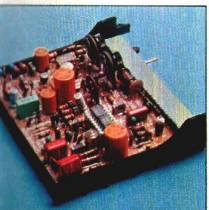
Das netzgetrennte Kalt-Modul-System ist zukunftsicher und problemlos!

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 Ablenktheit und Konvergenzschaltung sind im System Kalt² ein integriertes Ganzes!



Elektronik-Spielsat

Das Zusatz-Spielsat COLOR-TelePlay kann jetzt bei jedem NORMMENDE-Modell mit SK²-Technik den Bildschirm in ein farbiges Spielfeld verwandeln – für Pelota, Fußball, Schießen u. v. a.!



Überdimensionierte Module!

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

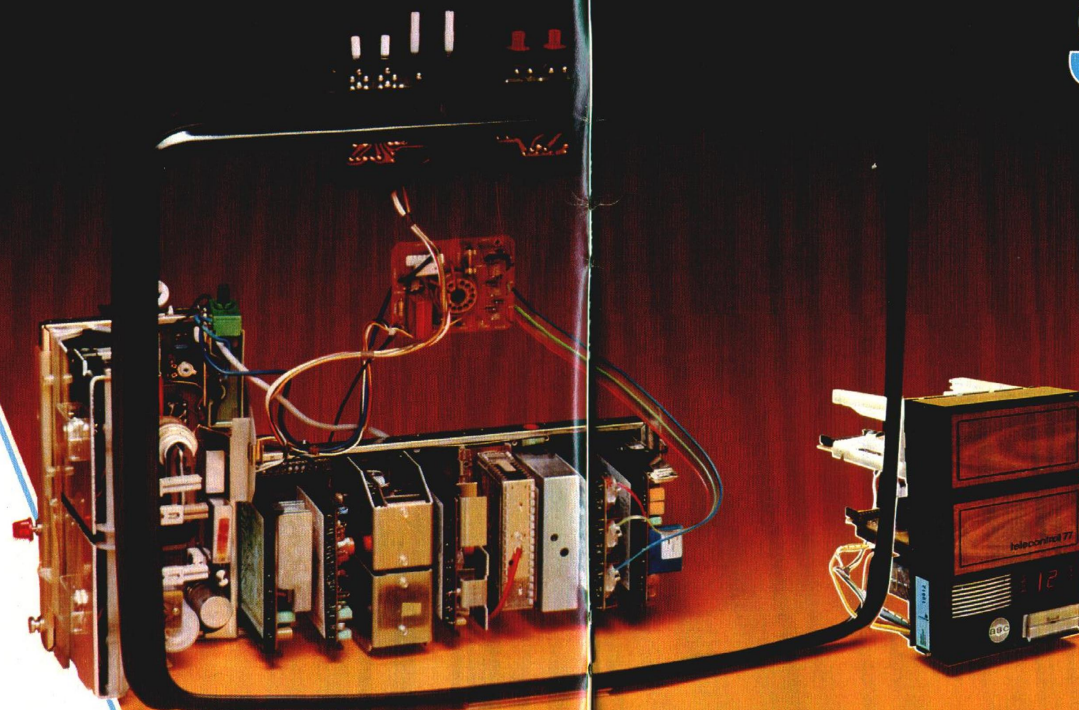


Höchstmögliche Modulisierung – darum so problemlos!

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.

Das sind die großen Vorzüge der neuen Spectra-SK²-Technik

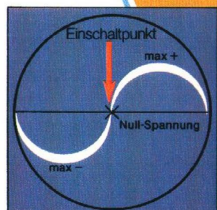
System Kalt 2



System Kalt² spart Energie!

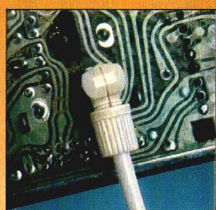
Durch das Kalt-Modul-System und die Rückgewinnung von Energie, die sonst als Wärme verloren geht, sind die neuen Spectra besonders sparsam im Energie-Verbrauch!

Und alles das so attraktiv im Preis!



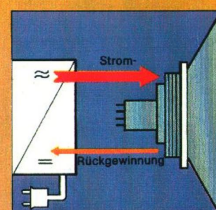
Nullspannungs-Einschaltung – darum so langlebig!

Die neue, elektrisch kalte Einschalt-Technik verhindert Verschleiß, örtliche Überhitzung und Modulstreß durch „Elektroschocks“ bei hoher Anfangsspannung.



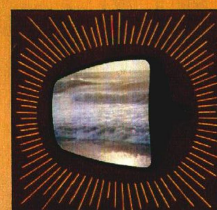
Noch besserer Empfang – durch optimale Antennenausnutzung!

Die Netztrennung erlaubt Direkt-Anschluß des Antennenkabels an das Tuner-Modul. Störstrahlung und Geisterbilder durch Direktstrahlung sind ausgeschlossen.



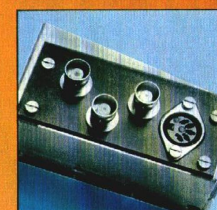
Weniger Stromverbrauch – durch Kalt-Module und Energie-Rückgewinnung!

Sie sorgen zusammen mit der selbstkonvergierenden Bildröhre für ein hochbrillantes Farbbild – und das für viele, viele Jahre. Denn: Kalt verlängert die Lebensdauer!



Extrem kalte Active-Load-Video-Endstufen!

Sie sorgen zusammen mit der selbstkonvergierenden Bildröhre für ein hochbrillantes Farbbild – und das für viele, viele Jahre. Denn: Kalt verlängert die Lebensdauer!



Leichter Anschluß von Zusatzgeräten – darum so zukunftsicher!

Ohne den Einbau von Trenntrastros können z. B. direkt angeschlossen werden: Aufzeichnungsgeräte, Filmvorführgeräte, Elektronik-Spiele 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-SK²-COLOR DeLuxe TM₄ infra ist die konsequente Weiterentwicklung der großen, begeisterten Spectra-Modelle. Mit dem eleganten TeleMetric-Centrum für einfache, individuelle Bild-/Ton-Regie. Selbstverständlich hat dieses Spectra-Top-Modell die neue Spectra-SK²-Technik: die 2fach kalte Technik verlängert die Lebensdauer und sichert ein brillantes Farbergebnis für viele, viele Jahre. Dazu die neue Eleganz! Spectra-SK²-COLOR DeLuxe TM₄ infra hat soft-line-Look. Ein besonderer Komfort dieses Spectra: Der drahtlose asc-infra-Kopfhörer ist serienmäßig dabei. Lassen Sie sich diesen Spectra bei Ihrem Fachhändler zeigen – Sie werden begeistert sein!

Spectra-SK²-COLOR DeLuxe TM₄ infra
 66-cm-Panorama-Rechteck-Farbbildschirm mit Inline-Technik; Ultraschall-Fernbedienung Telecontrol IV; asc-infra-System (einschließlich asc-infra-Kopfhörer); Elektronen-Auge; 3 TeleMetric-Instrumente; asc-Buchse; Netz-Schlüsseltaste; soft-line-Ausführung; AFC-Feinabstimmung; 10-Watt-Konzertlautsprecher (14 Watt Spitzenleistung!); nachträglicher Einbau PAL/Secam-Decoder CCIR und CCIR FR und Anschluß an audiovisuelle Systeme möglich; Farbort-Bild und -Ton aus Bereitschaftsstellung. 27 IC's, 22 Transistoren, 191 Dioden und Gleichrichter. Auf Wunsch lieferbar: formschöner Fuß (Schwarz oder Weiß).
 Abmessungen: Breite 780 mm, Höhe 525 mm, Tiefe 440 mm

Liebe zum Detail – das ist NORDMENDE

System Kalt 2

3 Jahre Garantie auf die Bildröhre!

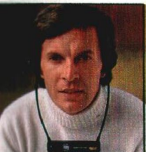


Technik und Schönheit, die begeistern...
 Jeder NORDMENDE-Fernseher hat so viele Vorzüge, die begeistern! Nachfolgend einige wichtige Details. Fragen Sie Ihren Fachhändler!

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

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 an (bei Sound-Stop getrennte Dioden-Anzeige).



Drahtloser asc-infra-Kopfhörer
 Serienmäßig dabei! Leicht, frisur-schonend. Der bringt Sie ins Wohnzimmer!



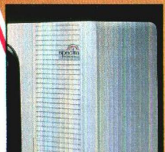
Electronen-Auge
 Die dezente Leuchtdiode-Anzeige für die Programmwahl und 2 Betriebsanzeigen: Fernbedienung, Bereitschaftsstellung.



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



Netz-Schlüsseltaste
 Die praktische Taste, die Sie einfach herausziehen, um den Fernsehörer zu hören bzw. Tonband, wenn z. B. Ihre Kinder mal nicht fernsehen sollen.



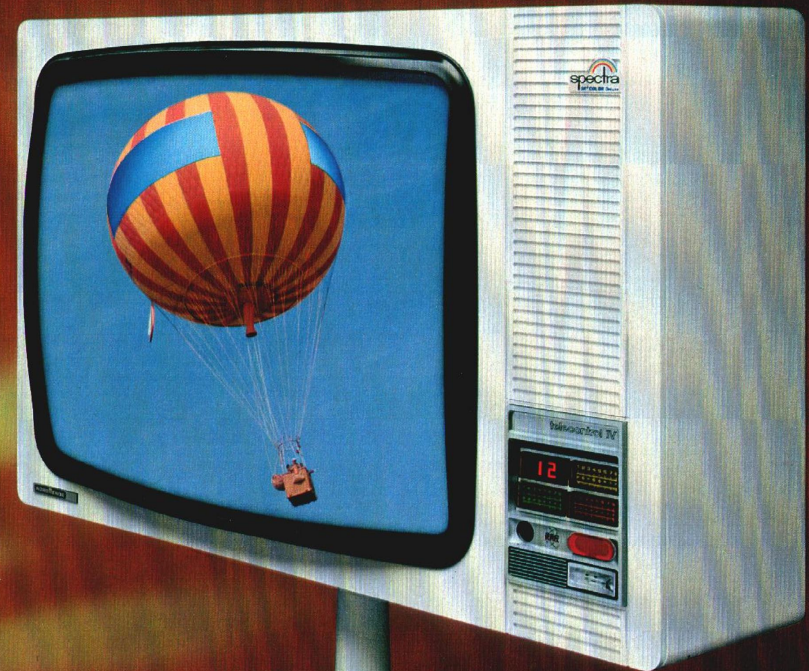
10-Watt-Konzertlautsprecher
 Ein kraftvoller Frontlautsprecher mit 10 Watt Musikleistung (14 Watt Spitzenleistung!) sorgt dafür, daß bei Spectra nicht nur das Bild, sondern auch der Ton ein voller Genuß ist!



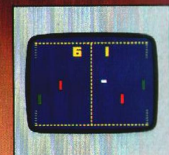
10 schicke Ausführungen
 Spectra-Rot, -Weiß, -Schwarz, -Orange, -Grün, Edelholz mittel-dunkel, Nußbaum natur, Eiche, Teak, Rio-Pal-sander.

Neu! Spectra-SK²-Technik und TeleMetric-Centrum:

Spectra-SK²-COLOR DeLuxe TM₄ infra!



Drahtlose Fernbedienung durch Telecontrol IV mit teletimer!
 Alle wichtigen Funktionen durch leichteste Berührung fernbedienen. 12 Programme direkt anwählen und alle diese Funktionen bequem vom Sessel aus steuern: Farbsättigung, Helligkeit, Lautstärke, Sound-Stop, Ein/Aus. Mit dem teletimer können Sie das selbsttätige Ein- und Ausschalten bis zu 2 Stunden vorprogrammieren.



Neu: COLOR-TelePlay
 10 interessante Ball- und Schießspiele in Farbe auf dem Bildschirm durch ein Zusatzgerät für jedes NORDMENDE-Modell mit System Kalt². Oder bereits eingebaut beim Spezial-Fernseher Spectra-SK²-COLOR TelePlay! Siehe Seite 32/33!

Neu! Und so begeisternd schön! Spectra mit den großen DeLuxe-Vorteilen!



Schönheit und Eleganz – passend zu Ihrer Einrichtung. SK²-Technik für verlängerte Lebensdauer, Farbbrillanz von Rand zu Rand. Das ist Spectra. Charakteristisch für ›Spectra-SK²-COLOR DeLuxe TM‹ und ›LzUT‹ ist das TeleMetric-Centrum und für ›Spectra-SK²-COLOR DeLuxe SX‹ die Strato-Selectronic des Bedienungs-Zentrums. Als besonders exklusive, betont wohnliche Ausführung präsentiert sich das Schrankmodell ›Spectra-SK²-COLOR DeLuxe LzUT‹ – mit aufklappbaren Türen, die sich auch geöffnet in die ausgewogene Harmonie des Designs einfügen.

Spectra-SK²-COLOR DeLuxe TM

66-cm-Panorama-Rechteck-Farbbildschirm mit Inline-Technik; Ultraschall-Fernbedienung Telecontrol IV; nachträglicher Einbau eines asc-infra-Nachrüstsets zum drahtlosen Fernsehempfang durch Kopfhörer möglich; ›Electronen-Auge‹; asc-Buchse; asc-Buchse; Netz-Schlüsseltaste; soft-line-Ausführung; AFC-Feinabstimmung; 10-Watt-Konzertlautsprecher (14 Watt Spitzenleistung!); nachträglicher Einbau PAL/Secam-Decoder CCIR und CCIR FR und Anschluß an audiovisuelle Systeme möglich; Sofort-Bild und -Ton aus Bereitschaftsstellung; 4 IC's, 70 Transistoren, 183 Dioden und Gleichrichter. Auf Wunsch lieferbar: formschöner Fuß (Schwarz oder Weiß).
Abmessungen: Breite 780 mm, Höhe 525 mm, Tiefe 440 mm

Spectra-SK²-COLOR DeLuxe LzUT

Wie Spectra-SK²-COLOR DeLuxe TM.
Ausführungen: Spectra-Weiß, Nußbaum natur, Rio-Palisander, Eiche
Abmessungen: Breite 830 mm, Höhe 860 mm, Tiefe 485 mm

Spectra-SK²-COLOR DeLuxe SX

66-cm-Panorama-Rechteck-Farbbildschirm mit Inline-Technik; 12 Strato-Selectoren für die Programmwahl; elektronische Gleitregler für Lautstärke, Farbe, Kontrast, Helligkeit; 2 Rota-Regler für Farbton und Klang; Electronen-Auge; asc-Buchse; Netz-Schlüsseltaste; soft-line-Ausführung; AFC-Feinabstimmung; 10-Watt-Konzertlautsprecher (14 Watt Spitzenleistung!); nachträglicher Einbau PAL/Secam-Decoder CCIR und CCIR FR und Anschluß an AV-Systeme möglich. 13 IC's, 44 Transistoren, 113 Dioden und Gleichrichter. Auf Wunsch lieferbar: formschöner Fuß (Schwarz oder Weiß).
Abmessungen: Breite 775 mm, Höhe 525 mm, Tiefe 440 mm



Spectra-SK²-COLOR DeLuxe SX



Spectra-SK²-COLOR DeLuxe LzUT

Liebe zum Detail – das ist NORDMENDE

System Kalt 2

3 Jahre Garantie auf die Bildröhre!



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

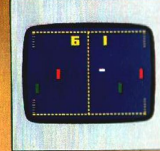
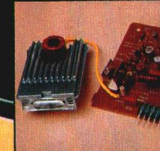
System Kalt 2
Mit dem neuen Spectra-Kalt-Modulsystem haben NORDMENDE-Ingenieure Computer-Kalt-Technik fürs Farbfernsehen genutzt. Hauptvorteil: Kalt verlängert die Lebensdauer

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 bei ›Spectra-SK²-COLOR DeLuxe TM‹ und ›LzUT‹ getrennt die Intensität von Helligkeit, Farbe und Ton an (bei Sound-Stop getrennte Dioden-Anzeige)

Electronen-Auge
Die dezente Leuchtdiode zeigt die Programmwahl und 2 verschiedene Betriebsanzeigen: Fernbedienung, Bereitschaftsstellung. Bei ›Spectra-SK²-COLOR DeLuxe SX‹ keine Betriebsanzeigen!

Telecontrol IV-Fernbedienung
Drahtlose Fernbedienung für die direkte Wahl von 12 Programmen und mit dem ›teletimer‹ zum vorprogrammierbaren Ein- und Ausschalten (nicht bei ›Spectra-SK²-COLOR DeLuxe SX‹!)



AUDIOELECTRONIC
Das NORDMENDE-System bietet bei allen drei Geräten die Möglichkeit, über asc-Kopfhörer zu hören bzw. Tonband, Cassetten-Recorder, HiFi-Anlage oder Zusatzlautsprecher anzuschließen.

Netz-Schlüsseltaste
Die praktische Taste, die Sie einfach herausziehen, um den Fernseher zu ›sperrern‹, wenn z. B. 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!

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

10-schicke Ausführungen
Spectra-Rot, -Weiß, -Schwarz, -Orange, -Grün, Edelholz mittel-dunkel, Nußbaum natur, Eiche, Teak, Rio-Palisander. Bei ›Spectra-SK²-COLOR DeLuxe TM‹ und ›SX‹.

Elektronik-Spielset
Das Zusatz-Spielset COLOR-TelePlay kann jetzt bei jedem NORDMENDE-Modell mit SK²-Technik den Bildschirm in ein farbiges Spielfeld verwandeln – für Pelota, Fußball, Schießen u. v. a. ! (Oder schon eingebaut als Sondermodell, siehe Seite 32/33.)



Neu! Das De Luxe-Modell mit dem großen Spectra-Komfort!

Das ist Spectra in der neuen DeLuxe-Version -contura-! Außergewöhnlich schön, in soft-line-Ausführung - außergewöhnlich leistungsfähig, mit Kalt²-Technik! Mit seiner neuen Fernbedienung Telecontrol 16 steuern Sie z. B. den Sendersuchlauf, der selbsttätig den nächstliegenden Sender sucht - den Sie dann per Programmtaste „festhalten“ können. 16 Programme lassen sich speichern. Welche Station jeweils eingestellt wird, zeigt Ihnen eine Anzeige auf dem Bildschirm. Und durch Tele-Regie können Sie auch Ihre persönliche Bild-/Ton-Abstimmung programmieren! Ihr Fachhändler informiert Sie gern über diesen großen Spectra-DeLuxe-Komfort!

Spectra-SK²-COLOR DeLuxe contura

66-cm-Panorama-Rechteck-Farbbildschirm mit Inline-Technik; Ultraschall-Fernbedienung Telecontrol 16; Elektronen-Auge; Trioscope; asc-Buchse; Netz-Schlüssel-taste; Tele-Regie; Sendersuchlauf; soft-line-Ausführung; AFC-Feinabstimmung; 10-Watt-Konzertlautsprecher (14 Watt Spitzenleistung!); AV-Anschluß und nachträglicher Einbau PAL/Secam-Decoder CCIR und CCIR FR möglich; Sofort-Bild und -Ton aus Bereitschaftsstellung. 19 IC's, 87 Transistoren, 200 Dioden und Gleichrichter.

Zusätzlich lieferbar: formschöner schwarzer Rechteckfuß.

Ausführung: Silber/metallic-Schwarz

Abmessungen: Breite 755 mm, Höhe 520 mm, Tiefe 440 mm



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



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



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



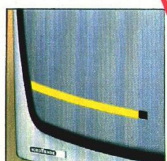
Elektronen-Auge / Trioscope
Duzente Ziffernanzeige für die Programmwahl und 9 verschiedene Betriebsanzeigen: für Farbe, Helligkeit, Lautstärke (jeweils plus und minus), Fernbedienung, Sound-Stop, Bereitschaftsstellung.



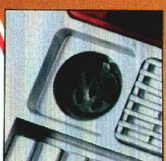
Neu: Tele-Regie
Mit der Tele-Regie-Taste können Sie Ihre individuelle Bild-/Ton-Einstellung speichern, damit sie immer wiederkehrt - auch nach dem Ausschalten!



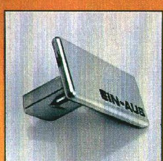
Neu: Sendersuchlauf
Kurz antippen, und der elektronische Suchlauf steuert selbsttätig den nächsten Sender an, den Sie dann mit einer Programmtaste fest programmieren können!



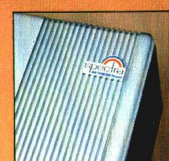
Neu: Optische Anzeige
Sie zeigt Ihnen bei der Sendersuche auf dem Bildschirm durch einen von links nach rechts wandernden gelben Balken, daß der Sendersuchlauf die nächste Station ansteuert.



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



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



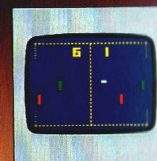
10-Watt-Konzertlautsprecher
Ein kraftvoller Frontlautsprecher mit 10 Watt Musikleistung (14 Watt Spitzenleistung!) sorgt dafür, daß bei Spectra nicht nur das Bild, sondern auch der Ton ein voller Genuß ist!



Das ist die ganz neue Fernbedienung Telecontrol 16!

Mit dem ganz großen Komfort: elektronischer Sendersuchlauf, der selbsttätig den jeweils nächstliegenden Sender sucht (zusätzlich Feinabstimmung).

16 Stationen können durch Programmtasten gespeichert und direkt gewählt werden. Und dazu alle anderen wichtigen Funktionen: Farbsättigung, Helligkeit, Lautstärke, Sound-Stop, Ein/Aus. Bei Bereitschaftsstellung können Sie direkt durch eine der Programmtasten das Gerät wieder einschalten - alles durch leichtes Antippen!



TelePlay als Zusatzgerät
Tennis, Fußball, Schießen und viele andere Spiele in Farbe auf dem Bildschirm spielen! System Kalt² gibt die Möglichkeit - durch das Zusatzgerät COLOR-TelePlay für jedes Modell mit SK²-Technik! (Das Spectra Sondermodell siehe Seite 32/33.)

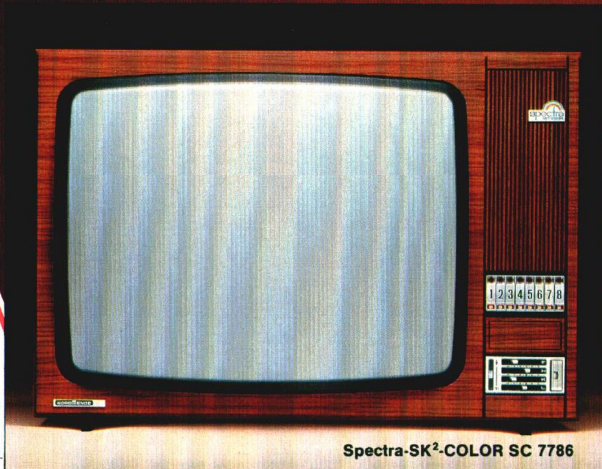


Die neue Spectra-Klasse mit weiteren großen Spectra-Vorzügen!

Zukunftstechnik in soft-line-Eleganz! Spectra-SK²-COLOR UC 7786 hat die ganz neue, drahtlose Fernbedienung Telecontrol 160 mit Sendersuchlauf: Ihr Spectra sucht auf „Fernbefehl“ selbsttätig den nächstliegenden Sender – optisch auf dem Bildschirm zu verfolgen! 16 Stationen können Sie so einstellen und fest programmieren! Und: Uhrzeit wie auch Programmzahl können Sie mit der Display-Taste in den Bildschirm einblenden. Ihre individuelle Bild-/Ton-Einstellung läßt sich durch die Tele-Regie-Taste immer wiederholen! Spectra-SK²-COLOR SC 7786 bedienen Sie elektronisch-leicht direkt am Bedienteil des Gerätes. Spectra gibt's nur beim guten Fachhandel, auf dessen Service Sie vertrauen können.

Spectra-SK²-COLOR UC 7786

66-cm-Panorama-Rechteck-Farbbildschirm mit Inline-Technik; Ultraschall-Fernbedienung Telecontrol 160; Impuls-Control; asc-Buchse; Tele-Regie; Netz-Schlüssel-taste; Tele-Zeit-/Programmanzeige durch Display-Taste; Sendersuchlauf mit Anzeige; AFC-Feinabstimmung; soft-line-Ausführung; 10-Watt-Konzertlautsprecher (14 Watt Spitzenleistung!); AV-Anschluß und nachträglicher Einbau PAL/Secam-Decoder CCIR und CCIR FR möglich; Sofort-Bild und -Ton aus Bereitschaftsstellung. 20 IC's, 84 Transistoren, 201 Dioden und Gleichrichter. Auf Wunsch lieferbar: Chromständer mit und ohne Rollen. Ausführungen: nußbaumfarbig, Weiß
Abmessungen: Breite 740 mm, Höhe 520 mm, Tiefe 440 mm



Spectra-SK²-COLOR SC 7786

Liebe zum Detail – das ist NORDMENDE

System Kalt 2



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

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

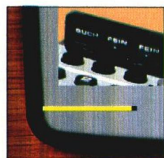
System Kalt²
Schon 8° Celsius weniger Temperatur verdoppeln die Lebensdauer vieler elektronischer Bauteile. In diesem neuen SK²-Basis-System sind alle 12 Module nach thermisch und elektrisch kaltem Prinzip neu geordnet. Kalt verlängert die Lebensdauer!



Impuls-Control
Farbige Leuchtanzeigen blinken bei Spectra-SK²-COLOR UC 7786, wenn die Fernbedienung betätigt, bzw. leuchten, wenn Sie Bereitschaftsstellung oder Sound-Stop geschaltet haben!



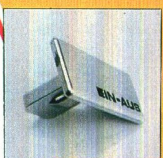
Neu: Tele-Regie
Wenn Ihre individuelle Einstellung von Bild und Ton immer wiederkehren soll – auch nach dem Ausschalten: kurzes Antippen dieser Taste genügt bei Spectra-SK²-COLOR UC 7786!



Neu: Sendersuchlauf
Auf Ihr Signal mit der Fernbedienung sucht Spectra-SK²-COLOR UC 7786 selbsttätig den nächstliegenden Sender – optisch auf dem Bildschirm zu verfolgen. Mit einer Programmliste wird die Station dann programmiert.



AUDIOSELECTRONIC
Das NORDMENDE-Ton-system mit der Möglichkeit, über asc-Kopfhörer zu hören bzw. Ton-band, Cassetten-Recorder, HiFi-Anlage oder Zusatzlautsprecher anzuschließen. Nur beim Spectra-SK²-COLOR UC 7786.



Netz-Schlüssel-taste
Die praktische Taste, die Sie einfach herausziehen, um den Fernseher zu sperren, wenn z. B. Ihre Kinder nicht fernsehen sollen.

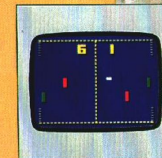


Neu: Tele-Zeit-/Programmanzeige
Mit der Display-Taste am Gerät oder auf der Fernbedienung von Spectra-SK²-COLOR UC 7786 können Sie die genaue Zeit sowie die Zahl des laufenden Programms in den Bildschirm einblenden und beliebig wieder löschen!

Spectra-SK²-COLOR SC 7786
66-cm-Panorama-Rechteck-Farbbildschirm mit Inline-Technik; 8 Selectronic-Tasten für Programmwahl; 5 elektronische Gleitregler für Farbsättigung, Helligkeit, Kontrast, Lautstärke und Klang; Programm-Leuchtanzeige; Netz-Schlüssel-taste; AFC-Feinabstimmung; 10-Watt-Konzertlautsprecher (14 Watt Spitzenleistung!); AV-Anschluß und nachträglicher Einbau PAL/Secam-Decoder CCIR und CCIR FR möglich. 11 IC's, 42 Transistoren, 93 Dioden und Gleichrichter. Auf Wunsch lieferbar: Chromständer mit und ohne Rollen.
Ausführungen: nußbaumfarbig, Weiß
Abmessungen: Breite 740 mm, Höhe 520 mm, Tiefe 440 mm

Völlig neu, die drahtlose Fernbedienung Telecontrol 160!

16 Programme durch den selbsttätigen Sendersuchlauf einstellen (zusätzlich mit Feinabstimmung) und fest programmieren. Alle 16 Programme direkt wählen, Bildschirm-Einblendung von Uhrzeit und Programmzahl und jederzeitiges Löschen durch die Display-Taste. Außerdem steuern Sie die Funktionen Farbsättigung, Helligkeit, Lautstärke, Sound-Stop, Ein/Aus. Bei Bereitschaftsstellung können Sie direkt durch eine der Programmtasten wieder einschalten!



Neu! Bildschirm-Spiele!
Das Zusatzgerät COLOR-TelePlay bringt farbige, viele spannende Spiele auf den Bildschirm jedes Farbfernsehers mit SK²-Technik! Beim Spezial-Fernseher Spectra-SK²-COLOR TelePlay ist die Spiel-Elektronik schon eingebaut! Siehe Seite 32/33.



Selectronic-Tasten
8 Programme durch leichteste Berührung dieser hochsensiblen Selectronic-Tasten von Spectra-SK²-COLOR SC 7786 wählbar.



Elektronische Gleitregler
Mit funt superleicht gleitenden Reglern des Modells Spectra-SK²-COLOR SC 7786 steuern Sie stufenlos Farbsättigung, Helligkeit, Kontrast, Lautstärke und Klang.

So schön, so langlebig, so sicher - das ist Spectra mit System Kalt²!

Zwei schicke Beispiele aus der neuen Spectra-SK²-COLOR-Serie mit langlebiger Technik System Kalt². Elegante Modelle im soft-line-Design, die es in Silber/metallic-schwarz und in Schwarz/Weiß-Kombination sowie nußbaumfarbig gibt. Außerdem haben Sie die Wahl zwischen dem Gerät mit Quarzuhr-Zeiteinblendung in den Bildschirm und mit Ultraschall-Fernbedienung Telecontrol 77 sowie der Version mit Programmwahl durch leichteste Berührung der Selectronic-Tasten am Gerät. In jedem Fall sind Ihnen viele große Spectra-Vorzüge sicher! Spectra gibt's nur beim guten Fachhandel, auf dessen Service Sie vertrauen können.

Spectra-SK²-COLOR UC 7766

66-cm-Panorama-Rechteck-Farbbildschirm mit Inline-Technik; Ultraschall-Fernbedienung Telecontrol 77; Elektronen-Auge; Trioskope; asc-Buchse; Netz-Schlüsseltaste; Tele-Zeitanzeige; AFC-Feinabstimmung; soft-line-Ausführung; 10-Watt-Konzertlautsprecher (14 Watt Spitzenleistung!); AV-Anschluß und nachträglicher Einbau PAL/Secam-Decoder CCIR und CCIR FR möglich; Sofort-Bild und -Ton aus Bereitschaftsstellung. 27 IC's, 62 Transistoren, 143 Dioden und Gleichrichter. Auf Wunsch lieferbar: Chromständer mit und ohne Rollen. Ausführungen: nußbaumfarbig, Silber/metallic-schwarz, Schwarz/Weiß

Abmessungen: Breite 735 mm, Höhe 520 mm, Tiefe 440 mm



Spectra-SK²-COLOR UC 7766



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-Zeitanzeige, Ein/Aus. Und wenn Sie aus Bereitschaftsstellung wieder einschalten, haben Sie sofort Bild und Ton.

Liebe zum Detail - das ist NORMMENDE

System Kalt²

3 Jahre Garantie auf die Bildröhre!

Elektronen-Auge / Trioskope

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

System Kalt²
Mit dem neuen Spectra-Kalt-Modulsystem haben NORMMENDE-Ingenieure Computer-Kalt-Technik fürs Farbfernsehen genutzt. Hauptvorteil: Kalt verlängert die Lebensdauer!

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

Dezente 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 7766“.

Spectra-SK²-COLOR SC 7766
66-cm-Panorama-Rechteck-Farbbildschirm mit Inline-Technik, 12 Selectronic-Tasten für die Programmwahl; 5 elektronische Gleitregler für Farbsättigung, Helligkeit, Kontrast, Lautstärke und Klang; Programm-Leuchtanzeige; Netz-Schlüsseltaste; soft-line-Ausführung; AFC-Feinabstimmung; 10-Watt-Konzertlautsprecher (14 Watt Spitzenleistung!); AV-Anschluß und nachträglicher Einbau PAL/Secam-Decoder CCIR und CCIR FR möglich. 12 IC's, 42 Transistoren, 101 Dioden und Gleichrichter. Auf Wunsch lieferbar: Chromständer mit und ohne Rollen.
Ausführungen: nußbaumfarbig, Silber/metallic-schwarz, Weiß/Schwarz
Abmessungen: Breite 740 mm, Höhe 520 mm, Tiefe 440 mm

asc

Netz-Schlüsseltaste

10-Watt-Konzertlautsprecher

Tele-Zeitanzeige

12 Selectronic-Tasten

Elektronische Gleitregler

AUDIOELECTRONIC
Das NORMMENDE-Tonsystem mit der Möglichkeit, über asc-Kopfhörer zu hören bzw. Tonband, Cassetten-Recorder, HiFi-Anlage oder Zusatzlautsprecher anzuschließen. Nur beim „Spectra-SK²-COLOR UC 7766“.

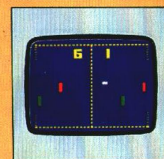
Die praktische Taste, die Sie einfach herausziehen, um den Fernseher zu sperren - wenn z. B. Ihre Kinder mal nicht fernsehen sollen.

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.

Die Bildschirm-Einblendung einer quartz-gesteuerten Digital-Uhr dieser hochsensiblen „Spectra-SK²-COLOR UC 7766“. Kurzes Antippen der Fernbedienungs-Taste Display/Sound-Stop genügt. Die Zeitanzeige blendet sich nach 5 Sekunden automatisch wieder aus.

Mit fünf superleicht gleitenden Reglern des Modells „Spectra-SK²-COLOR UC 7766“ steuern Sie stufenlos Farbsättigung, Helligkeit, Kontrast, Lautstärke und Klang.

Neu: **COLOR-TelePlay**
10 interessante Ball- und Schießspiele in Farbe auf dem Bildschirm, durch ein Zusatzgerät für jedes NORMMENDE-Modell mit System Kalt². Oder bereits eingebaut: beim Fernsehgerät Spectra-SK²-COLOR TelePlay! Siehe Seite 32/33.



Neu: **COLOR-TelePlay**
10 interessante Ball- und Schießspiele in Farbe auf dem Bildschirm, durch ein Zusatzgerät für jedes NORMMENDE-Modell mit System Kalt². Oder bereits eingebaut: beim Fernsehgerät Spectra-SK²-COLOR TelePlay! Siehe Seite 32/33.





Viel Schick Eine schöne, und viele Ideen: neue Welt von Spectra!

diesem Modell ergänzt
NORDMENDE das Programm
der neuen Spectra-SK²-COLOR-
Serie. Neue Spectra-Schönheit
mit soft-line-Look. Mit großen Spectra-
Anhängen – zum Beispiel dem Trioscope,
das beim Fernbedienen durch blinkende
Leuchtanzeigen sofort die Ausführung Ihrer
Befehle signalisiert. Denn Spectra-Technik
ist! Spectra-SK²-COLOR – so schön, so viele
Anzüge, und: so vorteilhaft im Preis!
Spectra gibt's nur beim guten Fachhandel,
dessen Service Sie vertrauen können.

Spectra-SK²-COLOR UC 7736
66-cm-Panorama-Rechteck-Farbbildschirm mit Inline-
Technik; Ultraschall-Fernbedienung Telecontrol 77;
Elektronen-Auge; Trioscope; asc-Tonsystem; Netz-
Schlüsselstaste; soft-line-Ausführung; AFC-Feinabstimmung;
10-Watt-Konzertlautsprecher (14 Watt Spitzenleistung!);
Anschluß und nachträglicher Einbau PAL / Secam-
oder CCIR und CCIR FR möglich; Sofort-Bild und -Ton
in Bereitschaftsstellung. 23 IC's, 57 Transistoren, 136 Dioden
und Gleichrichter. Auf Wunsch lieferbar: Chromständer mit und
ohne Rollen.
Ausführungen: nußbaumfarbig, Weiß
Abmessungen: Breite 740 mm, Höhe 520 mm, Tiefe 440 mm

**Liebe zum
Detail –
das ist
NORDMENDE**

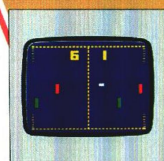
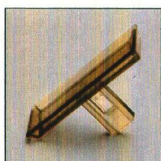
**System
Kalt 2**

**3 Jahre Garantie
auf die Bildröhre!**

**Technik und Schönheit,
begeistern ...**
Der NORDMENDE-Farb-
Fernseher hat so viele
Anzüge, die begeistern!
Folgend einige
wichtige Details. Fragen Sie
den Fachhändler!

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

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



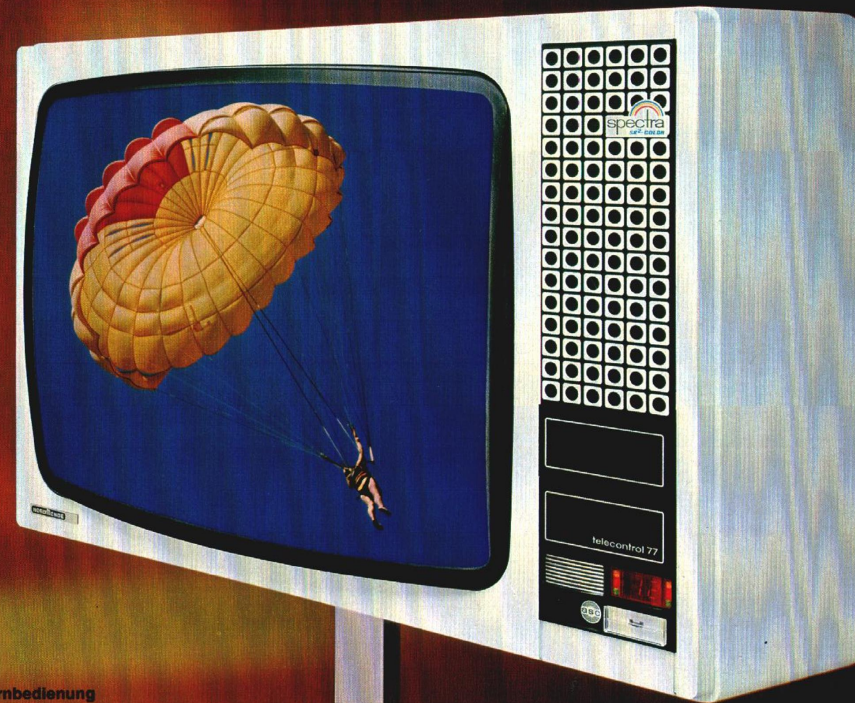
**Elektronen-
auge / Trioscope**
Elektronische Ziffernanzeige
für Programmwahl
9 verschiedene Bg-
anzeigen: für Farbe,
Helligkeit, Lautstärke
(plus und minus),
Fernbedienung, Sound-
test, Bereitschafts-
stellung

AUDIOELECTRONIC
Das NORDMENDE-Ton-
system mit der Mög-
lichkeit, über asc-Kopf-
hörer zu hören bzw.
Tonband, Cassetten-
Recorder, Hi-Fi-Anlage
oder Zusatzlautsprecher
anzuschließen.

Netz-Schlüsselstaste
Die praktische Taste, die
Sie einfach herausziehen,
um den Fernseher zu
»sperrern«, wenn z. B.
Ihre Kinder mal nicht
fernsehen sollen.

**10-Watt-Konzertlaut-
sprecher**
Ein kraftvoller Frontlaut-
sprecher mit 10 Watt
Musikleistung (14 Watt
Spitzenleistung!) sorgt
dafür, daß bei Spectra
nicht nur das Bild, son-
dern auch der Ton ein
voller Genuß ist!

Elektronik-Spielset
Das Zusatz-Spielset
COLOR-TelePlay kann
jetzt bei jedem NORD-
MENDE-Modell mit SK²-
Technik den Bildschirm
in ein farbiges Spielfeld
verwandeln – für Pelota,
Fußball, Schießen u. v. a.!
(Oder schon eingebaut,
als Sondermodell, siehe
Seite 32/33.)



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, Hellig-
keit, Lautstärke, Sound-Stop,
Ein/Aus. Und wenn Sie aus
Bereitschaftsstellung wieder
einschalten, haben Sie sofort
Bild und Ton.



spectra
SK²-COLOR

ein weiteres schickes soft-line-Modell
der neuen Klasse Spectra-Farb-
fernseher. Spectra-Eleganz in Spectra-
weiß und nußbaumfarbig (und wie für
alle alle NORDMENDE-Farbfernseher mit
großbildschirm auf Wunsch dazu einen
NORDMENDE-Chromständer). Wählen Sie
aus der Spectra-SK²-COLOR-Serie ein
Modell mit Selectronic zur 12fachen Pro-
grammwahl durch leichteste Berührung der
Tasten. Wählen Sie Fernsehfreude für viele
Jahre – zu einem sympathischen Preis!
Spectra gibt's nur beim guten Fachhandel,
auf dessen Service Sie vertrauen können.

Spectra-SK²-COLOR SC 7736

66-cm-Panorama-Rechteck-Farbbildschirm mit Inline-
Technik; 12 Selectronic-Tasten für Programmwahl;
elektronische Gleitregler für Farbsättigung, Helligkeit,
Kontrast, Lautstärke und Klang; Programm-Leucht-
anzeige; Netz-Schlüsseltaste; soft-line-Ausführung; AFC-
Feinabstimmung; 10-Watt-Konzertlautsprecher (14 Watt
Spitzenleistung!); AV-Anschluß und nachträglicher Einbau
PAL/Secam-Decoder CCIR und CCIR FR möglich. 12 IC's,
Transistoren, 101 Dioden und Gleichrichter. Auf Wunsch
verfärbbar: Chromständer mit und ohne Rollen.
Ausführungen: nußbaumfarbig, Weiß
Abmessungen: Breite 740 mm, Höhe 520 mm, Tiefe 440 mm

**Liebe zum
Detail –
das ist
NORDMENDE**

**System
Kalt 2**

**3 Jahre Garantie
auf die Bildröhre!**

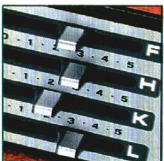
**Technik und Schönheit,
die begeistern...**
NORDMENDE-Farbfernseher hat so viele
Vorzüge, die begeistern!
Nachfolgend einige
wichtige Details. Fragen
beim Fachhändler!

System Kalt²
Mit dem neuen Spectra-
Kalt-Modulsystem haben
NORDMENDE-Inge-
nieure Computer-Kalt-
Technik fürs Farbfern-
sehen genutzt. Haupt-
vorteil: Kalt verlängert
die Lebensdauer!

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



Selectronic-Tasten
Programme durch leicht-
ste Berührung dieser
sensiblen Selectro-
nics-Tasten direkt wählbar.



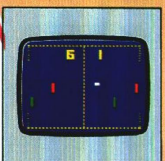
Elektronische Gleitregler
Mit fünf superleicht glei-
tenden Reglern steuern
Sie stufenlos Farbsätti-
gung, Helligkeit, Kontrast,
Lautstärke und Klang.



Netz-Schlüsseltaste
Die fünf superleicht glei-
tenden Reglern steuern
Sie stufenlos Farbsätti-
gung, Helligkeit, Kontrast,
Lautstärke und Klang.



**10-Watt-Konzertlaut-
sprecher**
Ein kraftvoller Frontlaut-
sprecher mit 10 Watt
Musikleistung (14 Watt
Spitzenleistung!) sorgt
dafür, daß bei Spectra
nicht nur das Bild, son-
dern auch der Ton ein
voller Genuß ist!



TelePlay als Zusatzgerät
Tennis, Fußball, Schießen
und viele andere Spiele in
Farbe auf dem Bild-
schirm spielen! System
Kalt² gibt die Möglich-
keit – durch das Zusatz-
gerät COLOR-TelePlay
für jedes Modell mit
SK²-Technik! (Das
Spectra Sondermodell
siehe Seite 32/33.)

Technik von morgen in bildschöner Form!

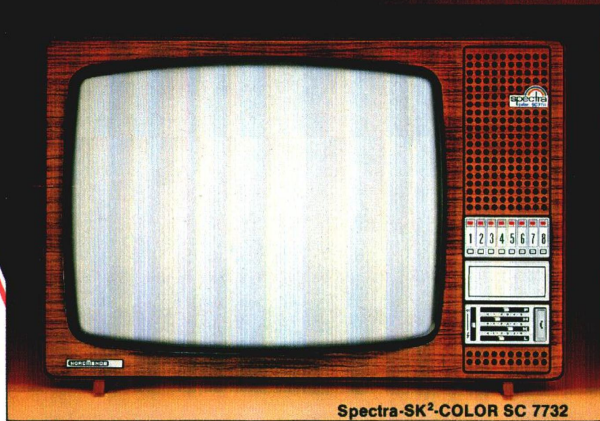


spectra
SK²-COLOR

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 8 Tasten am Gerät: Spectra bietet viele Vorzüge – das sind gute Gründe, sich für einen Spectra zu entscheiden! Spectra gibt's nur beim guten Fachhandel, auf dessen Service Sie vertrauen können.

Spectra-SK²-COLOR UC 7732

6-cm-Panorama-Rechteck-Farbbildschirm mit Inlinetechnik; Ultraschall-Fernbedienung Telecontrol 77; Elektronen-Auge; Trioscope; asc-Buchse; Netz-Schlüsseltaste; soft-line-Ausführung; AFC-Feinabstimmung; 10-Watt-Konzertlautsprecher (14 Watt Spitzenleistung!); 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. Auf Wunsch lieferbar: Chromständer mit und ohne Rollen. Ausführungen: nußbaumfarbig, Weiß / Schwarz, Silber / metallisch-Schwarz. Abmessungen: Breite 675 mm, Höhe 470 mm, Tiefe 400 mm



Spectra-SK²-COLOR SC 7732

Liebe zum Detail – das ist Nordmende!

System Kalt 2



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

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

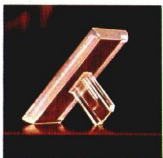
Selbstkonvergierende 56-cm-Inline-Farbbildröhre
NORDMENDE-Technik und 25-Stunden-Streß-Test geben die Sicherheit: 3 Jahre Garantie!



Elektronen-Auge / Trioscope
Lebendige 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 7732.



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



Netz-Schlüsseltaste
Die praktische Taste, die Sie einfach herausziehen, um den Fernseher zu sperren, wenn z. B. 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.



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



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

Spectra-SK²-COLOR SC 7732

56-cm-Panorama-Rechteck-Farbbildschirm mit Inlinetechnik; 8 Selectronic-Tasten für die Programmwahl; Programm-Leuchtanzeige; 5 elektronische Gleitregler für Farbsättigung, Helligkeit, Kontrast, Lautstärke und Klang; Netz-Schlüsseltaste; soft-line-Ausführung; AFC-Feinabstimmung; 10-Watt-Konzertlautsprecher (14 Watt Spitzenleistung!); AV-Anschluß und nachträglicher Einbau PAL / Secam-Decoder CCIR und CCIR FR möglich; 11 IC's, 42 Transistoren, 97 Dioden und Gleichrichter. Auf Wunsch lieferbar: Chromständer mit und ohne Rollen.

Ausführungen: nußbaumfarbig, Weiß / Schwarz
Abmessungen: Breite 675 mm, Höhe 470 mm, Tiefe 400 mm

Eleganz in der neuen 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.



TelePlay als Zusatzgerät
Tennis, Fußball, Schießen und viele andere Spiele in Farbe auf dem Bildschirm spielen! System Kalt² gibt die Möglichkeit – durch das Zusatzgerät COLOR-TelePlay für jedes Modell mit SK² Technik! (Das Spectra-Sondermodell siehe Seite 32./33.)

NORDMENDE

COLOR-Fernseher

Drei überzeugende Beispiele für COLOR-Komfort: zwei praktische Farbportables und ein kompaktes Regal-Gerät. Im aktuellen soft-line-Look, in attraktiven Farbkombinationen! Und zum schicken Design haben diese Modelle ideenreichen Bedienungskomfort. Zum brillanten Farbbild bringen sie den optimalen Ton – durch Frontlautsprecher.

COLOR-Geräte von NORDMENDE – schön, funktionell und perfekt!

COLOR 1400

36-cm-Panorama-Rechteck-Farbbildschirm mit Inline-Technik; 8 Selectronic-Tasten für die Programmwahl; Ziffern-Leuchtanzeige; 4 elektronische Gleitregler für Farbsättigung, Helligkeit, Lautstärke und Kontrast; Netz-Schlüsseltaste; soft-line-Ausführung; AFC-Feinabstimmung; Frontlautsprecher; integrierte Griffschalen; versenkbare Teleskopantenne; AV-Anschluß möglich. 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

Liebe zum Detail – das ist NORDMENDE

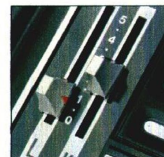


Technik und Schönheit, die begeistern... Jeder NORDMENDE-Farbfernseher hat so viele Vorzüge, die begeistern! Nachfolgend einige wenige Details. Fragen Sie Ihren Fachhändler!

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



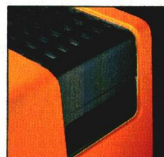
8 Selectronic-Tasten
8 Programme durch leichteste Berührung dieser hochsensiblen Selectronic-Tasten mit Ziffern-Leuchtanzeige direkt wählbar.



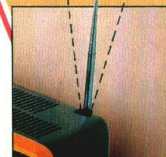
Elektronische Gleitregler
Stufenlos und mit elektronischer Präzision steuern Sie Farbsättigung, Helligkeit, Lautstärke und Kontrast. Und bei 'COLOR 2001' zusätzlich den Ton.



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



Integrierte Griffschalen
Die funktionsgerechten Griffschalen bei 'COLOR 1400' und 'COLOR 1800' 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 serienmäßig beigelegte UHF-Dipol halten den 'COLOR 1400' und 'COLOR 1800' überall empfangsbereit.



Das ist moderner Schick mit schicken Ideen!



COLOR 1800

46-cm-Panorama-Rechteck-Farbbildschirm mit Inline-Technik; 8 Selectronic-Tasten für die Programmwahl; Ziffern-Leuchtanzeige; 4 elektronische Gleitregler für Farbsättigung, Helligkeit, Lautstärke und Kontrast; Netz-Schlüsseltaste; soft-line-Ausführung; Frontlautsprecher; integrierte Griffschalen; versenkbare Teleskopantenne; AV-Anschluß und nachträglicher Einbau PAL/Secam-Decoder CCIR möglich. 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

COLOR 2001

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

Ausführungen: Anthrazit/Weiß, nußbaumfarbig

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

Der kleine Tragbare mit 12-Programm-Fernbedienung!

NORDMENDE
COLOR-Fernseher

Mit dem NORDMENDE ›color Triabolo‹ erfüllen Sie sich überall Fernsehünsche. 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 In-line-Technik; Ultraschall-Fernbedienung telecomfort 6012; Elektronen-Auge; Netz-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

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!

Selbstkonvergierende 51-cm-In-line-Farbbildröhre
NORDMENDE-Technik und 25-Stunden-Streß-Test geben die Sicherheit: 3 Jahre Garantie!



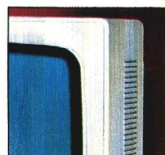
Elektronen-Auge
Die dezente Leuchtanzeige für die Programmwahl und 3 verschiedene Betriebsanzeigen: ›Sound-Stop, Bereitschaftsstellung.



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



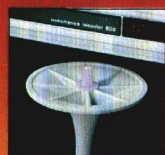
Netz-Schlüsseltaste
Die praktische Taste, die Sie einfach herausziehen um den Fernseher zu ›sperrn‹, wenn z. B. Ihre Kinder mal nicht fernsehen sollen.



Konzertlautsprecher
Der große, seitlich angebrachte Lautsprecher sorgt für einen reinen, vollen Klang, damit Sie auch Musiksendungen voll genießen können.



„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.



Drahtlose Fernbedienung 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 Farbfernseher in unverkennbarem Prestige-Stil!

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 Rechteckfuß. Er hat die neue Telecontrol 77-Fernbedienung für 12 Programme. Und im Fernbedienen signalisiert das neue Scope sofort die Ausführung Ihrer »Befehle« für Bild-/Ton-Einstellung – durch die blinkenden Plus/Minus-Leuchtanzeigen!

Prestige SK²-COLOR UC 7796

66-cm-Panorama-Rechteck-Farbbildschirm mit Inline-Technik; Ultraschall-Fernbedienung Telecontrol 77; Elektronen-Auge; Trioscope; asc-Buchse; Netz-Schlüsselste; soft-line-Ausführung; AFC-Feinabstimmung; 2 Kontrastlautsprecher mit insgesamt 10 Watt Musikleistung (4 Watt Spitzenleistung!); AV-Anschluß und nachträglicher Aufbau PAL/Secam-Decoder CCIR und CCIR FR möglich; Sport-Bild und -Ton aus Bereitschaftsstellung. 23 IC's, 57 Transistoren, 136 Dioden und Gleichrichter. Auf Wunsch lieferbar: formschöner Rechteckfuß.

Ausführungen: nußbaumfarbig, Weiß, Silber/metallic-Schwarz
Abmessungen: Breite 625 mm, Höhe 595 mm (1065 mm mit Fuß), Tiefe 445 mm



Lebe zum Detail – das ist NORDMENDE

System Kalt 2

3 Jahre Garantie auf die Bildröhre!

Technik und Schönheit, begeistern...
Der NORDMENDE-Farbfernseher hat so viele Vorzüge, die begeistern! Folgend einige wenige Details. Fragen Sie einen Fachhändler!

System Kalt²
In diesem neuen SK²-Basis-System sind alle 12 Module nach thermisch-kaltem Prinzip neu geordnet. Denn schon 8° Celsius weniger Temperatur verdoppelt die Lebensdauer vieler elektronischer Bauteile. Kalt verlängert die Lebensdauer!

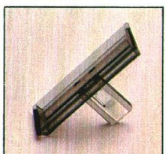
Selbstkonvergierende 66-cm-Inline-Farbbildröhre
NORDMENDE-Technik und 25-Stunden-Streß-Test geben die Sicherheit: 3 Jahre Garantie!



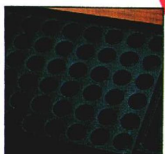
Elektronen-Auge / Trioscope
Zentrale Ziffernanzeige die Programmwahl und 9 verschiedene Betriebsanzeigen: für Farbe, Helligkeit, Lautstärke (weils plus und minus), Fernbedienung, Sound-Stop, Bereitschaftsstellung.



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



Netz-Schlüsselste
Die praktische Taste, die Sie einfach herausziehen, um den Fernseher zu »sperrn«, wenn z. B. Ihre Kinder mal nicht fernsehen sollen.



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!



Rechteckfuß
Auf Wunsch wird dieser elegante Rechteckfuß mitgeliefert. Eine schicke Ergänzung zu Ihrem Prestige SK²-COLOR UC 7796.



Neut Bildschirm-Spiele!
Das Zusatzgerät COLOR-TelePlay bringt farbig viele spannende Spiele auf den Bildschirm jedes Farbfernsehers mit SK²-Technik! Beim Spezial-Fernseher Spectra-SK²-COLOR TelePlay ist die Spiel-Elektronik schon eingebaut! Siehe Seite 32/33.



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.

Der klassische mit Prestige eleganter TeleMetric!

PRESTIGE SK²-COLOR DE LUXE

In Styling und Technik nimmt Prestige-SK²-COLOR DE LUXE eine Sonderstellung ein. Sein ausgewogenes Design mit schlankem Diabolo-Fuß beeindruckt ebenso wie seine technischen Feinessen: 3 TeleMetric-Instrumente für die optische Bild- und Toneinstellung, die Telecontrol IV-Fernbedienung, das Ton-System mit zwei Konzertlautsprechern. Und: Prestige hat die langlebige Technik System Kalt². Damit Sie viele, viele Jahre Freude an ihm haben!

Prestige-SK²-COLOR DE LUXE infra Prestige-SK²-COLOR DE LUXE

66-cm-Panorama-Rechteck-Farbbildschirm mit Inline-Technik; Ultraschall-Fernbedienung Telecontrol IV; mit asc-infra-System einschließlich drahtlosem asc-infra-Kopfhörer (Prestige-SK²-COLOR DE LUXE ohne asc-infra-System, Einbau des asc-infra-Nachrüstsets jedoch möglich); Elektronen-Auge; 3 TeleMetric-Instrumente; asc-Buchse; Netz-Schlüsseltaste; AFC-Feinabstimmung; 2 Konzertlautsprecher mit zusammen 10 Watt Musikleistung (14 Watt Spitzenleistung!); AV-Anschluß und nachträglicher Einbau PAL/Secam-Decoder CCIR und CCIR FR möglich; Sofort-Bild und -Ton aus Bereitschaftsstellung; 24 IC's, 87 Transistoren, 161 Dioden und Gleichrichter (21 IC's, 75 Transistoren, 153 Dioden und Gleichrichter bei Prestige-SK²-COLOR DE LUXE.); Serienmäßig: Diabolo-Fuß. Abmessungen: Breite 615 mm, Höhe 580 mm (995 mm mit Fuß), Tiefe 480 mm.



Prestige-SK²-COLOR DeLuxe

Liebe zum Detail - das ist NORDMENDE

System Kalt 2

3 Jahre Garantie auf die Bildröhre!

1 2 3 4 5 6 7 8
1 2 3 4 5 6 7 8
1 2 3 4 5 6 7 8

1 2
3 4 5 6 7 8



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

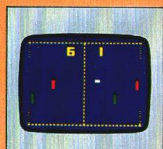
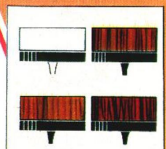
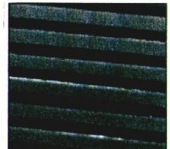
System Kalt²
Zielführende Technik einer neuen Prestige-Generation: thermisch kalt und elektrisch kalt. Kalt verlängert die Lebensdauer!

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 an (bei Sound-Stop getrennte Dioden-Anzeige).

Elektronen-Auge
Die dezente Leuchtdiode-Anzeige für die Programmwahl und 2 verschiedene Betriebsanzeigen: Fernbedienung, Bereitschaftsstellung.

Drahtloser asc-infra-Kopfhörer
Bei Prestige-SK²-COLOR DE LUXE infra ist der federleichte, insur-schonende Kopfhörer serienmäßig dabei! Prestige-SK²-COLOR DE LUXE läßt sich jederzeit leicht damit ausrüsten.



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

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

10-Watt-Konzertlautsprecher
Eine Klangqualität, die aufhorchen läßt: Zwei Konzertlautsprecher mit insgesamt 10 Watt Musikleistung (14 Watt Spitzenleistung!) sorgen dafür, daß Fernsehen 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
Nußbaumnatur
Teak
Rio-Palisanter

Elektronik-Spielfeld
Das Zusatz-Spielfeld COLOR-TelePlay kann jetzt bei jedem NORDMENDE-Modell mit SK²-Technik den Bildschirm in ein farbiges Spielfeld verwandeln - für Pelota, Fußball, Schießen u. v. a.! (Oder schon eingebaut, als Sondermodell, siehe Seite 32/33.)

Prestige eleganter TeleMetric!



Drahtlose Fernbedienung durch Telecontrol IV mit teletimer!

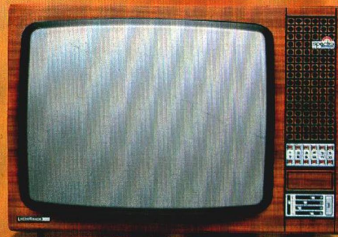
Alle wichtigen Funktionen durch leichteste Berührung fernbedienen. 12 Programme direkt wählen und alle diese Funktionen bequem vom Sessel aus steuern: Farbsättigung, Helligkeit, Lautstärke, Sound-Stop, Ein/Aus. Und wenn Sie aus Bereitschaftsstellung wieder einschalten, haben Sie sofort Bild und Ton. Mit dem teletimer können Sie das selbsttätige Ein- und Ausschalten bis zu 2 Stunden vorprogrammieren.



Jetzt ein Spectra für alle Spielbegeisterten: TelePlay!

TelePlay auch als Zusatzgerät für alle NORDMENDE-Farbfernseher mit System Kalt²

Bei einem NORDMENDE-Gerät mit der SK²-Technik können Sie die Spiel-Elektronik auch jederzeit nachträglich anschließen. Die entsprechende Videobuchse kann durch das netzgetrennte System Kalt² problemlos durch Ihren Fachhändler eingebaut werden.



Jetzt gibt es für alle, die Spaß am Spielen haben, einen Spectra mit der eingebauten Spiel-Elektronik TelePlay! Viele fesselnde Spiele farbig auf dem Bildschirm: Von Fußball über Tennis bis zur Hasenjagd. Mit vielen Variationsmöglichkeiten: Ballspiele langsamer/schneller, Spieler oder Schläger größer/kleiner, Ball- und Zielbewegung berechenbar/unvorhersehbar, Einwurf automatisch/durch Handsteuerung. Das zukunftsweisende System Kalt² hat dazu für alle SK²-Geräte die Basis geschaffen. Technik, die bei diesen Farbfernsehern zugleich für lange Lebensdauer und ein brillantes Farbfernsehen sorgt!



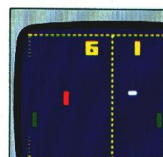
Elektronisches Fotozellengewehr
Auf Wunsch wird dieses elektronische Fotozellengewehr für die 4 Schießspiele als Zubehör mitgeliefert.



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



So leicht zu bedienen!
1. Umschalten von Fernsehen auf Spielen.
2. Spielart wählen. 3. Los geht's! Ballspiele mit den TelePlay-Fernregeln, Schießen mit dem Fotozellengewehr.



Spaß durch Farben!
Bei TelePlay sind die Spieler oder Schläger grün bzw. rot. Der Ball sowie das Schießziel sind weiß. Das Spiel-Umfeld und die Spielstandsanzeige sind gelb!



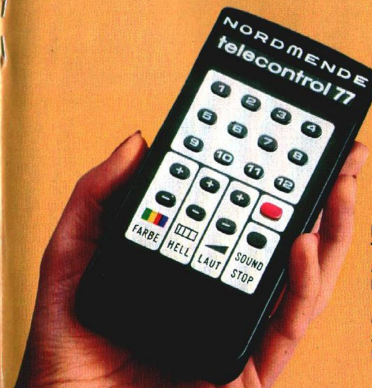
Spaß durch Spielgeräusche!
Drei deutlich zu unterscheidende Geräusche machen das Spiel lebendig: ein Geräusch beim Schlag, ein anderes beim Auftreffen auf das Spiel-Umfeld und wieder ein anderes bei jedem Treffer!



Elektronische Spielstandsanzeige
Gelbe Ziffern von 1-15 zeigen auf dem Bildschirm den Spielstand an. Bei Ballspielen fortlaufend. Bei Schießspielen wird nach 15 Schüssen die Trefferzahl eingeblendet.

Spectra-SK²-COLOR TelePlay

66-cm-Panorama-Rechteck-Farbbildschirm mit Inline-Technik, Ultraschall-Fernbedienung Telecontrol 77; Elektronen-Auge; Triscope; asc-Buchse, Netz-Schlüssel-taste; AFC-Finabstimmung; soft-line-Ausführung; 10-Watt-Konzertlautsprecher (14 Watt Spitzenleistung!); AV-Anschluß und nachträglicher Einbau PAL/Secam-Decoder CCIR und CCIR FR möglich; Sofort-Bild und -Ton aus Bereitschaftsstellung; 24 IC's, 65 Transistoren, 141 Dioden und Gleichrichter. Auf Wunsch lieferbar: Chromständer mit und ohne Rollen. Ausführungen: nußbaumfarbig, Schwarz/Weiß
Abmessungen: Breite 735 mm, Höhe 520 mm, Tiefe 440 mm



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.

Elegante Perfektion – das ist eben Spectra!

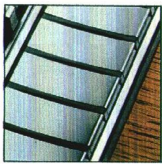
Das ist der Schwarzweiß-Fernseher im unverkennbaren Spectra-Stil. In unverwechselbarer Spectra-Schönheit, die Sie individuell passend zu Ihrer Einrichtung wählen können: von bildschönen, farbigen Gehäusen bis zu rustikalem Holzfurnier. Und Spectra bietet Ihnen Bedienungs-Vorzüge, die keine Komfort-Wünsche offenlassen. Der gestochene Bildkontrast dieses Schwarzweiß-Fernsehers wird Sie ebenso überzeugen wie das volle Klangvolumen des Konzertsprechers. Spectra gibt's nur beim guten Fachhandel, auf dessen Service Sie vertrauen können.

Spectra-electronic L₂X

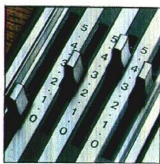
61-cm-Panorama-Rechteck-Bildschirm; 8 Strato-Selectoren für die Programmwahl; Elektronen-Auge; 4 elektronische Gleitregler für Lautstärke, Ton, Kontrast und Helligkeit; Netz-Schlüsseltaste; Konzertsprecher; Anschlußmöglichkeit für Fernbedienung; asc-Buchse; Sofort-Ton; 4 IC's, 40 Transistoren, 62 Dioden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



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



Strato-Selectoren
Elegante, silbrig schimmernde 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.



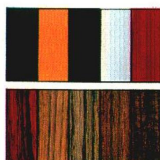
AUDIOSELECTRONIC
Das NORDMÜNDE-Tonsystem mit der Möglichkeit, über asc-Kopfhörer zu hören bzw. Tonband, Cassetten-Recorder, HiFi-Anlage oder Zusatzlautsprecher anzuschließen.



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



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



10 elegante Ausführungen: Spectra-Rot, -Weiß, -Schwarz, -Orange, -Grün, Edelholz mittel, dunkel, Nußbaum natur, Eiche, Teak, Rio-Palisander.



Ein bildschöner Beweis für NORDMENDE-Leistung!

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 einer perfekten elektronischen 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!

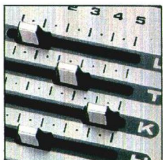
diplomat 25

61-cm-Panorama-Rechteck-Bildschirm; 8 Selectronic-Programmfelder; Programmleuchtanzeige; 4 elektronische Gleitregler für Lautstärke, Ton, Kontrast, Helligkeit; Netz-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. Leuchtanzeigen signalisieren Ihnen das gewählte Programm.



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



Netz-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.



Fernseher für Regal oder Schrankwand in wohnlich-dezenter Eleganz!

NORDMENDE

**hanseat 25
colonel 2000**



colonel 2000

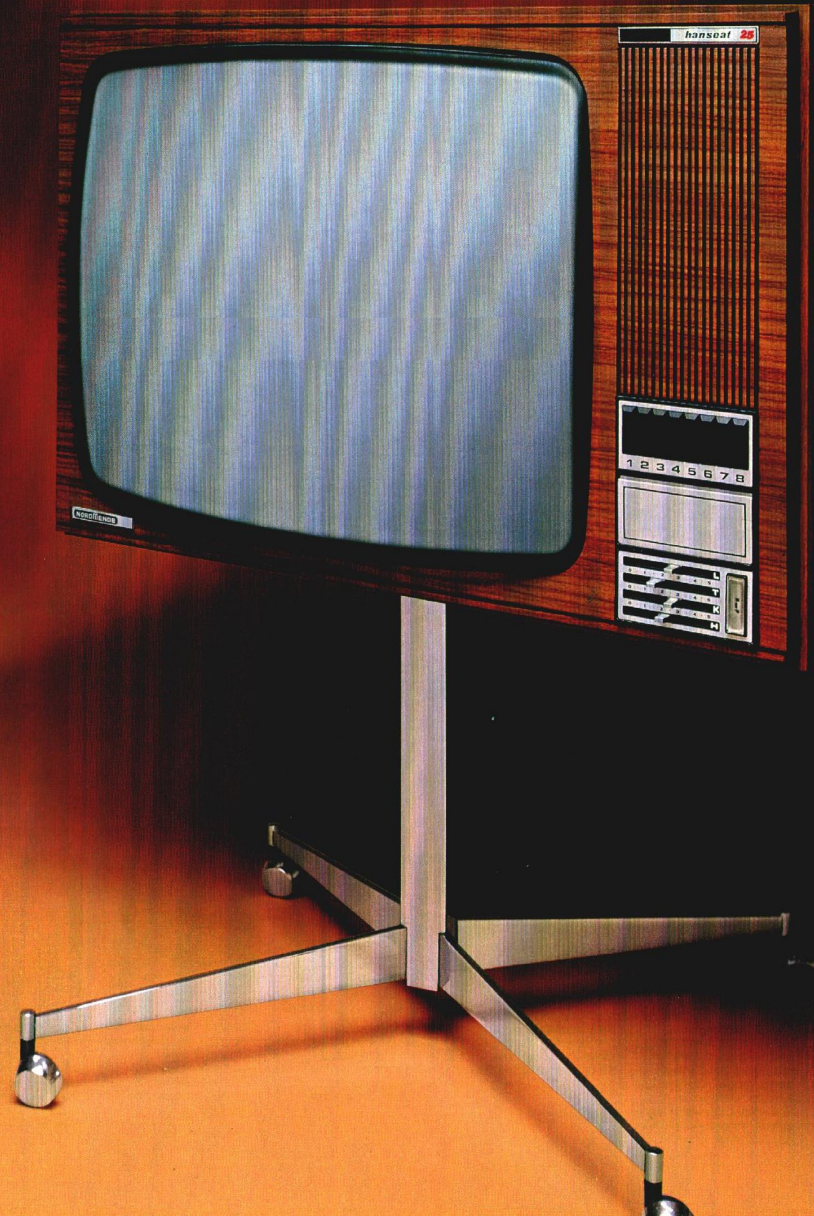
So viele Vorzüge so vorteilhaft – das bietet Ihnen NORDMENDE! Zwei Schwarzweiß-Fernseher, die wohnliche Eleganz mit perfekten Fernsehfreuden kombinieren. Der ›hanseat 25‹ mit 61-cm-Bildschirm läßt sich ausgezeichnet in einer Schrankwand oder einem Regal aufstellen. Seine NORDMENDE-Dioden-Elektronik sorgt für ideale Bild-/Ton-Abstimmung der Sender – auch nach jedem Aus- oder Umschalten. Der kleine ›colonel 2000‹ mit 51-cm-Bildschirm bietet mobiles Fernsehen im Stil der ›Großen‹. Für draußen oder drinnen, als Erst- oder Zweitgerät – immer eine schicke Lösung! ›hanseat 25‹ und ›colonel 2000‹: NORDMENDE-Qualität zum vorteilhaften Preis!

hanseat 25

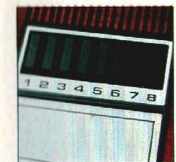
61-cm-Panorama-Rechteck-Bildschirm; 8 leichtgängige Programmtasten; 4 elektronische Gleitregler für Lautstärke, Ton, Kontrast, Helligkeit; Netz-Schlüsseltaste; Konzert-Frontlautsprecher; Anschlußmöglichkeit für Kabel-Fernbedienung; 2 IC's, 30 Transistoren, 32 Dioden und Gleichrichter. Auf Wunsch lieferbar: Chromständer mit und ohne Rollen. Ausführung: nußbaumfarbig
Abmessungen: Breite 700 mm, Höhe 485 mm, Tiefe 390 mm

colonel 2000

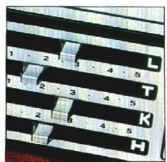
51-cm-Panorama-Rechteck-Bildschirm; 6 Programm-Schnellwahltasten; 3 elektronische Gleitregler für Lautstärke, Kontrast, Helligkeit; Konzert-Frontlautsprecher; abnehmbarer Tragegriff; herausziehbare, schwenkbare Teleskopantenne; 2 IC's, 30 Transistoren, 32 Dioden und Gleichrichter. Ausführung: nußbaumfarbig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



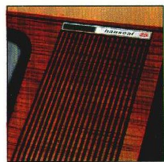
hanseat 25



Leichte Programmwahl
Durch leichtes Anklippen der Programmtasten wählen Sie die Sender. 8 Stationen sind programmierbar beim ›hanseat 25‹.



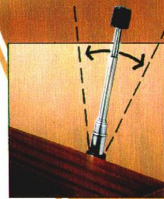
Elektronische Gleitregler
Leicht gleitende Regler für eine stufenlose, präzise Steuerung von Lautstärke, Ton (nicht bei ›colonel 2000‹), Kontrast und Helligkeit.



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



Abnehmbarer Tragegriff
Leicht anzubringen. Leicht abzunehmen. Kein Griff stört das schicke Design des ›colonel 2000‹.



Teleskopantenne
Die schwenkbare Teleskopantenne des ›colonel 2000‹ sorgt für optimalen Empfang – auch unter ungünstigen Empfangsverhältnissen. 5fach ausziehbar!

Mobiles Fernsehen - so compact, so leicht, so schick!

NORDMENDE

Portables

NORDMENDE macht es Ihnen leicht, sich für einen dieser tragbaren Fernseher zu entscheiden. Denn Handlichkeit, Leichtigkeit und Schönheit dieser Mobilen sind vorbildlich. Die drei schicken Nur-Bild-Front-Geräte der »compact«-Familie präsentieren sich wie »portino« im aktuellen soft-line-Look und in großer Farbauswahl. Mit einer 12-Volt-Batterie sehen Sie überall netzunabhängig fern: Am Auto, auf der Terrasse, im Boot oder Wohnwagen. Und der integrierte Tragegriff dieser Leichtgewichte macht die NORDMENDE-Mobilen auch für zarte Hände transportabel.

compact 1201

31-cm-Panorama-Rechteck-Bildschirm

compact 1401

36-cm-Panorama-Rechteck-Bildschirm

compact 1701

43-cm-Panorama-Rechteck-Bildschirm

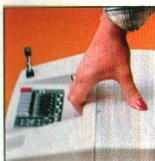
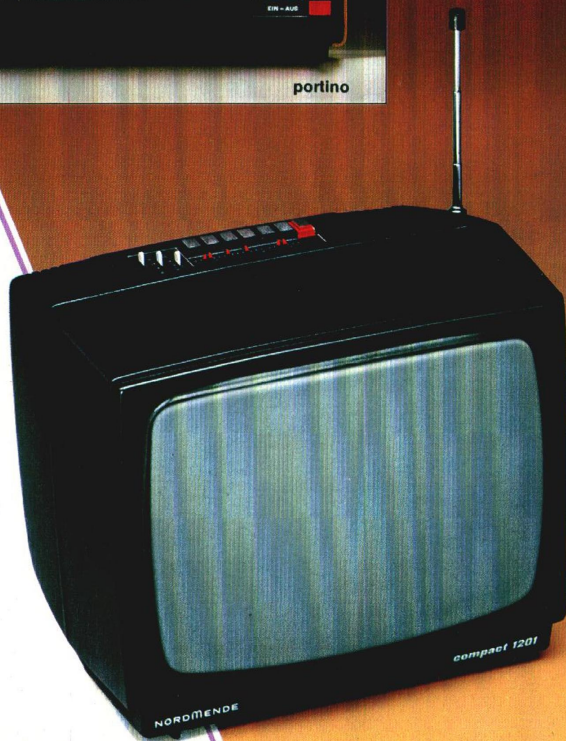
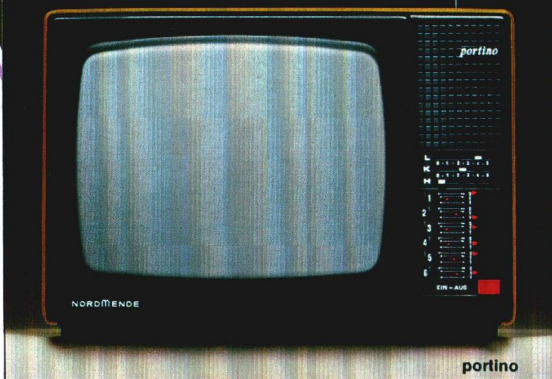
6 Programm-Schnellwahl-tasten; 3 elektronische Gleitregler für Lautstärke, Kontrast, Helligkeit; seitlich angebrachter Lautsprecher; integrierte Griffmulde; 2 Standpositionen (nicht bei »compact 1701«); herausziehbare, schwenkbare Teleskopantenne; 12-Volt-Anschluß; Ohrhörer-Anschluß; Sofort-Ton; Diodentechnik; 4 IC's, 20 Transistoren, 30 Dioden und Gleichrichter. Als Zubehör erhältlich: Ohrhörer, 12-Volt-Anschlußkabel. Ausführungen: Weiß, Rot, Orange und Schwarz

Abmessungen:

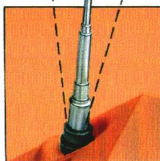
compact 1201: Breite 310 mm, Höhe 275 mm, Tiefe 275 mm
Gewicht: ca. 6,9 kg

compact 1401: Breite 340 mm, Höhe 305 mm, Tiefe 280 mm
Gewicht: ca. 7,4 kg

compact 1701: Breite 420 mm, Höhe 365 mm, Tiefe 315 mm
Gewicht: ca. 10,7 kg



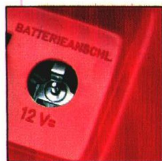
Integrierter Tragegriff
Eine in das flotte Design eingelaßte Griffmulde gehört zum gelungenen Konzept dieser Geräte. Schick und praktisch zugleich!



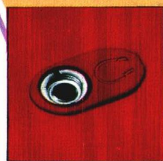
Teleskopantenne
Sie sorgt für optimalen Empfang auch unter ungünstigen Empfangsbedingungen. 5fach ausziehbar. Der große Isolierknopf gewährt ein störungsfreies Ausrichten der Antenne.



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



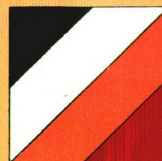
12-Volt-Anschluß
Dieser Universal-Anschluß macht Sie netzunabhängig. Jede 12-Volt-Batterie liefert die benötigte Spannung!



Ohrhörer-Anschluß
Wenn Sie die Umgebung stört - oder wenn Sie niemanden stören wollen. Durch den Ohrhörer-Anschluß sind Sie immer ganz Ohr!



Zwei Aufstell-Winkel
Der »compact 1201« und der »compact 1401« bieten den Vorteil, in verschiedenen Positionen aufgestellt werden zu können, jeweils im idealen Sichtwinkel!



Große Farbauswahl!

Eine breite Palette für Ihre individuelle Wahl in Schwarz und vielen Kombinationen. Die »compact«-Familie und »portino« bieten insgesamt 8 schöne Möglichkeiten.

portino

31-cm-Panorama-Rechteck-Bildschirm. 6 Programm-Schnellwahl-tasten; 3 elektronische Gleitregler für Lautstärke, Kontrast, Helligkeit, Frontlautsprecher; integrierter Tragegriff; herausziehbare, schwenkbare Teleskopantenne; Diodenabstimmung; 12-Volt-Anschluß, Ohrhörer-Anschluß, Sofort-Ton, 4 IC's, 20 Transistoren, 30 Dioden und Gleichrichter. Als Zubehör erhältlich: Ohrhörer, 12-V-Anschlußkabel. Ausführungen: Schwarz, Schwarz/Weiß, Schwarz/Orange, Schwarz/Rot. Abmessungen: Breite 400 mm, Höhe 285 mm, Tiefe 265 mm. Gewicht: ca. 7,4 kg

Elektronisch-präzise Alleskönner!

NORDMENDE

Uhrenradios

Sie wecken mit Musik und Summton. Sie unterhalten und informieren. Sie gehen präzise mit der Zeit, lassen Sie „musikalisch“ einschlafen und schalten sich automatisch ab. Nichts stört Sie, denn die LED-Elektronik ist absolut geräuschlos. Und die 24-Stunden-Weckautomatik weckt nur einmal am Tag, und nicht morgens um 7 Uhr und dann abends um 19 Uhr noch einmal! Die »STRATO-CLOCK 171« zeigt zusätzlich zur Zeit das Datum an, und mit Strato-Tasten können Sie 6 Sender Ihrer Wahl fest programmieren. Bei der »COUNTRY-CLOCK 373« genügt zum Bedienen ein Hauch von Berührung; alles geht vollelektronisch leicht und präzise!

COUNTRY-CLOCK 373

3 Wellenbereiche (UKW, MW, KW 49-m-Band); 0,8 Watt Musikleistung; Ohrhöreranschluss; eingebaute AM/FM-Antennen. 24-Stunden-Zeitanzeige; Radio-Ausschaltautomatik (1 Stunde); 24-Stunden-Weckautomatik; Intervall-Wecktaste (alle 10 Minuten) mit Musik oder Musik und Alarm zusammen; sekundengenaue Zeiteinstellung; Benutzung der Sekundenanzeige als Stoppuhr möglich; Gangreserve.

Ausführungen: Schwarz/Weiß, Schwarz/Rot, Schwarz/Gelb

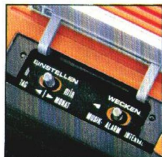
STRATO-CLOCK 171

1 Wellenbereich (UKW); 6 Festsendertasten; 4 Watt Musikleistung; Klangregelung durch Gleitregler; Ohrhöreranschluss; eingebaute FM-Antenne; AFC-Feinabstimmung. 24-Stunden-Zeitanzeige; Radio-Ausschaltautomatik (2 Stunden, 50 Minuten); 24-Stunden-Weckautomatik; Intervall-Wecktaste (alle 10 Minuten) mit Musik oder Musik und Alarm zusammen; sekundengenaue Zeiteinstellung; Dimmer-Automatik; Multi-Timer; Datums-Anzeige (für 4 Jahre programmierbar); Gangreserve.

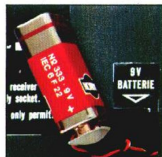
Ausführungen: Schwarz/Weiß, Schwarz/Gelb, Schwarz/Rot



Strato-Tasten
Auf 6 Festsender-Tasten können Sie Ihre Lieblingsender bei der »STRATO-CLOCK 171« einstellen. Durch leichtes Antippen sind die vorprogrammierten Stationen dann immer sofort »da«.



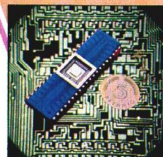
Multi-Timer
Mit nur zwei Schaltern betätigen Sie bei der »STRATO-CLOCK 171« sechs Einstellfunktionen: Linker Schalter: 1. Uhrzeit 2 Datum 3 Weckzeit Rechler/Schalter: Drei verschiedene Weck-einstellungen.



Gangreserve
Zusätzlich zum Netzanschluss eine praktische Gangreserve: Bei Stromausfall speist eine Batterie das Uhr- und Datumswerk: Uhrzeit und Datum werden sofort richtig angezeigt, wenn der Strom wieder da ist! (»STRATO-CLOCK 171« und »COUNTRY-CLOCK 373«.)



Dimmer-Automatik
Sie regelt bei der »STRATO-CLOCK 171« und der »RADIO-CLOCK 4000« elektronisch die Beleuchtung der Digital-Zeitanzeige: hell am Tage, dezent, wenn's dunkel wird.



Integrierter Schaltkreis
Dieses kleine IC (es entspricht dem Leistungsdaten von über 8000 Transistoren) übernimmt bei der »STRATO-CLOCK 171« viele Funktionen, so z. B. macht es das V.a. programmieren des Datums auf 4 Jahre möglich

RADIO-CLOCK 4000 VARIO-CLOCK 4000

4 Wellenbereiche (UKW, MW, LW, KW); 4 Watt Musikleistung (3 Watt bei »VARIO-CLOCK 4000«); Klangregelung durch Gleitregler; Ohrhöreranschluss; eingebaute AM/FM-Antennen. 24-Stunden-Zeitanzeige; Radio-Ausschaltautomatik (1 Stunde); 24-Stunden-Weckautomatik; Intervall-Wecktaste (alle 10 Minuten) mit Summton oder Musik (bei »VARIO-CLOCK 4000« mit Musik oder Musik und Alarm zusammen); sekundengenaue Zeiteinstellung; Benutzung der Sekundenanzeige als Stoppuhr möglich; Dimmer-Automatik (nicht bei »VARIO-CLOCK 4000«). Ausführungen: Schwarz/Weiß, Schwarz/Gelb, Schwarz/Rot

Zwei Volltransistor-Super, die sich hören und sehen lassen können!

NORDMENDE

Heimsuper



FIDELIO 434

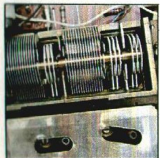
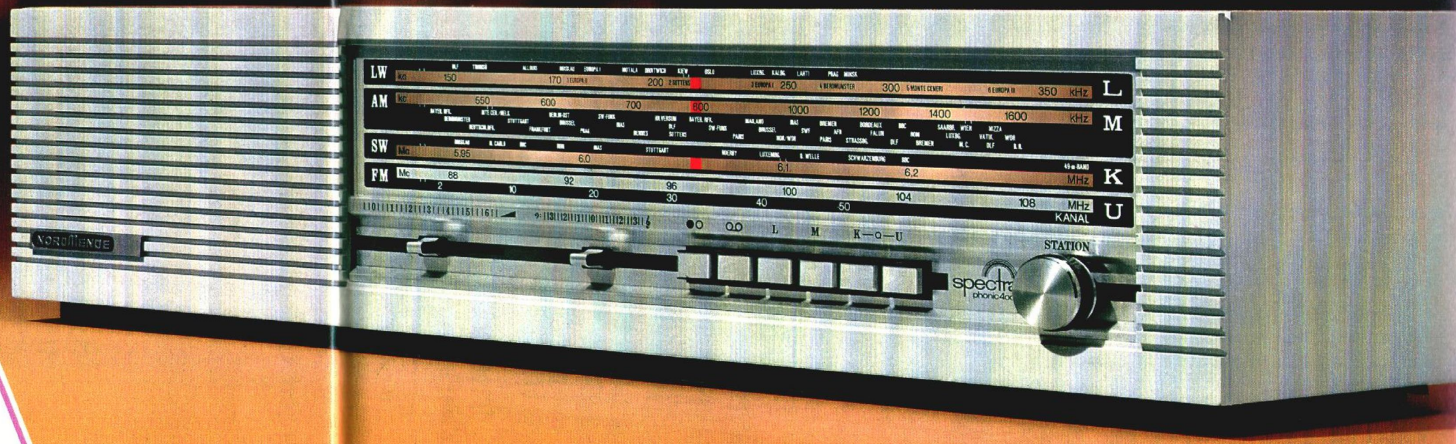
Die zwei NORDMENDE Heimsuper »Spectra-ponic 4005« und »FIDELIO 434« überzeugen durch hervorragende Technik, ansprechendes Design, perfekten Bedienungskomfort und begeisterndes Klangvolumen. Die Schönheit und Kompaktheit dieser zwei läßt Einrichtungs- und Platzprobleme vergessen! Wo immer Sie in Ihrer Wohnung ein formschönes und klangschönes Radio aufstellen wollen (vielleicht auch als Zweitgerät): Unter den Rundfunkgeräten von NORDMENDE finden Sie bestimmt Ihre Wunschlösung!

Spectra-ponic 4005

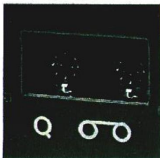
4 Wellenbereiche (UKW, MW, LW, KW 49-m-Band); 5 Watt Musikleistung; Anschlüsse für TA, TB, Lautsprecher, AM-Antenne, FM-Dipol; eingebaute AM/FM-Antennen; Klangwaage; 2 elektronische Gleitregler für Lautstärke und Klang; Diffusor-Leuchtskala.
Ausführungen: siehe Abbildung unten.

FIDELIO 434

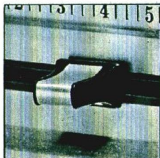
4 Wellenbereiche (UKW, MW, LW, KW); 4 Watt Musikleistung; Anschluß für TA/TB; 2 elektronische Gleitregler für Ton und Lautstärke; Flutlichtskala.
Ausführungen: nußbaumfarbig, Weiß



Dreh-Abstimmung
Der 3fach-Drehkondensator im UKW-Tuner mit FET-Mischstufe im »Spectra-ponic 4005« garantiert störfreien Empfang, ausgezeichnetes Großsignalverhalten und vollen Hörgenuß.



Getrennte TA/TB-Buchsen
»Spectra-ponic 4005« ist ausgerüstet mit zwei getrennten Anschlußbuchsen für Tonband bzw. Cassetten-Recorder und Plattenspieler!



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



Passend zur Einrichtung
»Spectra-ponic 4005« präsentiert sich in 10 bildschönen Ausführungen: Spectra-Rot, -Weiß, -Schwarz, -Orange, -Grün, Edelholz mitteldunkel, Nußbaum natur, Eiche, Teak, Rio-Palisander.



NORDMEDE

Stereo und HiFi-Stereo

Wenn Sie ein Steuergerät als zentralen Baustein Ihrer Stereo-Anlage bevorzugen, dann finden Sie hier überzeugende Lösungen! Die weit über der HiFi-Norm DIN 45 500 liegenden Leistungsdaten der HiFi-Stereo-Steuergeräte »8025 ST« und »8040 ST« machen die Kombination mit jedem Baustein der HiFi-Spitzenklasse möglich. Eine besondere Leistung zum attraktiven Preis: das Stereo-Steuergerät »6005 ST«.

Stereo-Steuergerät 6005 ST

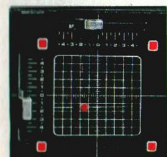
2 x 15 Watt Musikleistung; 4 Wellenbereiche (UKW, MW, LW, KW); 5 programmierbare Festsendertasten für UKW; 4 Gleitregler für Lautstärke, Balance, Bässe und Höhen; Stereo-Anzeige; Abstimmanzeige; AFC-Abstimmautomatik; Anschlüsse für 2 Lautsprecher, TA, TB, Kopfhörer, AM/FM-Antennen; eingebaute Ferritantenne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

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

2 x 55 Watt Musikleistung bzw. 2 x 40 Watt Sinusleistung (mit kurzschlußsicherem Darlington-Endstufen und elektronischem Überlastungsschutz); 4 Wellenbereiche (UKW, MW, LW, KW); 7 programmierbare Festsender-Selectoren; 5 Gleitregler für Lautstärke, 2 x Balance, Höhen und Bässe; Tasten für Rausch- und Rumpelfilter; Leisetaste; Stereo-Anzeige; 2 Zeigerinstrumente für Feldstärke-Anzeige und UKW-Mittenabstimmung; Tonlocalisator; AFC-Abstimmautomatik; UKW-Tuner mit Feldeffekt-Transistor; getrennter AM/ZF- und FM/ZF-Verstärker; Anschlüsse für 4 Lautsprecher, TA, TB, AM/FM-Antennen, Kopfhörer; eingebaute Ferritantenne für MW und LW. Ausführungen: Schwarz, Schwarz/Weiß, Schwarz/nußbaumfarbig. Abmessungen: Breite 600 mm, Höhe 120 mm, Tiefe 340 mm. Empfohlene Lautsprecher: HiFi-Boxen LB 400 oder LB 600

HiFi-Stereo-Steuergerät 8025 ST (DIN 45 500)

2 x 40 Watt Musikleistung bzw. 2 x 25 Watt Sinusleistung; 4 Wellenbereiche (UKW, MW, LW, KW); 5 programmierbare Festsendertasten; 4 Gleitregler für Lautstärke, Balance, Bässe und Höhen; Stereo-Anzeige; Feldstärke-Anzeige; AFC-Feinabstimmung; Keramikfilter im AM/FM-ZF-Verstärker; UKW-Tuner mit 3fach-Diodenabstimmung; Anschlüsse für 4 Lautsprecher, TA, TB, AM/FM-Antennen, Kopfhörer; eingebaute Ferritantenne für MW, LW, KW. Ausführungen: nußbaumfarbig, alufarbig. Abmessungen: Breite 580 mm, Höhe 90 mm, Tiefe 250 mm. Empfohlene Lautsprecher: HiFi-Boxen LB 200 oder LB 400



Der Tonlocalisator
zur Laut/Löse-Regelung eines angeschlossenen Zusatzlautsprecherpaares und zur Balanceabstimmung entsprechend Ihrer Hörposition beim »8040 ST«.



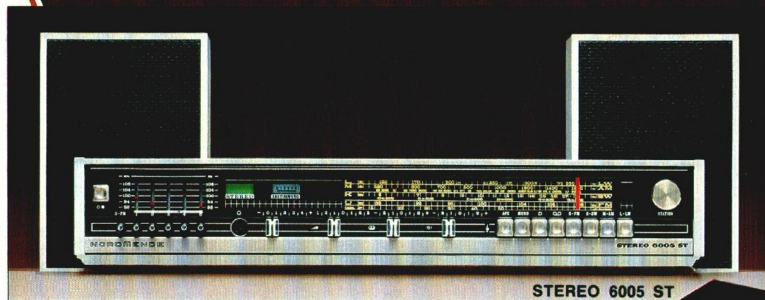
Anzeige-Instrumente
Zwei getrennte Anzeigeinstrumente informieren über die Feldstärke des eingestellten Senders und über optimale UKW-Mittenabstimmung. Ein weiteres Feld zeigt an, ob ein Stereo-Programm ausgestrahlt wird. Hier beim »8040 ST«.



Festsender-Selectoren
7 programmierbare Festsender-Selectoren mit Leuchtdioden beim »8040 ST« und jeweils 5 Festsender-Tasten beim »6005 ST« und »8025 ST« für schnelle und problemlose Programmwahl!



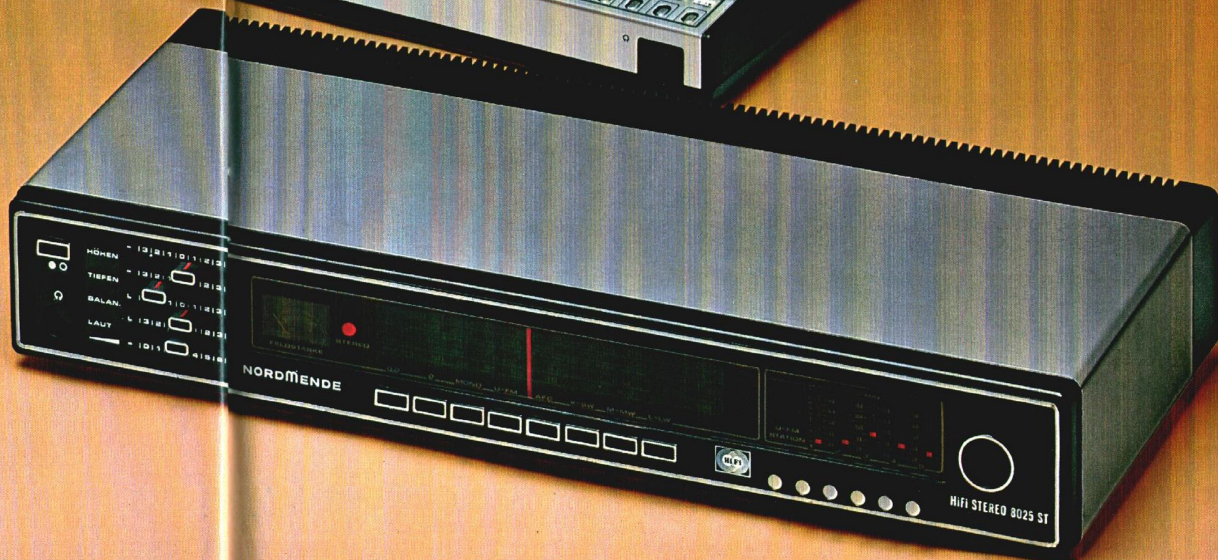
Elektronische Gleitregler
Stufenlos und präzise steuern Sie Lautstärke, Bässe, Höhen und Balance mit den elektronischen Gleitreglern.



STEREO 6005 ST

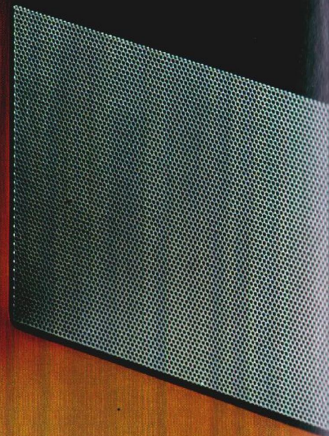
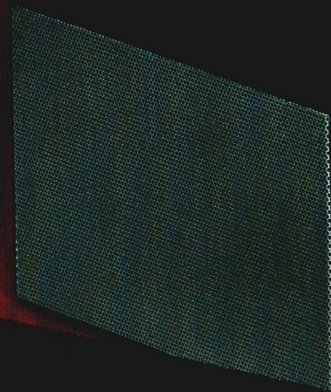


STEREO 8040 ST



HI FI STEREO 8025 ST

Zentrale Steuereinheiten für perfekte Stereophonie!





NORDMEDE

HiFi-Stereo

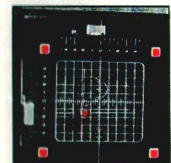
2 x 55 Watt Musikleistung (2 x 40 Watt Sinusleistung) – mit so viel Kraft hat NORDMEDE die HiFi-Stereo-Kombination »8040 SP« ausgestattet. Eine schöne, perfekte Verbindung des leistungsstarken, empfangsstarken Steuergerätes mit dem hochwertigen Dual-Plattenspieler 1226. Eine beliebte Variante dieses Modells ist die HiFi-Stereo-Kombination »8020 SP« mit 2 x 35 Watt Musikleistung (2 x 20 Watt Sinusleistung) mit dem Dual-Plattenspieler 1225. Und wichtig: alle Komponenten dieser zwei Kompaktanlagen liegen mit ihren Leistungsdaten weit über der HiFi-Norm DIN 45 500! In Design und Technik passend zu diesen Kombinationen bietet Ihnen NORDMEDE hochentwickelte Lautsprecherboxen (siehe Seite 53).

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

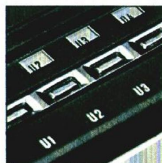
2 x 55 Watt Musikleistung bzw. 2 x 40 Watt Sinusleistung (mit kurzschlusssicheren Darlingtons-Endstufen und elektronischem Überlastungsschutz); 4 Wellenbereiche (UKW, MW, LW, KW); 7 programmierbare Festsender-Selectoren; 5 Gleitregler für Lautstärke, 2 x Balance, Höhen und Bässe; Tasten für Rausch- und Rumpelfilter; Leisetaste; Stereo-Anzeige; 2 Zeigerinstrumente für Feldstärke-Anzeige und UKW-Mittenabstimmung; Tonlocalisator; AFC-Abstimmautomatik; UKW-Tuner mit Feldeffekt-Transistor; getrennter AM/ZF- und FM/ZF-Verstärker; Anschlüsse für 4 Lautsprecher, TA, TB, AM/FM-Antennen, Kopfhörer; eingebaute Ferritantenne für MW und LW. Eingebauter HiFi-Plattenspieler/-Wechsler DUAL 1226 (DIN 45 500) mit magnetischem System Shure M 75D.
Ausführung: alufarbig/Schwarz
Abmessungen: Breite 680 mm, Höhe 190 mm, Tiefe 375 mm
Empfohlene Lautsprecher: HiFi-Boxen LB 400 oder LB 600

HiFi-Stereo-Kombination 8020 SP (DIN 45 500)

[o. Abb.]
2 x 35 Watt Musikleistung bzw. 2 x 20 Watt Sinusleistung; sonst wie »8040 SP«, jedoch ohne UKW-Mittenabstimmung, Rausch-/Rumpelfilter. Eingebauter Plattenspieler/-Wechsler DUAL 1225 (DIN 45 500) mit magnetischem System Shure M 75D.
Ausführung: alufarbig/Schwarz
Abmessungen: Breite 680 mm, Höhe 190 mm, Tiefe 375 mm
Empfohlene Lautsprecher: HiFi-Boxen LB 200 oder LB 400



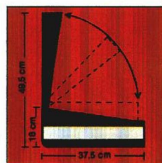
Der Tonlocalisator
zur Laut-/Leise-Regelung eines angeschlossenen Zusatzlautsprecherpaares und zur Balanceabstimmung entsprechend ihrer Hörposition.



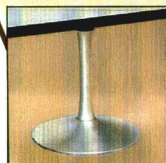
Festsender-Selectoren
7 programmierbare Festsender-Selectoren mit Leuchtdioden für schnelle und problemlose Programmwahl. Leichte Berührung genügt!



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



Haubenöffnungswinkel
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!



Chromfüße
Für beide Geräte ist auch ein passender Chromfuß lieferbar.

Kombinationen mit großen HiFi-Leistungen!





NORDMENDE

HiFi-Stereo

Ein zukunftsweisendes HiFi-Regie-Centrum!

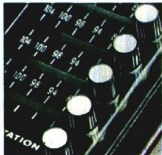
Ein HiFi-Stereo-Centrum in zukunftsweisendem, extrem flachem Styling: die NORMMENDE-Kombination »8025 SCP.«! Drei Komponenten mit hoher Leistung sind hier in eleganter, kompakter Form vereint: ein HiFi-Stereo-Steuergerät (DIN 45 500) mit 2 x 40 Watt Musik- bzw. 2 x 25 Watt Sinusleistung, ein HiFi-Automatik-Plattenspieler/-Wechsler (DIN 45 500) und ein hochwertiger Stereo-Cassetten-Recorder. Mit Staubschutzhaube – bei der Sie wichtige 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

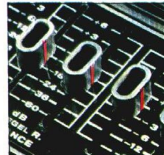
2 x 40 Watt Musikleistung bzw. 2 x 25 Watt Sinusleistung; 4 Wellenbereiche (UKW, MW, LW, KW); 5 programmierbare Festsendertasten; 5 Gleitregler für Lautstärke, 2 x Balance, Bässe und Höhen; Stereo-Anzeige; Feldstärke-Anzeige; AFC-Feinabstimmung; Keramikfilter im AM/FM-ZF-Verstärker; UKW-Tuner mit 3fach-Diodenabstimmung; Anschlüsse für 4 Lautsprecher, TA/TB, AM/FM-Antennen, Kopfhörer; eingebaute Ferritantenne für MW, LW und KW. 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 Plattenspieler/-Wechsler DUAL 1225 mit magnetischem System Shure M 75D. Ausführung: alufarbig/Schwarz. Abmessungen: Breite 675 mm, Höhe 175 mm, Tiefe 360 mm. Empfohlene Lautsprecher: HiFi-Boxen LB 200 oder LB 400.



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.



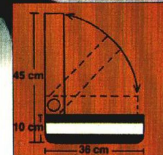
Festsender-Tasten
Leichtgängige Tasten, mit denen Sie 5 UKW-Stationen fest programmieren können – nur kurz draufdrücken und „Ihr-Sender ist da!“



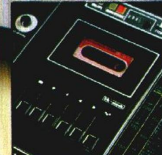
Elektronische Lautstärke- und Pegelregler
Ein Gleitregler für die individuelle Lautstärke-Einstellung und zwei Pegelregler mit Doppelnutzen: eine nach Kanälen getrennte lineare Lautstärke-Regelung und individuelle Stereo-Balance-Einstellung!



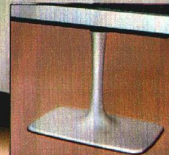
Mikrofon- und Kopfhörerbuchse
Beide Anschlüsse liegen leicht zugänglich vorn auf dem Bedienungspult dieser NORMMENDE-Kompaktanlage.



Staubschutzhaube
Die rauchfarbene, stufenlos verstellbare Staubschutzhaube ragt geöffnelt nur ca. 5 mm über die Rückfront hinaus. Auch bei geschlossener Staubschutzhaube bedient man die wichtigsten Funktionen!



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



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



NORDMENDE

HiFi-Stereo-Recorder, Lautsprecher-Boxen

Perfekte Ergänzungen Ihrer HiFi-Anlage!

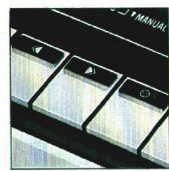
Der »HiFi stereo-recorder 3000« von NORDMENDE ist ein Tape-Deck, d. h. ein Cassetten-Recorder ohne Verstärker und Lautsprecher. Denn er ist als perfekte wirtschaftliche Ergänzung einer Stereo-Anlage konzipiert. Dieser schicke Recorder mit Leistungen weit über der HiFi-Norm DIN 45 500 hat neben automatischer Umschaltung auf Chromdioxid-Band das Dolby®-System und DNL-Schaltung zur optimalen Rauschverminderung. Außerdem zwei Motoren (synchron/asynchron) für einen extrem guten Gleichlauf.

Weitere hochwertige Bausteine für HiFi-Stereo-Anlagen bietet NORDMENDE mit dem neuen Lautsprecherboxen-Programm. Lautsprecherboxen in vielen Leistungsklassen (20–70 Watt) – natürlich besonders geeignet und abgestimmt für NORDMENDE Stereo- und HiFi-Geräte.

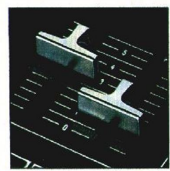
HiFi stereo-recorder 3000 (DIN 45 500)
 2 elektronische Gleitregler zur Aussteuerung, getrennte Aussteuerungsanzeigen für beide Kanäle; Tipp-Tasten (beleuchtet); Sicherheitsschalter beim Cassetten-Auswurf; Pausentaste; 3stelliges Bandzählwerk; DOLBY®-NR- und DNL-System, Ein/Aus-Tasten für beide Systeme; 2 Motoren (synchron/asynchron); Anschlüsse für TA, Radio, Mikrophon, Monitor, Fernbedienung, Netzbetrieb; eingebautes Netzteil; Frequenzgang 40–14 000 Hz bei Croz-Band.
 Ausführungen: nußbaumfarbig/Anthrazit, Weiß/Anthrazit
 * R.T. DOLBY LABS INC.



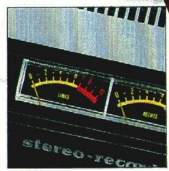
Dolby®- und DNL-System
 Beim »HiFi stereo-recorder 3000« sorgen diese beiden Systeme dafür, daß das Bandrauschen unter der Hörgrenze liegt. Die Aufnahme-Aussteuerung kann manuell oder automatisch erfolgen.



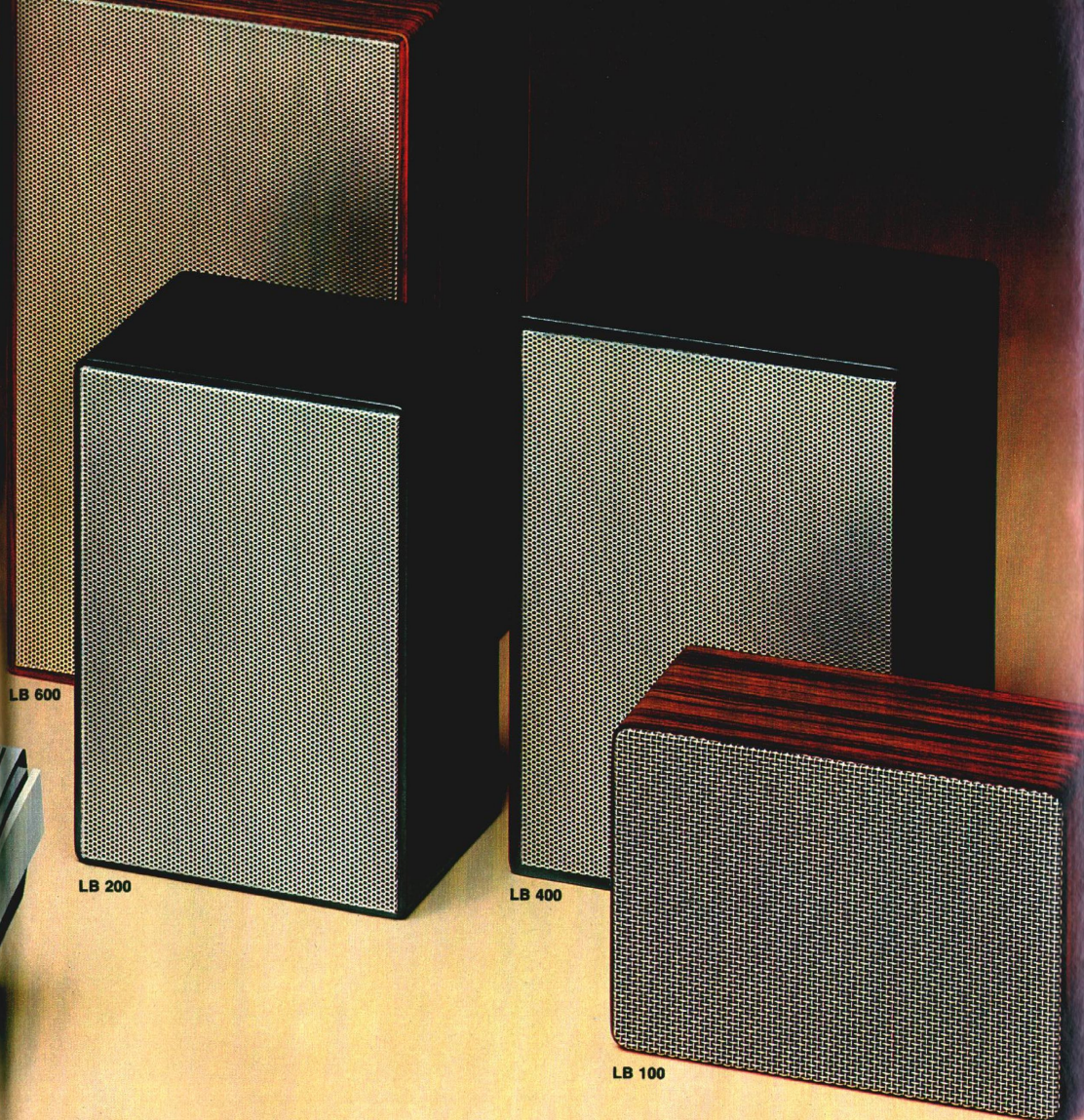
Elektronische Tipptasten
 Kornfort-Tasten des »HiFi stereo-recorder 3000«, die auf leichtes Antippen reagieren und durch Leuchtanzeige signalisieren, welche Funktion eingeschaltet ist.



Elektronische Gleitregler
 Sie können mit elektronisch präzisen Reglern beim Aufnehmen die Stereo-Kanäle getrennt von Hand aussteuern.



Aussteuerungsanzeigen
 2 getrennte Aussteuerungsanzeigen für beide Kanäle zeigen die gewählte Aufnahmeleistung an.



NORDMENDE HiFi-Lautsprecherboxen

Type	LB 100	LB 200	LB 400	LB 600	
Musikbelastbarkeit	20 Watt	40 Watt	60 Watt	70 Watt	
Nennbelastbarkeit	15 Watt	25 Watt	40 Watt	50 Watt	
Übertragungsbereich	50 ... 17 000 Hz	50 ... 25 000 Hz	45 ... 25 000 Hz	30 ... 25 000 Hz	
Impedanz	4 Ω	4 Ω	4 Ω	4 Ω	
Wege	1	2	2	3	
Lautsprecher-systeme	Breitband	120 mm Ø	-	-	
	Tiefen	-	160 mm Ø	175 mm Ø	205 mm Ø
	Kalotten-Mittelton	-	-	-	38 mm Ø
	Kalotten-Hochton	-	19 mm Ø	19 mm Ø	25 mm Ø
Übernahmefrequenz der Weichen	-	2000 Hz	1500 Hz	900/3000 Hz	
Ausführungen	nußbaumfarbig, Schwarz	nußbaumfarbig, Schwarz	nußbaumfarbig, Schwarz	nußbaumfarbig, Schwarz	
Abmessungen in cm (Breite x Höhe x Tiefe)	19 x 25 x 12	20 x 30 x 15	23 x 33 x 18	25 x 43 x 20	

Weltempfang auf bis zu 17 Wellen, mit bis zu 7 Watt!

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 empfangsstarke „GLOBEMASTER“ mit 3 KW-Bereichen bis zum Top-Modell „GALAXY-mesa 9000“ mit allen Amateur-KW-Bändern!

GLOBEMASTER

6 Wellenbereiche (UKW, MW, LW, 3 KW: 19-m-Band, 49-m-Band und durchgehend 16–41-m-Band); 7 Watt Musikleistung; Klangregelung für Höhen und Bässe; Kurzwellenlupe für 16–41-m-Band; AFC-Feinabstimmung schaltbar; Anzeigeinstrument für Abstimmung und Batterie-Kontrolle; großer Konzertlautsprecher; Skalenbeleuchtung bei Netzbetrieb und kurzzeitig auch bei Batteriebetrieb; Anschlüsse für Ohrhörer/Lautsprecher, TA/TB nach DIN; Teleskopantenne für FM und AM, eingebaute Ferritantennen; eingebautes Netzteil; Ausführung: Schwarz

GALAXY-mesa 9000

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

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

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

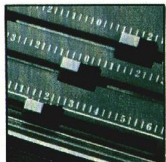
Fortsetzung Seite 55



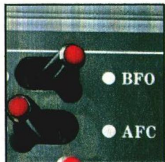
Kurzwellenlupe zur Feinabstimmung und zum leichteren Wiederfinden der Sender sowie ein **Abstimmzeitinstrument**, umschaltbar auf Batteriespannungskontrolle, gehören zu den Feinassen dieser beiden Koffersuper.



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



Elektronische Gleitregler für Lautstärke und Regelung von Höhen und Bässen (hier in der Ausführung für „GALAXY-mesa 9000“); keine Extras, sondern eingebaut! Die **schaltbare AFC** sorgt für automatische Feinabstimmung im UKW-Bereich.



Einschaltbarer BFO und Produkt-Demodulator für Lautstärke und Regelung von Höhen und Bässen (hier in der Ausführung für „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!

AM-Eingangsstufen, dadurch bestes Großsignalverhalten; AM-ZF-Bandbreitenumschaltung; eingebautes, stabilisiertes Netzteil für 110/220 V mit Ladeeinrichtung für einlegbaren Akku; Polwandler für externe Stromversorgung bis 16 V =; automatische Abschaltung der Batterien (bzw. Akku) bei Netzbetrieb; 4 Watt Sinusleistung; Klangregelung durch Gleitregler; Doppelsuper für BANDS; einschaltbarer BFO und Produkt-Demodulator zum Empfang von Einseitenband-Sendungen; Feinverstimmung des BFO über die AM-Skala; abschaltbare AFC für FM; DC-Wandler; P-Kanal-Feldeffekt-Transistor für AFC-Steuerung; ein IC für Abstimmspannungsstabilisierung; großes Anzeigeinstrument, 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

Transistorkoffer

Reise-Unterhalter mit bis zu 4 Watt Musikleistung!

Jeder dieser handlichen NORDMENDE-Transistorkoffer beweist seine Größe, sobald Sie ihn einschalten! Denn jeder ist groß in Technik und Leistung – ob nun ein Modell mit 2, 3 oder 4 Wellenbereichen auf Ihrer Welle liegt – ob Sie unterwegs, zu Hause oder im Büro unterhalten und informiert sein wollen. Beispiele ihrer vielseitigen Technik: eingebautes Netzteil mit automatischer Umschaltung von Batterie- auf Netzbetrieb, Anschluß für Ohrhörer oder Zweitlautsprecher, Gleitregler (außer beim »essex« und »CAMBRIDGE«). Besonders eindrucksvoll das Klangvolumen des Modells »transita« – mit 4 Watt Musikleistung!

essex

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

mambo

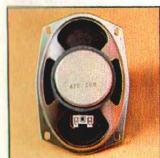
3 Wellenbereiche (UKW, MW, KW); 0,6 Watt Musikleistung; Anschluß für Ohrhörer /Lautsprecher; eingebautes Netzteil. Ausführung: Schwarz

CAMBRIDGE

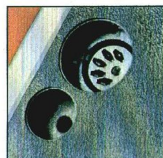
3 Wellenbereiche (UKW, MW, KW 49-m-Band); 0,6 Watt Musikleistung; Anschluß für Ohrhörer /Lautsprecher; eingebautes Netzteil. Ausführung: nußbaumfarbig

transita

4 Wellenbereiche (UKW, MW, LW, KW); 4 Watt Musikleistung; 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



Großvolumiger Lautsprecher
Der Lautsprecher des Modells »transita« mit einem besonders starken Magnetfeld hat einen enorm hohen Wirkungsgrad – das bedeutet hohe Klangbrillanz!



Tonabnehmerbuchse
Die Modelle »dixieland« und »transita« sind mit einer DIN-Buchse ausgestattet, so daß sich jederzeit ein Plattenspieler oder Bandgerät anschließen läßt.



Eingebautes Netzteil
Wie alle NORDMENDE-Transistorkoffer, Radio-Recorder und Mono-Cassetten-Recorder haben auch die hier abgebildeten Geräte ein eingebautes Netzteil.



Sicherheitsnormen
NORDMENDE-Geräte entsprechen nicht nur den Sicherheitsbestimmungen des Verbandes Deutscher Elektrotechniker e.V., sondern erfüllen auch alle anderen in Europa üblichen Sicherheitsnormen wie z. B. SEMCO oder SEV.

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



So sind Radio-Recorder ideale Kombinationen!

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 Bedienungscomfort, außerordentliche Empfangsstärke und erstaunliche Klangqualität mit bis zu 7 Watt Musikleistung.

citycorder 434

4 Wellenbereiche (UKW, MW, LW, KW); 3 Watt Musikleistung; Klangregelung durch Rotaregler; brillante Tonwiedergabe durch großvolumigen Lautsprecher mit extrem starkem Magnetfeld; Anschlüsse für Ohrhörer / Lautsprecher, Mikrofon, TA / TB; eingebautes Netzteil. Eingebauter Cassetten-Recorder mit Elektret-Mikrofon; CrO₂-Automatik; durch separaten Aufnahme- und Wiedergabe-Verstärker ist eine stufenlos regelbare Mithörkontrolle bei Aufnahme möglich; Bandendabschaltung bei Aufnahme und Wiedergabe. Ausführung: Schwarz

transcorder 434

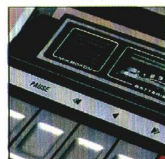
Wie »citycorder 434«, jedoch 4 Watt Musikleistung; AFC-Feinabstimmung und 3stelliges Bandzählwerk; Anzeigeinstrument für Abstimmung und Batterie-Kontrolle.

transita + recorder

5 Wellenbereiche (UKW, MW, LW, KW 49-m-Band, KW 16-41-m-Band); 7 Watt Musikleistung; Klangregelung durch Gleitregler; AFC-Feinabstimmung; brillante Tonwiedergabe durch großvolumigen Lautsprecher mit extrem starkem Magnetfeld; Skalenbeleuchtung bei Netzbetrieb, kurzzeitig auch bei Batteriebetrieb; Anschlüsse für Ohrhörer / Lautsprecher, Mikrofon, TA / TB; eingebautes Netzteil. Eingebauter Cassetten-Recorder mit Elektret-Mikrofon; 3stelliges Bandzählwerk; Anzeigeinstrument für Batteriespannungskontrolle; CrO₂-Automatik; durch separaten Aufnahme- und Wiedergabe-Verstärker ist eine stufenlos regelbare Mithörkontrolle bei Aufnahme möglich; Bandendabschaltung für alle Funktionen. Ausführung: Schwarz



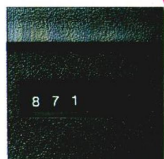
CrO₂-Automatik
Bei Verwendung von CrO₂-Bändern schaltet sich Ihr NORDMENDE Radio-Recorder automatisch um. Zu jedem Gerät erhalten Sie eine **Cassette**, um sofort starten zu können.



Anzeigeinstrument
für Batteriekontrolle (nicht bei »citycorder 434«). Das hochempfindliche **Elektret-Mikrofon**, das selbst Flüstertöne aus größerer Entfernung aufnimmt. Die **Pausen-taste** für kurze Unterbrechung von Aufnahme und Wiedergabe.



Schaltbare AFC
für »transita + recorder« und der »transcorder 434« sind mit schaltbarer AFC (automatische Scharf-abstimmung) ausgerüstet, die im UKW-Bereich die Feineinstellung der Sender garantiert.



Bandzählwerk
Das Bandzählwerk mit Null-Rückstelltafel des »transita + recorder« und des »transcorder 434« hilft, schnell eine bestimmte Bandstelle wiederzufinden.



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

Cassetten-Vergnügen in schönster Form!

NORDMENDE

**Radio-Recorder,
Cassetten-Recorder**

Das ist Freizeitspaß in verschiedenen schicken Formen: Zwei Cassetten-Recorder in elegantem, flachem Styling, jederzeit aufnahmebereit durch ein eingebautes, hochempfindliches Elektret-Kondensatormikrofon und durch Batterie/Netz-Anschluß. Der Radio-Recorder »IDOL + recorder« bietet Ihnen zur problemlosen Cassetten-Technik (auch hier mit eingebautem Mikrofon) noch das Plus eines klangstarken 4-Wellen-Radios. Wofür Sie sich auch entscheiden, auf jeden Fall ist Ihnen ein NORDMENDE-Gerät sicher, das in seiner Klasse hervorragenden Bedienungskomfort und optimale Aufnahme- und Wiedergabequalität besitzt.

IDOL + recorder

4 Wellenbereiche (UKW, MW, LW, KW); 3 Watt Musikleistung; Klangregelung durch Gleitregler; brillante Tonwiedergabe durch großvolumigen Lautsprecher mit extrem starkem Magnetfeld; Anschlüsse für Ohrhörer /Lautsprecher, Mikrofon, TA/TB; eingebautes Netzteil. Eingebauter Cassetten-Recorder mit Elektret-Mikrofon; CrO₂-Automatik; durch separaten Aufnahme- und Wiedergabe-Verstärker ist eine stufenlos regelbare Mithörkontrolle bei Aufnahme möglich; Bandendabschaltung bei Aufnahme und Wiedergabe. Ausführung: Schwarz

GALAXY-astrocorder AUTOMATIC-recorder

Eingebautes Mikrofon; Klangregelung durch Gleitregler; Anzeigedisplay für Aufnahmeaussteuerung und Batterie-Kontrolle; 3stelliges Bandzählwerk; Bandendabschaltung bei Aufnahme und Wiedergabe; Anschlüsse für Ohrhörer /Lautsprecher, Mikrofon mit Fernbedienung, TA/TB/Radio; CrO₂-Automatik; Pausentaste (nicht bei AUTOMATIC-recorder); eingebautes Netzteil. Ausführung: Schwarz



Eingebautes Mikrofon
Alle drei Geräte haben das hochempfindliche Elektret-Mikrofon – so »hellhörig«, daß Sie auch aus größerer Entfernung Flüsterne deutlich aufnehmen können.

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

Anzeigedisplay
mit Doppelfunktion für Aufnahmeaussteuerung und **Batteriekontrolle** sind bei den beiden Recordern selbstverständlich.

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

NORDMENDE-Geräte haben so viele Vorzüge!

Technische Daten

Uhrenradios	COUNTRY-CLOCK 373	VARIO-CLOCK 4000	STRATO-CLOCK 171	RADIO-CLOCK 4000
Wellenbereiche	U, M, K (49 m)	U, M, L, K (19-49 m)	U (6 x)	U, M, L, K (19-49 m)
Transistoren, Dioden, Gleichrichter, IC's	15/23/-/1	18/11/1/1	18/19/1/1	16/21/1/4
AM/FM-Antennen	x / x	x / x	- / x	x / x
Klangregler	x	x	x	x
Musikleistung in Watt (DIN 45 324)	0,8	3	4	4
Datumsanzeige	-	-	x	-
Abschaltautomatik	1 Std.	1 Std.	2 Std. 50 Min.	1 Std.
Abmessungen in mm:	Breite	290	280	315
	Höhe	80	110	90
	Tiefe	180	180	170

Rundfunkgeräte (mono) Stereogeräte	FIDELIO 434	Spectra-Phonic 4005	6005 ST
Wellenbereiche	U, M, L, K (19-49 m)	U, M, L, K (49 m)	U, M, L, K
Transistoren, Dioden, Gleichrichter, IC's	9/10/1/-	8/4/1/1	25/15/2/1
AM/FM-Antennen	x / x	x / x	x / x
Klangregler	x	x	x
Musikleistung in Watt (DIN 45 324)	4	5	2 x 15
Anschlüsse:	Lautsprecher	-	1
	TA/TB ext. Antenne	x	x / x
Abmessungen in mm:	Breite	500	600
	Höhe	120	145
	Tiefe	180	155

HI-FI-Stereo-Anlagen	8020 SP (1)	8025 ST	8025 SCP (2)	8040 ST	8040 SP (3)
Wellenbereiche	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	39/22/3/6	33/19/2/2	46/29/2/2	52/40/3/6	52/40/3/6
UKW-Empfindlichkeit (40 kHz Hub und S/N = 26 dB)	1,4 µV an 240 Ω	1,4 µV an 60 Ω	1,4 µV an 60 Ω	1,4 µV an 240 Ω	1,4 µV an 240 Ω
AM-Unterdrückung: ΔI ± 15 kHz; Im = 70 Hz; m = 30%; fm = 1 kHz	58 dB	50 dB	50 dB	58 dB	58 dB
Capture ratio Ue = 1 mV; ΔI = ± 40 kHz; Im = 1 kHz; Störabst. 30 dB	1,5 dB	1,9 dB	1,9 dB	1,5 dB	1,5 dB
FM-Geräuschspannungsabstand Pa = 2 x 50 mW	55 dB	55 dB	55 dB	55 dB	55 dB
NF-Übertragungsbereich (UKW)	40 Hz ... 6,3 kHz ± 1 dB	40 Hz ... 6,3 kHz ± 1 dB	40 Hz ... 6,3 kHz ± 1 dB	40 Hz ... 6,3 kHz ± 1 dB	40 Hz ... 6,3 kHz ± 1 dB
Klirrfaktor (Antenne bis Lautsprecher) (Ue = 1 mV; Im = 1 kHz; ΔI = ± 40 kHz)	≤ 0,3%	≤ 0,4%	≤ 0,4%	≤ 0,3%	≤ 0,3%
Stereo-Übersprechdämpfung (Ue = 1 mV; Im = 1 kHz; ΔI = ± 40 kHz)	≥ 35 dB	≥ 35 dB	≥ 35 dB	≥ 35 dB	≥ 35 dB
Musikleistung in Watt	2 x 35	2 x 40	2 x 40	2 x 55	2 x 55
Simultleistung in Watt	2 x 20	2 x 25	2 x 25	2 x 40	2 x 40
Klirrfaktor (in %) b. Nennausgangleistung	≤ 0,3%	≤ 0,3%	≤ 0,3%	≤ 0,3%	≤ 0,3%
Leistungsbandbreite	20...60 000 Hz	20...70 000 Hz	20...70 000 Hz	15...80 000 Hz	15...80 000 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
Eingangsempfindlichkeit, 1 Nennausgangleistung	1 mV / k Ω	1 mV / k Ω	1 mV / k Ω	1 mV / k Ω	1 mV / k Ω
	200 mV / 470 k Ω	200 mV / 470 k Ω	400 mV / 470 k Ω	200 mV / 470 k Ω	200 mV / 470 k Ω
Übersprechdämpfung zwischen den NF-Kanälen	1 kHz ≥ 55 dB	1 kHz ≥ 55 dB	1 kHz ≥ 55 dB	1 kHz ≥ 55 dB	1 kHz ≥ 55 dB
	10 kHz ≥ 45 dB	10 kHz ≥ 45 dB	10 kHz ≥ 45 dB	10 kHz ≥ 45 dB	10 kHz ≥ 45 dB
Ausgänge: Lautsprecher Stereo-Kopfhörer	4 x 4 Ω min	4 x 4 Ω min	4 x 4 Ω min	4 x 4 Ω min	4 x 4 Ω min
	1 x 4...2000 Ω	1 x 4...2000 Ω	1 x 4...2000 Ω	1 x 4...2000 Ω	1 x 4...2000 Ω
Gehäuseausführungen	alufarbig	alufarbig, nußbaumfarbig	alufarbig/Schwarz	nußbaumfgr./Schwarz, Weiß/Schwarz, Schwarz	alufarbig
Abmessungen in cm (Breite x Höhe x Tiefe)	68 x 19 x 38	58 x 9 x 25	68 x 18 x 36	60 x 12 x 34	68 x 19 x 38

(1) mit HI-FI-Automatik-Plattenspieler Dual 1225 (Shure-Magnetsystem M 75, Typ D)
 (2) mit HI-FI-Automatik-Plattenspieler Dual 1225 (Shure-Magnetsystem M 75, Typ D)
 (3) mit HI-FI-Automatik-Plattenspieler Dual 1226 (Shure-Magnetsystem M 75, Typ D)
 *) außer Cassetten-Recorder

Recorder-Kombinationen	IDOL + recorder	cityorder 434	transcorder 434	transita + recorder
Wellenbereiche	U, M, L, K (19-49 m)	U, M, L, K (19-49 m)	U, M, L, K (49 m)	U, M, L, K 1 (49 m), K 2 (16-41 m)
Transistoren, Dioden, Gleichrichter, IC's	16/16/1/-	16/16/1/-	17/19/1/-	14/15/1/2
Klangregelung	Regler	Regler	Regler	2 Regler
Musikleistung in Watt (DIN 45 324)	3	3	4	7
Stromversorgung:	Netz	x	x	x
Batterie	6 Mono	6 Mono	6 Mono	6 Mono
Aussteuerung automatisch	x	x	x	x
Anzeige-Instrument: Abtastung	-	-	-	-
Batteriekontrolle	-	-	x	x
eingebautes Mikrofon	x	x	x	x
schaltbare AFC	-	-	x	x
Bandzählwerk	-	-	x	x
Bandendab: bei A/W schaltung: bei allen Funktionen	x	x	x	x
Pausentaste	x	x	x	x
Frequenzumfang in Hz	80-10 000	80-10 000	80-10 000	63-12 500
Tonhörschwankung	< 0,35%	< 0,35%	< 0,35%	< 0,25%
CrO2-Umschaltung	x	x	x	x
Mithörkontrolle bei Aufnahme	regelbar	regelbar	regelbar	regelbar
Oszillatorfrequenzumschalter	x	x	x	x
TA/TB	x	x	x	x
Anschlüsse: Ohrhörer/Lautspr.	x	x	x	x
Mikro m. Fernbed.	x	x	x	x
Abmessungen in mm:	Breite	350	350	340
	Höhe	190	190	210
	Tiefe	80	80	90
Gewicht in kg ohne Batterien	3,2	3,2	3,2	3,3

Cassetten-Recorder	AUTOMATIC-recorder	GALAXY-astrocorder	HI-FI stereo-recorder 3000 *)
Aussteuerung: automatisch manuell	x	x	x
Aussteuerungsinstrumente	1	1	2
eingebautes Mikrofon	x	x	-
Zählwerk mit Rücksteller	x	x	x
Bandendab-schaltung: bei A/W bei allen Funktionen	x	x	x
Pausentaste	-	x	-
Klangregelung	x	x	-
Musikleistung in Watt (DIN 45 324)	1	1	-
Frequenzumfang in Hz	80-10 000	80-10 000	40-14 000
Tonhörschwankung	< 0,35%	< 0,35%	< 0,2%
Stromversorg.: Netz/Batterie	x / x	x / x	x / -
CrO2-Umschaltung	x	x	x
Dolby/DNL	-	-	x / x
Transistoren, Dioden, Gleichrichter, IC's	11/2/2/-	11/2/2/-	62/56/2/4
TA/TB/Radio	x	x	x / x / x
Anschlüsse: Mikrofon	x	x	x
Lautspr./Hörer/Monitor	x / x / -	x / x / -	- / - / x
Start-Stop Fernbedienung	x	x	x
Monitor-Aufnahme	x	x	x
Abmessungen in mm:	Breite	280	280
	Höhe	70	70
	Tiefe	210	210
Gewicht in kg ohne Batterien	2,3	2,3	4,8

*) DIN 45 500

Transistorkoffer	essex	mambo	CAMBRIDGE	diexland	transita	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, 3 x KW	U, M, L, 14 x KW
autom. Scharfabstimmung (AFC)	-	-	-	-	-	-	-
Transistoren, Dioden, Gleichrichter, IC's	9/7/1/-	10/7/1/-	11/5/1/-	11/7/1/-	9/10/1/-	7/14/1/2	31/25/1/1
Klangregelung	-	-	-	-	Regler	2 Regler	2 Regler
Musikleist. in Watt (DIN 45 324)	0,6	0,6	0,6	1,5	4	7	4
Stromversorgung: eingeb. Netzteil	x	x	x	x	x	x	x
Batterie	4 Mignon	4 Mignon	4 Mignon	6 Baby	6 Baby	6 Mono	6 Mono/Fremd-Akku 4 G x 3 S
Anschlüsse: TA/TB Ohrhörer/Lautsprecher	-	-	-	x	x	x	x
	x	x	x	x	x	x	x
Abstimm-Instrument	-	-	-	-	-	-	-
KW-Lupe/gespreizte KW-Bänder	-	-	-	-	-	-	-
Abmessungen in mm:	Breite	210	210	210	280	290	375
	Höhe	120	140	130	150	170	200
	Tiefe	60	60	60	80	80	90
Gewicht in kg ohne Batterien	0,8	0,8	0,9	1,4	1,8	2,8	7,0

Liebe zum Detail - das ist NORDMENDE