

Alles über Nordmende-Fernseher,  
Rundfunkgeräte, Hifi- und Stereoanlagen  
und Kofferradios

**NORDMENDE**



# Mit NORDMENDE-Telecontrol können Sie alle 10 Funktionen drahtlos steuern!



Mit der neuen Ultraschall-Fernbedienung Telecontrol beweist NORDMENDE wieder seine führende Stellung! Ein weiterer deutlicher Schritt nach vorn in Formschönheit und Bedienungskomfort — ein neuer Höhepunkt begeisternder Technik.

Aber Spectra hat mehr. Spectra bringt Eleganz in Ihr Heim. Den unaufdringlichen Chic, der sich Ihrer Einrichtung so vollkommen anpaßt. Harmonisch und dennoch individuell!

Denn: Harmonie — diese Idee stand am Anfang einer Entwicklung, die heute bereits eine Erfolgs-Story ist — Harmonie ist die Idee, die hinter Spectra steht!

## Spectra mit Telecontrol — drahtlose Fernbedienung für alle 10 Funktionen:

- ① Programme umschalten
- ② Programme direkt zurückschalten
- ③ Stufenlos sattere Farben
- ④ Stufenlos zartere Farben
- ⑤ Stufenlos heller
- ⑥ Stufenlos dunkler
- ⑦ Stufenlos lauter
- ⑧ Stufenlos leiser
- ⑨ Ausschalten. Bild und Ton in Bereitschaft halten.  
(Voll abschalten natürlich jederzeit möglich.)
- ⑩ Wieder einschalten. In Sekunden Bild und Ton!

Die erfolgreichen Spectra-Farbfernseher gibt es jetzt sowohl mit Telecontrol-Fernbedienung (Bezeichnung Spectra-color L<sub>2</sub>UX, L<sub>2</sub>US, L<sub>2</sub>UT) als auch ohne drahtlose Fernbedienung (Bezeichnung Spectra-color L<sub>2</sub>X).



Verbinden Sie die Freude am Farbfernsehen mit der Freude am farbigen Fernseher — hier beispielsweise Spectra-color L<sub>2</sub>UX im attraktiv-eleganten Spectra-Weiß.

Fünf bildschöne, farbige Schleiflackgehäuse und fünf elegante Edelholzgehäuse stehen zur Wahl — passend zu jeder Einrichtung! Spectra-color von NORDMENDE — das ist vielfache Freude am farbigen Fernsehen, das ist vielfache Freude durch harmonische Eleganz und begeisternde Technik!

Bedenken Sie: Nur ein paar Stunden täglich hören Sie Radio, sehen Sie fern. Aber an der Schönheit des Gerätes sollen Sie den ganzen Tag Freude haben!

Die speziell für NORDMENDE entwickelten Chromständer z. B. sind so konstruiert, daß sie in wenigen Minuten unter Farbfernsehgeräten sicher befestigt werden können. Jetzt drehen Sie für sich und Ihre Gäste Ihren Spectra-color immer in die beste Sicht.

**Technische Daten für Spectra-color-Farbfernsehgeräte mit Telecontrol-Fernbedienung:**

101 Transistoren, 134 Dioden, 6 Röhren (einschl. 67-cm-Panorama-Rechteck-Farbbildröhre). 110°-Technik; volltransistorisierter VHF- und UHF-Tuner mit elektronischer Diodenabstimmung; Großflächen-Netzschlüsselstaste; Doppel-Funktionstasten für Programmwahl, Farbintensität, Helligkeit, Lautstärke und Ein/Ausschaltung (mit Bereitschaft zum Ultraschall-Empfang) am Gerät und an der Ultraschall-Fernbedienung Telecontrol; 2 Rotaregler für Klangfarbe, Kontrast; 8 Multibereich-Impulsatoren zur Sender-Programmierung; Elektronen-Auge mit Anzeigen für Programmwahl, Ultraschall-Bereitschaft und Ultraschall-Empfang. Frontlautsprecher; Volltransistorisierung für äußerste Betriebssicherheit in den Stufen Bild-Farb-ZF, Bild-ZF-Regelspannungserzeugung, Ton-ZF, Amplitudensieb. Silizium-Epitaxial-Planar-Transistoren im Y-Verstärker und in den Matrixstufen; volltransistorisierte NF-Stufen mit im Gegentakt arbeitenden Leistungstransistoren, instant-on; wirksame Amplitudenbegrenzung im Ton-ZF-Verstärker; elektronisch stabilisierter Hochspannungsteil; vollelektronisch stabilisiertes Niedervoltnetzteil und Hochvolt-Thyristornetzteil mit Regelung durch Phasenanschnittsteuerung und Netzschutzschaltung; 110°-Bildröhre mit Spannungsversorgung durch Hochspannungskaskade und automatischer Entmagnetsierung; hervorragende Bildgeometrie durch aktive Nord/Süd- und Ost/West-Korrekturschaltungen  
Abmessungen Spectra-color L<sub>2</sub>UX: B 765 mm, H 525 mm, Gesamttiefe 460 mm, Gehäusetiefe 245 mm.



## Reizvolle Akzente -

Große Auswahl in bildschöner Schleiflack und in edlen Hölzern — das ist charakteristisch für Spectra-color. Ganz gleich, ob Ihr Wohnraum mit Stilmöbeln oder in moderner Sachlichkeit eingerichtet ist: Spectra-color paßt zu jeder Einrichtung! Denn: ein Spectra-Gerät ist zwar auffallend chic, aber es fällt niemals störend auf! Es paßt sich an! Harmonisch und individuell.

**Farbig fernsehen können Sie mit allen Farbfernsehern. Nur: Spectra ist eben Spectra!**

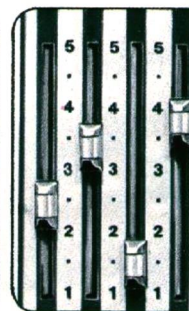
Die erfolgreichen Spectra-Farbfernseher gibt es jetzt mit Tele-control-Fernbedienung (Bezeichnung Spectra-color L2UX, L2US, L2UT) und ohne drahtlose Fernbedienung (Bezeichnung Spectra-color L2X).

Welcher andere Farbfernseher hat diese Vorteile?



### Electronen-Auge

Ein dezentes Leuchtsignal wie bei einem Computer. Mattrot leuchtend wird angezeigt, welches Programm Sie eingeschaltet haben! Zusätzliche Leuchtanzeige bei Funktion der Ultraschall-Fernbedienung.



**Electronen-Gleitregler bzw. Servo-Steuerung**  
Vier superleicht steuerbare Regler mit NORDMENDEL-Elektronik. Stufenlos stellen Sie Lautstärke, Klangfarbe, Kontrast und Helligkeit ein!

Spectra-color-Farbfernsehgeräte L2X und L2UX erhalten Sie in 5 bildschönen Schleiflackausführungen und 5 eleganten Edelhölzern in dauerhafter Furnier-Qualität.



Spectra-rot



Spectra-weiß



Spectra-anthrazit



Spectra-blau



Spectra-grün

Alle Spectra-Gehäuse, natürlich auch die farbigen, werden aus abgelagerten edlen Hölzern gefertigt — kein Kunststoff! Deshalb ist jeder Spectra-Fernseher so besonders chic und so besonders voll im Klang.



Edelholz mitteldunkel



Nußbaum natur



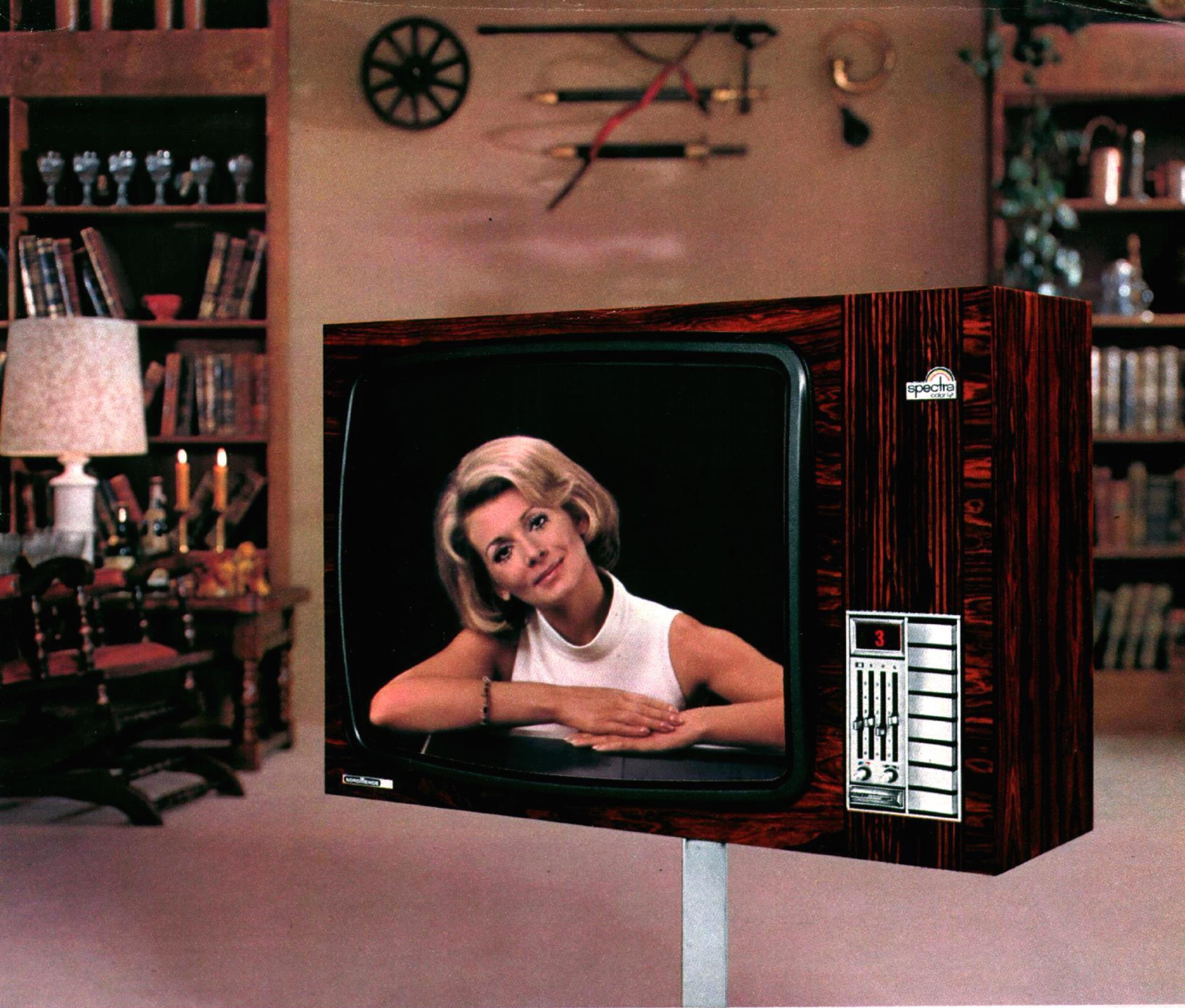
Rüster



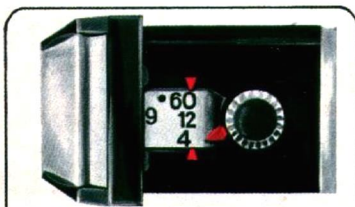
Teak



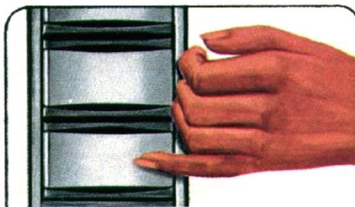
Rio-Palisander



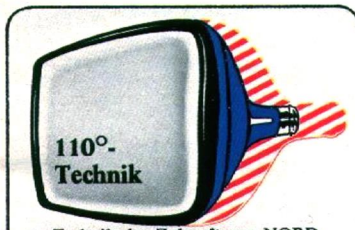
## Höhepunkt der Eleganz!



**8 Multibereich-Impulsoren**  
Für immer störungsfrei! Für immer perfekte Bildwiedergabe durch modernste Diodelektronik — ohne jedes Nachjustieren!



**Stratoselektoren**  
Silbrig schimmernde Konkavtasten in einem Design, das es nur von NORDMENDE gibt: ein leichter Fingerdruck, und der Sender ist eingeschaltet!



**110°-Technik**  
Technik der Zukunft von NORDMENDE! Mit der neuen 110°-Technik ist Spectra nur noch 46 cm tief — rund 10 cm weniger als herkömmliche Geräte.



**Drehbarer NORDMENDE-Chromständer**  
Zwei Ausführungen stehen zur Wahl: feststehend oder auf Rollen beweglich. Lassen Sie sich diese formschönen Chromständer bei Ihrem Fachhändler einmal vorführen. Sie werden erstaunt sein, wie bequem und modern man fernsehen kann. Höhe beider Ausführungen: 400 mm

Welch zauberhafte Ergänzung ein NORDMENDE-Farbf Fernsehgerät in einem harmonisch eingerichteten Wohnraum sein kann, beweist hier ein Spectra-color L2X in edlem Rio-Palisander. Aber auch die Ausführungen in Edelholz mitteldunkel, Nußbaum natur, Rüster und Teak werden Sie begeistern!  
8 Stratoselektoren für spielend leichte Senderwahl — Elektronen-Auge mit Weitwinkeloptik als Programmanzeige — vier Electronen-Gleitregler für die stufenlose Steuerung von Farbintensität, Kontrast, Helligkeit und Lautstärke sowie Rotaregler für die individuelle Einstellung der Farbtonabstimmung und der Klangfarbe ergänzen den Bedienungskomfort zur Perfektion. — Mit dem neuen Schalt-Zentrum L2X bleibt Spectra weit vorn! Wer sonst kann Ihnen alle diese Vorzüge bieten?

**Technische Ausstattung für Farbf Fernsehgerät Spectra-color L2X:**  
67 Transistoren, 92 Dioden, 4 Netzgleichrichter; 6 Röhren, einschließlich 67-cm-Panorama-Rechteck-Farbbildschirm; 110°-Technik; 8 Stratoselektoren mit Multibereich-Impulsoren, Programmanzeige durch Elektronen-Auge für 8 VHF-/UHF-Sender; Großflächen-Schlüsseltaste. Volltransistorisierter VHF- und UHF-Tuner mit elektronischer Diodenabstimmung; Electronen-Gleitregler für Farbintensität, Lautstärke, Kontrast, Helligkeit; Rotaregler für Farbtonabstimmung und Klangfarbe; vollsynchroner Frontlautsprecher. Volltransistorisierung für äußerste Betriebssicherheit in den Stufen Bild-Farb-ZF, Bild-ZF-Regelspannungserzeugung, Ton-ZF, Amplitudensieb. Silizium-Epitaxial-Planar-Transistoren im Y-Verstärker und in den Matrixstufen; volltransistorisierte NF-Stufen mit im Gegentakt arbeitenden Leistungstransistoren; 110°-Bildröhre mit Spannungsversorgung durch Hochspannungskaskade und automatischer Entmagnetisierung, von der Videodiode unabhängige Differenztonerzeugung; Reaktanzstufe mit Feldefeffekttransistor; getastete Regelung für Bild-Farb-ZF-Verstärker; hervorragende Bildgeometrie durch aktive Nord/Süd- und Ost/West-Korrekturschaltungen; ausgezeichnete Bildschärfe durch Spezial-Ablenk-einheit, aktive Konvergenzschaltungen sowie dynamische Fokussierung. Auf Wunsch lieferbar: Elektronische Fernbedienung mit Reglern für Farbintensität, Helligkeit, Lautstärke und 4 Programmwahltasten. Abmessungen: Breite 765 mm, Höhe 525 mm, Gesamttiefe 460 mm, Gehäusetiefe 245 mm.



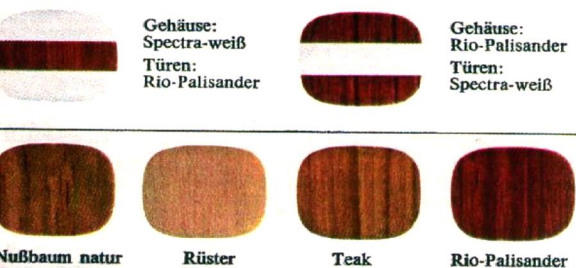
Spectra in seinen

Hochelegantes Spectra-Design auf spiegelndem Chrom-Rahmen, modernste Technik mit 110°-Bildröhre (dadurch nur noch 49 cm tief) und das neue Ultraschall-Fernbedienungssystem Telecontrol von NORDMENDE — das ist Spectra-color L2US. Spectra-color L2US ist ganz darauf ausgerichtet, sich in Holz und Chrom den Möbeln von heute harmonisch anzupassen. Mit sechs prachtvollen Holzkombinationen wird auch der individuellste Käuferwunsch erfüllt. Mit geschlossenen Türen ist Spectra-color L2US eine ideale Einrichtungsergänzung. Beim Öffnen verschwinden die Klapptüren unauffällig an den Seiten. Das ist echter Spectra-Komfort!

Abmessungen: Breite 830 mm, Höhe 840 mm, Gesamttiefe 490 mm, Gehäusetiefe 330 mm

Technische Besonderheiten Seiten 4/5; technische Daten, Ultraschall-Fernbedienung Seiten 2/3

Spectra-color L2US erhalten Sie in den Ausführungen:





exklusivsten Versionen!



Ein Spitzenmodell der Spectra-color-Serie. Außergewöhnlich! Auffallend, exquisit! Und dennoch können Sie Spectra-color L2UT harmonisch Ihrer Einrichtung anpassen. Denn Spectra ist eben Spectra! Spielend einfache Bedienung durch die elektronische Ultraschall-Fernbedienung Telecontrol, superhelle 110°-Bildröhre im 67-cm-Großformat, Multibereich-Impulsatoren zur Senderprogrammierung, Electronen-Auge mit zusätzlicher Leuchtanzeige bei Funktion der Ultraschall-Fernbedienung. Spectra-color L2UT bietet hochmoderne elektronische Technik — Spectra-color L2UT ist Repräsentation ohne Aufdringlichkeit!

Abmessungen: Breite 815 mm, Höhe 845 mm, Gesamttiefe 490 mm, Gehäusetiefe 330 mm  
 Technische Besonderheiten Seiten 4/5, technische Daten, Ultraschall-Fernbedienung Seiten 2/3

Alle Farbfernseher erfüllen ihren Zweck. Nur: Spectra ist eben Spectra!

Spectra-color L2UT erhalten Sie in den Ausführungen:



Spectra-weiß



Nußbaum natur



Rüster



Teak



Rio-Palisander

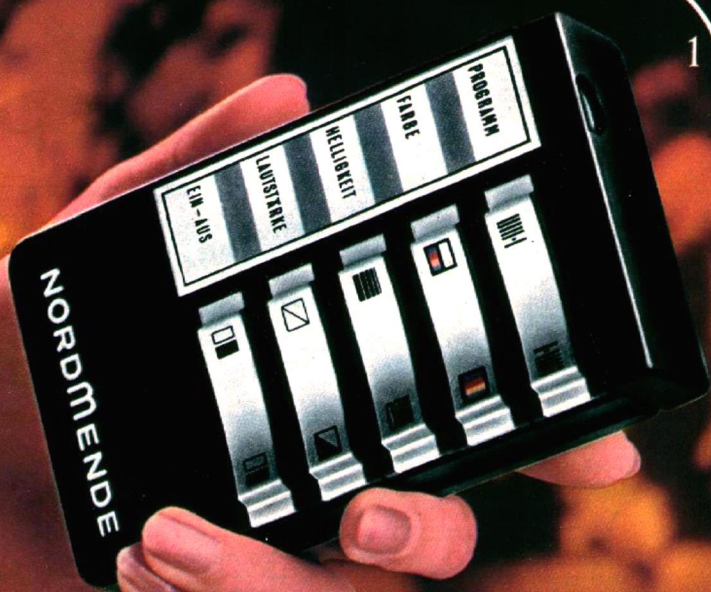
# PRESTIGE

## der schlanke Farbfernseher!

**Jetzt auch mit NORDMENDE-Telecontrol,  
der drahtlosen Fernbedienung  
für alle 10 Funktionen!**

Selbst aus größter Entfernung im größten  
Zimmer alles drahtlos fernsteuern:  
Programme umschalten – direkt zurückschalten.  
Kräftigere – zartere Farben.  
Heller – dunkler. Lauter – leiser.  
Ausschalten. Wieder einschalten.  
(In Sekunden Bild und Ton!)

Besonderheiten und technische Daten Seiten 10/11.





PRESTIGE  
COLORON  
telecontrol

NORDMENS

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12

2

8

9

10



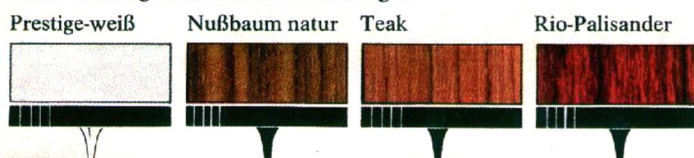
# PRESTIGE COLOR CD

## Hurra! Endlich ein

Prestige begeistert immer wieder. Schlank — um Zentimeter schlanker. Schönheit vom exklusiven Schaltboard bis zum eleganten Diabolo-Fuß! Und durch die neue 110°-Technik nur 46,5 cm tief; das ist technischer Fortschritt, das ist wohnliche Eleganz!

Wenn Ihre Gäste Ihnen Komplimente machen über die faszinierende Form und das superhelle, farbrillante 67-cm-Panorama-Rechteck-Farbbild, dann demonstrieren Sie ihnen die fantastische Technik: Die elegante Großflächen-Schlüsseltaste zur Ein-/Aus-Schaltung. Die mattschimmernden Konkavtasten für leichte Senderwahl. Das dezent leuchtende Electronen-Auge. Die sanft gleitenden, elektronischen Gleitregler. — Auf Ihren Prestige-Farbfernseher werden Sie stolz sein. Farbfernsehen im Stil von morgen — das ist Prestige-color CD von NORDMENDE.

Wählen Sie Ihren Prestige-color CD oder Prestige-color-Telecontrol unter 4 außergewöhnlichen Ausführungen:



### Zum exklusiven Stil die faszinierende Technik!

#### Stratoselektoren

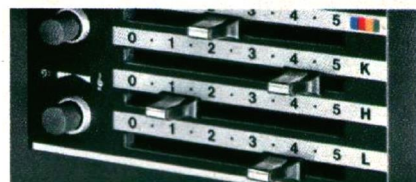
Mattschimmernde Konkavtasten, die NORDMENDE als erster und einziger entwickelte; für luxuriös leichte Senderwahl!

#### Electronen-Auge

NORDMENDE ist wieder Schrittmacher: Eine dezent leuchtende Zahl (wie bei einem Computer) zeigt an, welches Programm eingeschaltet ist. Zusätzliche Leuchtanzeige bei Funktion der Ultraschall-Fernbedienung.

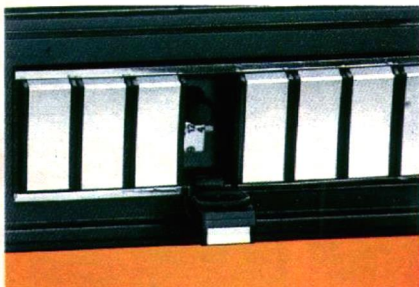
#### Servo-Steuerung bzw. Elektronen-Gleitregler

Stufenlose, elektronische Abstimmung von Farbintensität, Kontrast, Helligkeit und Lautstärke: Servo-Steuerung für Prestige-color mit drahtloser Fernbedienung (siehe Seiten 8/9), Electronen-Gleitregler für Prestige-color CD ohne drahtlose Fernbedienung.





## schlanker Farbfernseher!



**Multibereich-Impulsatoren**  
Bis zu 8 Sendestationen sind zukunftsicher im VHF- oder UHF-Bereich programmierbar. Das bedeutet: für immer perfekte, störungsfreie Bildwiedergabe ohne jedes Nachjustieren — durch modernste NORDMENDE-Diodenelektronik!



Jetzt auf Wunsch:  
**NORDMENDE-Telecontrol, die drahtlose Fernbedienung für alle 10 Funktionen!**

Selbst aus größter Entfernung im größten Zimmer alles drahtlos fernsteuern: Programme umschalten — direkt zurückschalten. Kräftigere — zartere Farben. Heller — dunkler. Lauter — leiser. Ausschalten. Wieder einschalten. (In Sekunden Bild und Ton!)

**Technische Ausstattung für Farbfernsehgerät Prestige-color CD:**  
67 Transistoren, 92 Dioden, Netzgleichrichter; 6 Röhren, einschließl. 67-cm-Panorama-Rechteck-Farbbildschirm; 110°-Technik; 8 Stratospektoren mit Multibereich-Impulsatoren, Programmanzeige durch Elektronen-Auge für 8 VHF-/UHF-Sender; Großflächen-Schlüsseltaste.  
Volltransistorisierter VHF- und UHF-Tuner mit elektronischer Diodenabstimmung; Elektronen-Gleitregler für Farbtintensität, Lautstärke, Kontrast, Helligkeit; Rotaregler für Farbionabstimmung und Klangfarbe; vollsynchroner Frontlautsprecher. Volltransistorisierung für äußerste Betriebssicherheit in den Stufen Bild-Farb-ZF, Bild-ZF-Regelspannungserzeugung, Ton-ZF, Amplitudensieb, Silizium-Epitaxial-Planar-Transistoren im Y-Verstärker und in den Matrixstufen; volltransistorisierte NF-Stufen mit im Gegentakt arbeitenden Leistungstransistoren; 110°-Bildröhre mit Spannungsversorgung durch Hochspannungskaskade und autom. Entmagnetisierung, automatische Abschaltung des Farbverstärkers bei Schwarzweiß-Empfang; von der Videodiode unabhängige Differenztonerzeugung; Reaktanzstufe mit Feldefeffekttransistor; getastete Regelung für Bild-Farb-ZF-Verstärker.  
Auf Wunsch lieferbar: Elektronische Fernbedienung mit Reglern für Farbtintensität, Helligkeit, Lautstärke und 4 Programmwahltasten.

**Farbfernsehgerät Prestige-color-Telecontrol:**  
101 Transistoren, 128 Dioden, 6 Netzgleichrichter; 6 Röhren, einschließl. 67-cm-Panorama-Rechteck-Farbbildschirm; 110°-Technik, 8 Stratospektoren mit Multibereich-Impulsatoren. Volltransistorisierter VHF- und UHF-Tuner mit elektronischer Diodenabstimmung; Großflächen-Netzschlüsseltaste; Doppel-Funktionstasten für Programmwahl, Farbtintensität, Helligkeit, Lautstärke und Ein/Aus-Schaltung (mit Bereitschaft zum Ultraschall-Empfang) am Gerät und an der Ultraschall-Fernbedienung Telecontrol; 2 Rotaregler für Klangfarbe, Kontrast; 8 Multibereich-Impulsatoren zur Sender-Programmierung; Elektronen-Auge mit Anzeigen für Programmwahl, Ultraschall-Bereitschaft und Ultraschall-Empfang. Frontlautsprecher; Volltransistorisierung für äußerste Betriebssicherheit in den Stufen Bild-Farb-ZF, Bild-ZF-Regelspannungserzeugung, Ton-ZF, Amplitudensieb. Silizium-Epitaxial-Planar-Transistoren im Y-Verstärker und in den Matrixstufen; volltransistorisierte NF-Stufen mit im Gegentakt arbeitenden Leistungstransistoren, instant-on; stabilisiertes Niedervoltnetzteil und Hochvolt-Thyristornetzteil mit Regelung durch Phasenanschnittsteuerung und Netzschutzschaltung; 110°-Bildröhre mit Spannungsversorgung durch Hochspannungskaskade und autom. Entmagnetisierung, automatische Abschaltung des Farbverstärkers bei Schwarzweiß-Empfang; von der Videodiode unabhängige Differenztonerzeugung; Reaktanzstufe mit Feldefeffekttransistor; getastete Regelung für Bild-Farb-ZF-Verstärker.  
Abmessungen: Breite 615 mm, Gesamthöhe 1030 mm, Gehäusehöhe ohne Fuß 650 mm, Gesamttiefe 465 mm, Gehäusetiefe 220 mm.



NORDMENDE

COLOR 2270

Nie war es so wichtig,

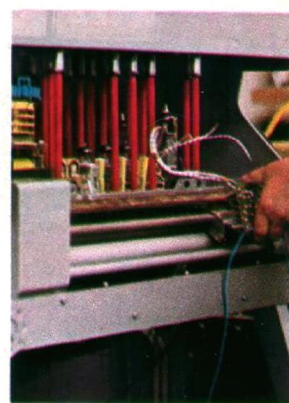
Jedes einzelne NORDMENDE-Farbf Fernsehgerät durchläuft eine Vielzahl von Kontrollen und wird in jedem Stadium seiner Herstellung immer wieder auf Herz und Nieren geprüft. NORDMENDE — bekannt für sprichwörtliche Qualität bei Schwarzweißgeräten — unübertroffen in Technik und Design bei Farbf Fernsehgeräten!

So viele Vorteile kann ein Farbf Fernsehgerät heute bieten: technisch interessanten Bedienungskomfort durch elektronische Gleitregler für Farbintensität, Farbtonabstimmung, Helligkeit, Kontrast, Klangfarbe und Lautstärke; Programmschnellwahl mit Programmanzeige, elektronische Diodenabstimmung und einen vollsynchronen Frontlautsprecher für höchste Klangtreue. Der 56-cm-Rechteck-Farbbildschirm bietet optimale Bildqualitäten — selbst bei geringem Betrachtungsabstand genießen Sie Farbf Fernsehsehen von höchster Bildschärfe und Brillanz.

Mit seinen geringen Abmessungen ermöglicht dieses Modell vorteilhafte Lösungen bei der Wahl des Standortes. Unbeschwerte Unterhaltung, aktuelle Information: color 2270 bietet alles — alles in Farbe — Farbe in höchster Vollendung: kräftig, brillant und naturgetreu!

Ausführung: Edelholz nußbaumhell  
 Abmessungen: Breite 660 mm, Höhe 470 mm,  
 Gesamttiefe 505 mm, Gehäusetiefe 265 mm  
 Technische Daten Seite 13

Unzählige Prüfungen muß ein NORDMENDE-Farbf Fernsehgerät durchlaufen ...



Jedes für die Fertigung freigegebene Bauelement wurde zuvor im Material-Untersuchungslabor strengsten Prüfungen unterzogen.

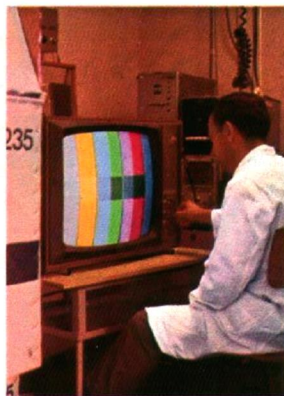
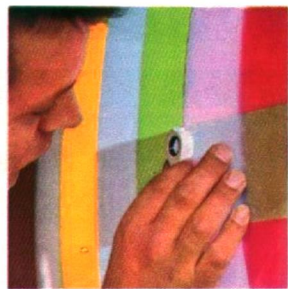
Am elektronischen Adaptermeßgerät werden vollautomatisiert alle Schaltungspositionen des gesamten, vollbestückten Chassis auf ihre einwandfreien Funktionen überprüft.



## Qualität zu kaufen!

**NORDMENDE**  
**COLOR 6840**

... das Ergebnis: technisch ausgereifte und zuverlässige Farbfernsehgeräte!



Durch ein normgerechtes Monitorgerät wird für die abschließende Qualitäts-Endprüfung der Maßstab für jedes NORDMENDE-Farbfernsehgerät gesetzt.

Die NORDMENDE-Sendezentrale versorgt sämtliche Meßplätze mit den erforderlichen Testsignalen für Bild und Ton, so daß die Funktion der Geräte auch unter extremen Bedingungen geprüft werden kann. Hier z. B. Überprüfung des Farbfernsehgerätes mit einer stark vergrößerten Meßlupe zur Kontrolle des Bildschirmes.

Selbst versandfertige Geräte werden stichprobenweise einer nochmaligen Qualitätskontrolle unterzogen: bei der sogenannten Auspackprüfung. Eine zusätzliche Maßnahme, die Ihnen ein Höchstmaß an Sicherheit garantiert.

color 6840 — ein neues, elegantes Farbfernsehgerät der preiswerten NORDMENDE-Spitzenklasse in wohnlich-elegantem Design.

Das neue Bedienteil mit acht bereichswählenden Programmwahltasten, elektronischer Diodenabstimmung, Zentralabstimmung und sechs elektronischen Gleitreglern zur Bild- und Klangeinstellung gibt diesem Gerät den besonderen Chic! Ein vollsynchroner Frontlautsprecher sorgt für fein-nuancierte Wiedergabe von Sprache und Musik — die leuchtenden Farben auf dem 66-cm-Panorama-Rechteck-Farbbildschirm werden Sie begeistern!

Ausführung: Edelholz nußbaumhell  
Abmessungen: Breite 745 mm, Höhe 520 mm,  
Gesamttiefe 464 mm, Gehäusertiefe 255 mm  
Technische Daten nachfolgend.

**Technische Daten für NORDMENDE-Farbfernsehgeräte der color-Serie** (Seiten 12—15): 67 Transistoren, 92 Dioden, 5 Röhren; elektronische Diodenabstimmung; Programmschnellwahl, Frontlautsprecher; Netzschlüssel-taste; elektronische Steuerung für Farbintensität, Farbtonabstimmung, Helligkeit, Kontrast, Klangfarbe und Lautstärke, Anschluß für elektr. Fernbedienung. Volltransistorisierung in den Stufen Bild-Farb-ZF, Bild-ZF-Regelspannungserzeugung, Ton-ZF; Bildstabilität durch Transistor-Amplitudensieb; Silizium-Epitaxial-Transistoren im Y-Verstärker und in den Matrixstufen. Volltransistorisierte NF-Stufen mit im Gegentakt arbeitenden Leistungstransistoren, instant-on. Amplitudenbegrenzung im Ton-ZF-Verstärker; elektronisch stabilisierter Hochspannungsteil; elektronische Schutzschaltung für die Bildröhre; hervorragende Bildgeometrie durch aktive Nord/Süd- und Ost/West-Korrekturschaltungen; ausgezeichnete Bildschärfe durch Spezial-Ablenkeinheit, aktive Konvergenzschaltungen sowie dynamische Fokussierung; automatische Abschaltung des Farbverstärkers bei Schwarzweiß-Empfang; von der Videodiode unabhängige Differenztonerzeugung; Reaktanzstufe mit Feldeffekttransistor. Auf Wunsch lieferbar: Fernbedienung, Diodenanschlußplatte, Chromständer



**NORDMENDE**  
**COLOR 6865**

Perfekte Technik -

Das Modell color 6865 repräsentiert modernste Farbfernsehtechnik. Der 67-cm-Rechteck-Farbbildschirm in raumsparender 110°-Technik, der vollsynchron Frontlautsprecher, 8 Programmwahltasten und Zentralabstimmung; elektronische Diodenabstimmung (Bereich und Sender werden nur einmal eingestellt und können nicht mehr „abwandern“); elektronische Gleitregler für Farbintensität, Lautstärke, Kontrast, Bildhelligkeit und zur Einstellung der Klangfarbe und eines wärmeren (rötlichen) oder kälteren (bläulichen) Gesamtbildes kennzeichnen die hochwertige Ausstattung. Ein leichter Tastendruck — und schon erleben Sie eine voll leuchtende Farbenpracht — Sie erleben Farbfernsehen in höchster Vollendung!

Ausführung: Edelholz nußbaumhell  
 Abmessungen: Breite 765 mm, Höhe 530 mm, Gesamttiefe 465 mm,  
 Gehäusetiefe 260 mm

Technische Daten Seite 13

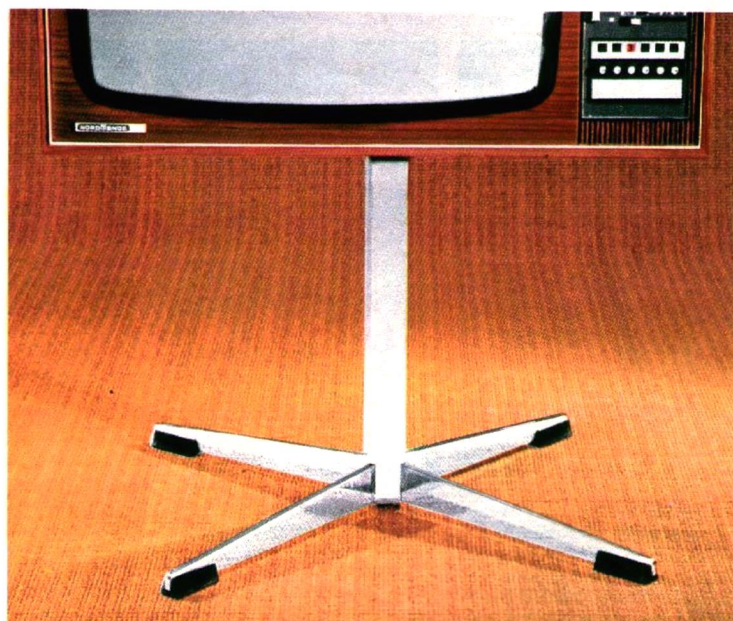
**Drehbarer NORDMENDE-Chromständer**

Für sämtliche NORDMENDE-Farbfernsehgeräte erhalten Sie diesen speziell für NORDMENDE entwickelten Chromständer. Mit wenigen Handgriffen ist er leicht und sicher zu befestigen.

Zwei Ausführungen stehen zur Wahl: freistehend oder auf Rollen beweglich. Höhe beider Ausführungen: 400 mm



Original-NORDMENDE-Zubehör — im gesamten Fachhandel ein Begriff für höchste Qualität und Zuverlässigkeit — ist für Sie durch dieses Symbol immer leicht erkennbar.





## farbiges Vergnügen!

**NORDMENDE**  
**COLOR 6845s**

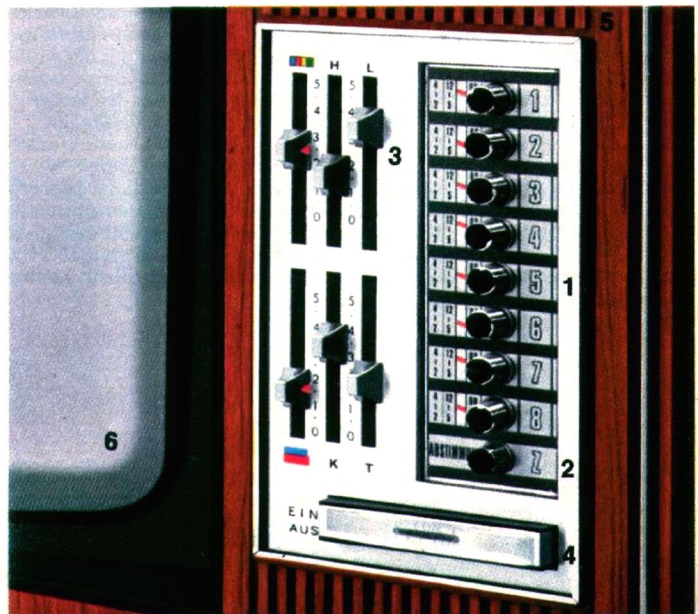
color 6845s — unaufdringliche Eleganz, solide Ausstattung, spielend einfache Bedienung — alles Selbstverständlichkeiten bei diesem Farbfernseh-Standgerät von NORDMENDE. Auf dem 67-cm-Rechteck-Farbbildschirm erleben Sie Farb- und auch Schwarzweiß-Sendungen in unübertroffener Brillanz. Öffnen Sie die Jalousie-Schiebetür — Vorhang auf für schöne Fernsehstunden: Sie sitzen in der ersten Reihe, wenn Ihre Fernsehlieblinge Sie durch ihre farbenfrohen Sendungen führen, und alles, was geschieht, genießen Sie zum Greifen nah in aller Pracht und Farbigkeit!

Ausführungen: Edelholz nußbaumdunkel, Edelholz nußbaumhell, Rio-Palisander  
Abmessungen: Breite 875 mm, Höhe 880 mm, Gesamttiefe 500 mm,  
Gehäusetiefe 340 mm

Technische Daten Seite 13

### Besonderheiten des Farbfernsehgerätes color 6845s:

- 1 **8 Programmschnellwahltasten** mit kombinierter Programmleuchtanzeige. Die NORDMENDE-Diodenelektronik garantiert höchste Wiederkehrgenauigkeit!
- 2 **Zentralabstimmungstaste**
- 3 **6 elektronische Gleitregler** für Farbintensität, Farbtonabstimmung (rötlich-wärmer oder bläulich-kälter), Helligkeit, Kontrast, Klangfarbe und Lautstärke bieten höchsten Bedienungskomfort.
- 4 Die **Großflächen-Schlüsseltaste** schützt das Gerät vor unbefugter Benutzung: denn nur wer den Schlüssel besitzt, kann einschalten.
- 5 Vollsynchrone **Frontlautsprecher** für brillanten Klang.
- 6 Großflächiger **67-cm-Rechteck-Farbbildschirm**: superhell, für Farbbilder von höchster Brillanz — auch in taghellen Räumen!





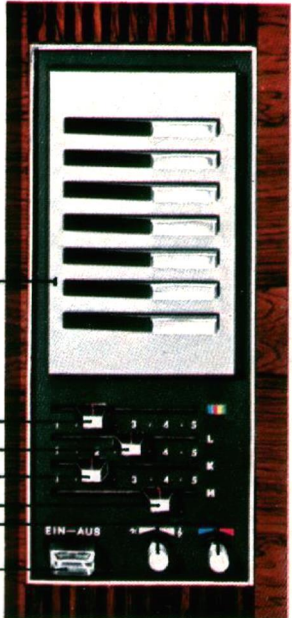
**NORDMENDE**  
**INTERFORM**  
 COLOR 700

## Farbfernsehen: Superhell durch

INTERFORM-color 700 von NORDMENDE — die neue Form, die sich durchsetzt, das ungewöhnlich elegante Spitzengerät unter den Farbfernsehgeräten der neuesten technischen Entwicklung. Ausgestattet mit der 110°-Technik bietet INTERFORM-color 700 auch in der Gehäusetiefe wirklich „wohnliche“ Abmessungen. Gegenüber üblichen Farbfernsehgeräten werden in der Tiefe ca. 10 cm eingespart. Damit ist dieses Gerät das ideale Modell zum Einbau in Wandschränke und moderne Regalwände — ein Wunsch vieler Farbfernsehfreunde, der jetzt endlich verwirklicht werden kann! Kennzeichnend für die außergewöhnlich wohnliche Linie dieses Modells ist das dezente, hochgesetzte Schaltboard mit dem neuartigen Panoramatasten-Bedienteil. In Verbindung mit der NORDMENDE-Diodenelektronik und dem großen, hellen 67-cm-Panorama-Rechteck-Farbbildschirm erleben Sie mit INTERFORM-color 700 Farbfernsehendungen in höchster Perfektion: brillant, kontrastreich und farbtreu bis ins Detail!

### Besonderheiten INTERFORM-color 700:

Das neue, unkonventionelle Panoramatasten-Bedienteil von NORDMENDE besticht auf den ersten Blick und ist kennzeichnend für den hohen Bedienungskomfort, den NORDMENDE-Farbfernsehgeräte heute bieten! Hinter den eleganten Panoramatasten liegen die Stationswähler — gesichert vor unbeabsichtigtem Verstellen! Komfortable, elektronische Gleitregler zur stufenlosen Einstellung der Farbintensität, der Lautstärke, des Bildkontrastes und der Helligkeit. Je ein Drehregler zur Bestimmung der Klangfarbe und des Farbtons (für Farb- und Schwarzweißbilder mit rötlich-wärmerer oder bläulich-kälterer Grundstimmung, je nach individuellem Geschmack) ergänzen die Bedienmöglichkeiten. Die Schlüsseltaste schützt Ihr wertvolles Gerät vor unbefugter Benutzung: Denn nur wer den Schlüssel besitzt, kann einschalten!



Ausführungen: Nußbaum natur, Rio-Palisander/weiß  
 Abmessungen: Breite 745 mm, Höhe 525 mm, Gesamttiefe 460 mm,  
 Gehäusetiefe 180 mm



## NORDMENDE-Brillanz-Elektronik!



### Technische Daten für INTERFORM-color 700:

67-cm-Panorama-Rechteck-Farbbildschirm, 110°-Technik; 5 Röhren, 67 Transistoren, 96 Dioden; 7 Programmtasten, elektronische Diodenabstimmung; Schlüsseltaste; Anschluß für elektronische Fernbedienung; elektronische Gleitregler für Farbintensität, Lautstärke, Kontrast, Helligkeit; Regler für Farbtonabstimmung, Klangfärbung; Frontlautsprecher, Volltransistorisierung im VHF-, UHF-Tuner und in den Stufen Bild-Farb-ZF, Bild-ZF-Regelspannungserzeugung, Ton-ZF, Amplitudensieb. Silizium-Epitaxial-Planar-Transistoren im Y-Verstärker und in den Matrixstufen; volltransistorisierte NF-Stufen mit im Gegentakt arbeitenden Leistungstransistoren, instant-on; Amplitudenbegrenzung im Ton-ZF-Verstärker; Spannungsversorgung durch Hochspannungskaskade und automatische Entmagnetisierung; Bildgeometrie durch aktive Nord/Süd- und Ost/West-Korrekturschaltungen; Bildschärfe durch Spezial-Ablenkeinheit, aktive Konvergenzschaltungen und dynamische Fokussierung; von der Videodiode unabhängige Differenztonerzeugung; Reaktanzstufe mit Feldeffekttransistor; getastete Regelung für Bild-Farb-ZF-Verstärker.

### Elektronische Fernbedienung

Diese elektronische Fernbedienung für alle NORDMENDE-Farbfernsehgeräte macht Farbfernsehen noch attraktiver, noch bequemer!

Mal sehen, was im anderen Programm „los ist“? Kein Problem — ein leichter Fingerdruck vom gemütlichen Sessel aus: schon sind Sie informiert!

Bis zu vier Programme haben Sie ständig auf Abruf. Darüber hinaus steuern Sie mit den Reglern für Farbintensität, Helligkeit und Lautstärke jede Veränderung des Tons und des Farb- oder Schwarzweißbildes so, wie Sie es gerade wünschen.



# PRESTIGE CD

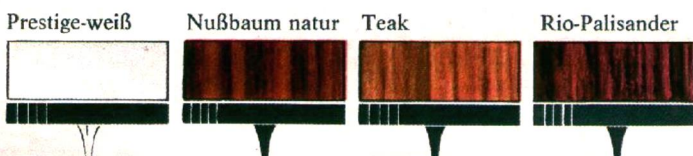
## Fernsehen im

Fernsehen im Stil der Zukunft — das ist Prestige CD!  
Kein Stil für jeden. Aber für jeden, der anderen einen Schritt voraus sein will! Jetzt in neuem Design — in neuer, faszinierender Attraktivität!

Prestige CD verbindet modernste elektronische Technik mit luxuriöser, raffinierter Bedienung. Die horizontale Schaltboardanordnung ergibt in Verbindung mit der gesamten formgestalterischen Lösung das betont vornehme Format. Sie erhalten Prestige CD mit dem schwungvoll eleganten Diabolo-Fuß — einem der charakteristischen Gestaltungsdetails dieses exklusiven Fernsehgerätes!

Wie das Design, so begeistert die Technik: mattschimmernde Konkavtasten, ein übersichtliches Electronen-Auge, elektronische Gleitregler für die stufenlose Einstellung von Lautstärke, Klangfärbung, Kontrast und Helligkeit und die neue, elegante Großflächen-Schlüsseltaste . . . das sind nur ein paar der technischen Feinheiten, die Fernsehen mit Prestige CD zu einem einzigartigen Erlebnis machen . . . mit einem Wort: Top-Technik von morgen — schon heute!

Prestige erhalten Sie in den vier eleganten Schleiflack-/Holzkombinationen:



### Technische Daten für Prestige CD

Hohe Betriebssicherheit durch elektronische Diodenabstimmung; 29 Dioden, 30 Transistoren, 2 integrierte Schaltkreise; 61-cm-Panorama-Rechteck-Bildschirm; Stratospektoren mit Multibereich-Impulsatoren für 8 UHF-/VHF-Sender; Programmanzeige durch Electronen-Auge mit Weitwinkeloptik; elektronische Gleitregler für Lautstärke, Klangfärbung, Kontrast und Helligkeit; Frontlautsprecher, Großflächen-Schlüsseltaste. Alle Bedienelemente an der Vorderseite; hochkonstante Abstimmung durch integrierten Schaltkreis. Wirksame Amplitudengrenzung im Ton-ZF-Verstärker durch integrierten Schaltkreis; eisenlose «instant on»-NF-Gegentaktleistungsendstufe; Weitbereichs-Zeilenfang- und Bildstandautomatik; Störbegrenzung; elektronische Schutzschaltung für die Bildröhre; hervorragende Bildgeometrie und Schärfe durch harmonisch aufeinander abgestimmte NORMMENDE-Ablenkmittel; elektronisch stabilisierte Betriebsspannung für alle Transistoren schützt sicher vor Überlastungen (z. B. bei Netzspannungsschwankungen etc.); geringe Erwärmung der Bauteile und leichte Wartungsmöglichkeit; servicefreundliche Konstruktion; HF-Block und Chassis ohne Nachgleichen über Steckverbindungen auswechselbar; gedruckte Schaltung mit auf die Platine gezeichneter Leitungsführung und Schaltelemente-Bezeichnung.

Auf Wunsch lieferbar: NORMMENDE-Fernregler

Abmessungen: Breite 565 mm, Höhe mit Fuß 920 mm, Gehäusehöhe ohne Fuß 570 mm, Gesamttiefe 385 mm, Gehäusetiefe 195 mm



## Stil von morgen!

**Vollsynchrone Frontlautsprecher**  
Für vollendete Synchronisation von Bild und Ton!

**61-cm-Panorama-Rechteck-Bildschirm**  
Mit diesem Format wird das gesendete Bild optimal ausgenutzt!

**Electronen-Auge**  
Jetzt noch besser zu erkennen: Klare und übersichtliche Programm-Leuchtanzeige — wie bei einem Computer!

**8 Stratoselktoren**  
Silbrig schimmernde Konkavtasten zur Programmwahl — nur leicht antippen, und der Sender ist eingeschaltet!

**Elektronische Gleitregler**  
Eine stufenlose, sanft gleitende Steuerung für Lautstärke, Klangfärbung, Kontrast und Helligkeit!

**Großflächen-Schlüsselaste**  
Jetzt neu, noch komfortabler. Nur wer den Schlüssel besitzt, kann einschalten!

**Dioden-Elektronik**  
Sichert nach der Programmierung perfekte Bildwiedergabe ohne jegliches Nachjustieren!



Passend zu jeder  
Einrichtung - unübertroffen  
in Technik und Design!

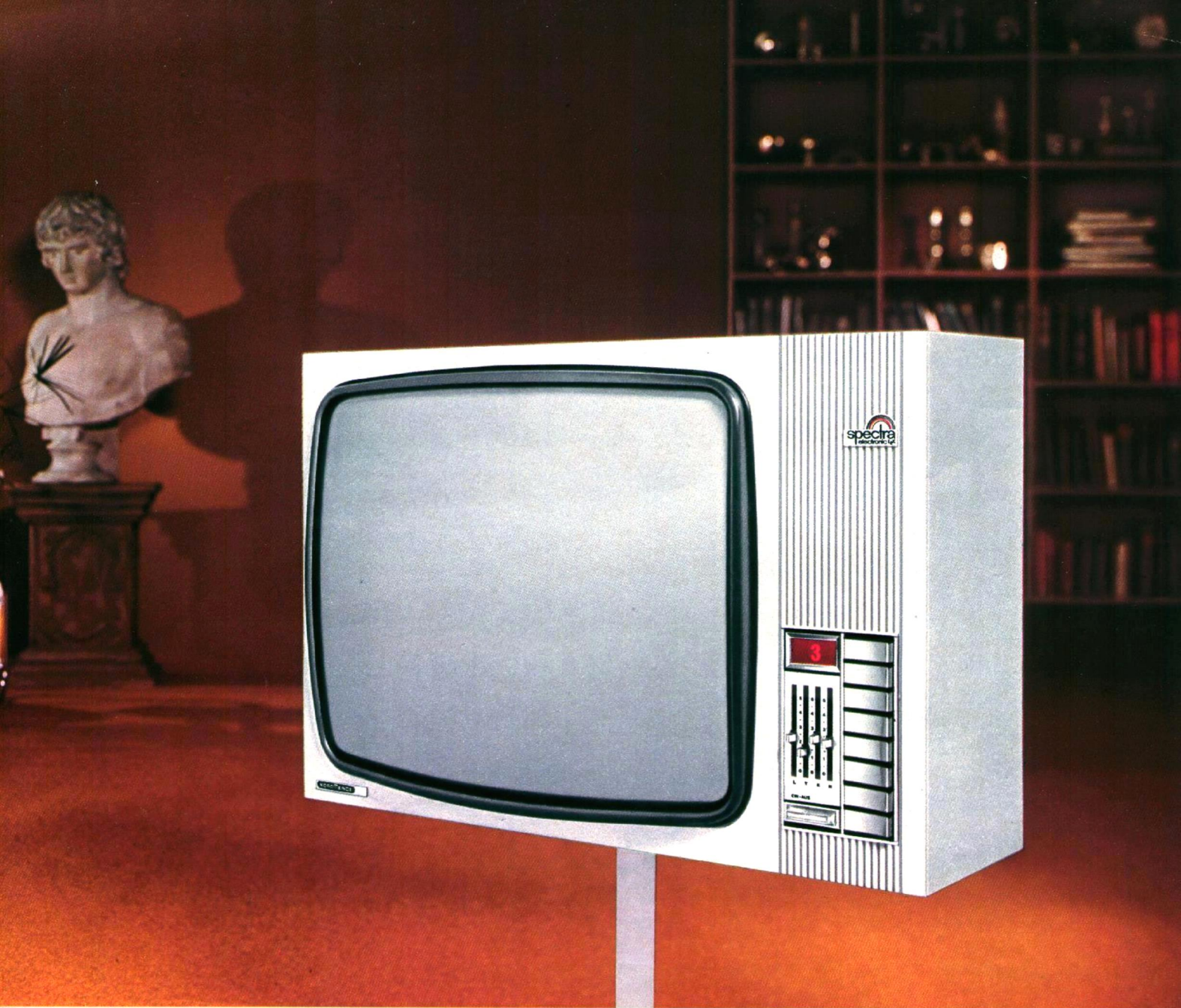
Das ist Spectra-electronic L2X, der Bestseller unter den Schwarzweiß-Fernsehern.  
Und: Spectra-electronic L2X bringt Ihnen Technik nach dem allerneuesten Stand. Mit einem Bedienungskomfort voller begeisternder Vorzüge: elegant geschwungene Konkavtasten, Weitwinkel-Electronen-Auge, Electronen-Gleitregler . . .  
Erleben auch Sie das Vergnügen an der neuen Spectra-Linie — wie gut passen Spectra-Fernseher zu jeder Einrichtung!  
Bedenken Sie:  
Nur ein paar Stunden täglich sehen Sie fern. Aber an der Schönheit des Gerätes sollen Sie den ganzen Tag Freude haben!



NORDMENDE-Spectra-electronic L2X ist bestechend schön in Form und Farbe.

In dieses apart eingerichtete Wohnzimmer bringt das Spectra-Rot erstaunliche Eleganz — eine harmonische Individualität, wie sie als Ausdruckskraft modernen Wohnens nicht besser erreicht werden kann.

Und außerdem bieten Ihnen die Modelle der berühmten Spectra-Serie von NORDMENDE jetzt noch mehr Bedienungskomfort, noch mehr Eleganz. Durch einen fantastischen Fortschritt in Schönheit und Technik: durch das neue Schalt-Zentrum L2X!



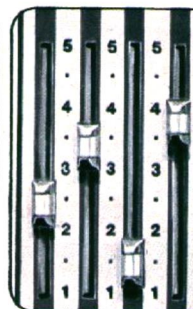
## Technische Feinessen -

Eleganz, Atmosphäre, Chic — das ist der Spectra-Stil!  
 Unverkennbar bei Spectra-electronic L2X, dem unübertroffenen  
 Schwarzweiß-Fernseher von NORDMENDE.  
 Ein Spectra ist zwar auffallend chic, aber er fällt nie störend auf.  
 Er ist ein unaufdringlicher, harmonischer Teil Ihrer Einrichtung  
 in neuer, wohnlicher Eleganz und mit einem Bedienungs-  
 komfort voller begeisternder Vorzüge!  
 Denn: Modernste Technik ist bei Spectra selbstverständlich —  
 Spectra-Modelle liegen schon seit Jahren technisch weit vorn!  
 Vergleichen Sie!

Welcher  
 andere  
 Fernseher  
 hat diese  
 Vorteile?



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



**Electronen-  
 Gleitregler**  
 Eine sanft  
 gleitende,  
 stufenlose  
 Steuerung  
 für Lautstärke,  
 Klangfärbung,  
 Kontrast und  
 Helligkeit.

**5 faszinierende  
 Schleiflack-Holz Ausführungen**  
 (Polyester-Schleiflack:  
 Fingerabdrücke sind kein Problem)



Spectra-rot



Spectra-weiß



Spectra-anthrazit



Spectra-blau



Spectra-grün

**5 edle Hölzer —  
 ausgewählte, dauerhafte Furnier-Qualitäten**  
 (alle doppelt versiegelt:  
 für Schönheit, die ihren Wert behält)



Edelholz mitteldunkel



Nußbaum natur



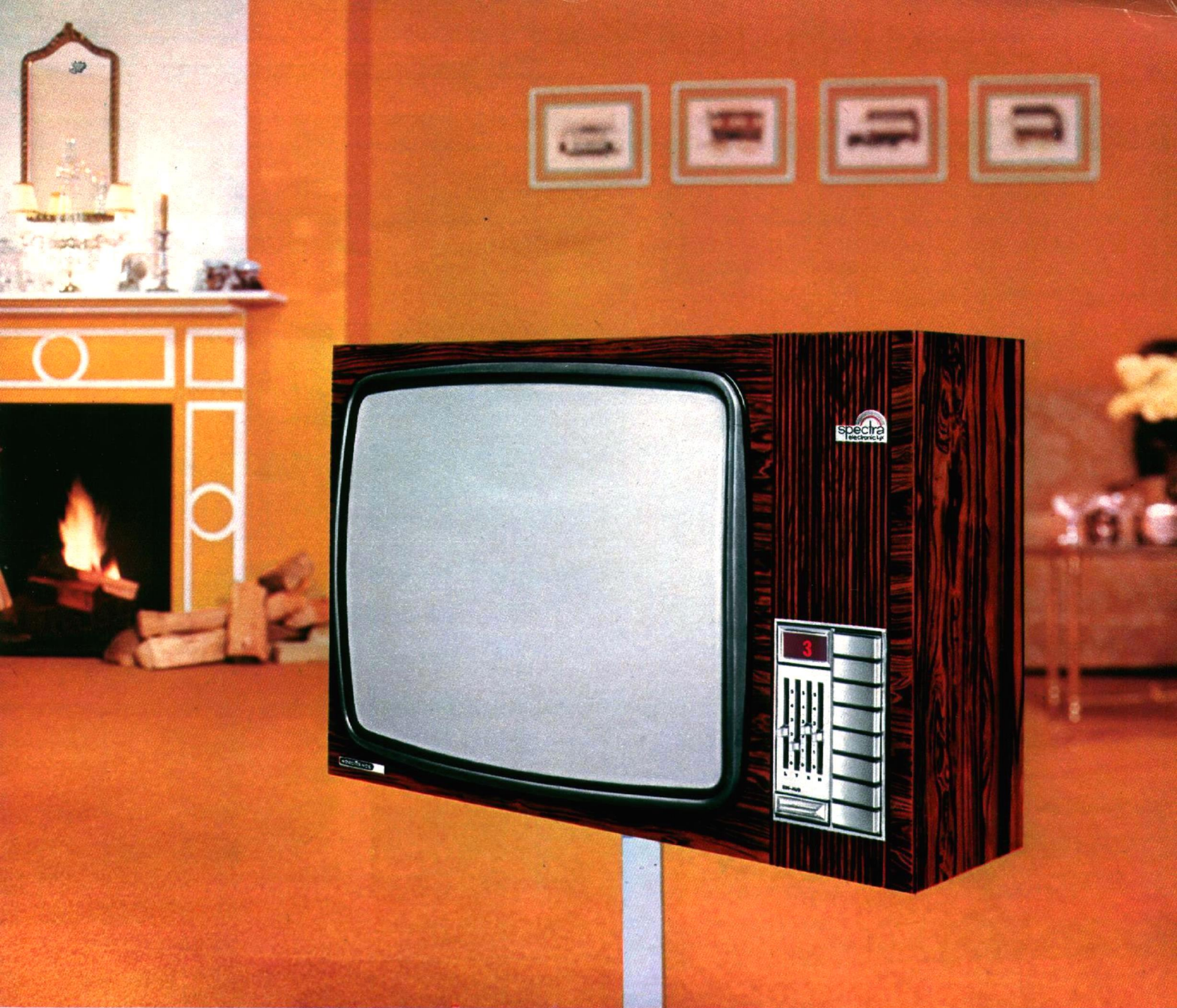
Rüster



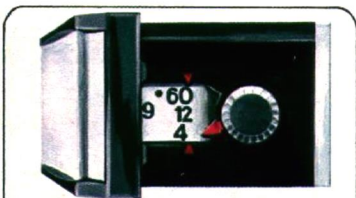
Teak



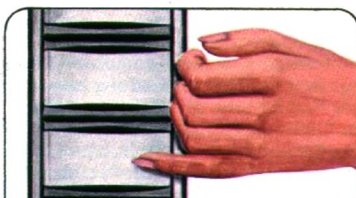
Rio-Palisander



# Technik die Spaß macht!



**8 Multibereich-Impulsatoren**  
Moderne NORDMENDE-Dioden-elektronik für perfekte Bildwiedergabe ohne jedes Nachjustieren.



**Stratoselektoren**  
Silbrig schimmernde Konkavtasten in einem Design, das es nur von NORDMENDE gibt: ein leichter Fingerdruck, und der Sender ist eingeschaltet!



**61-cm-Panorama-Rechteck-Bildschirm**  
Das harmonisch moderne Format, mit dem das gesendete Bild optimal ausgenutzt wird.

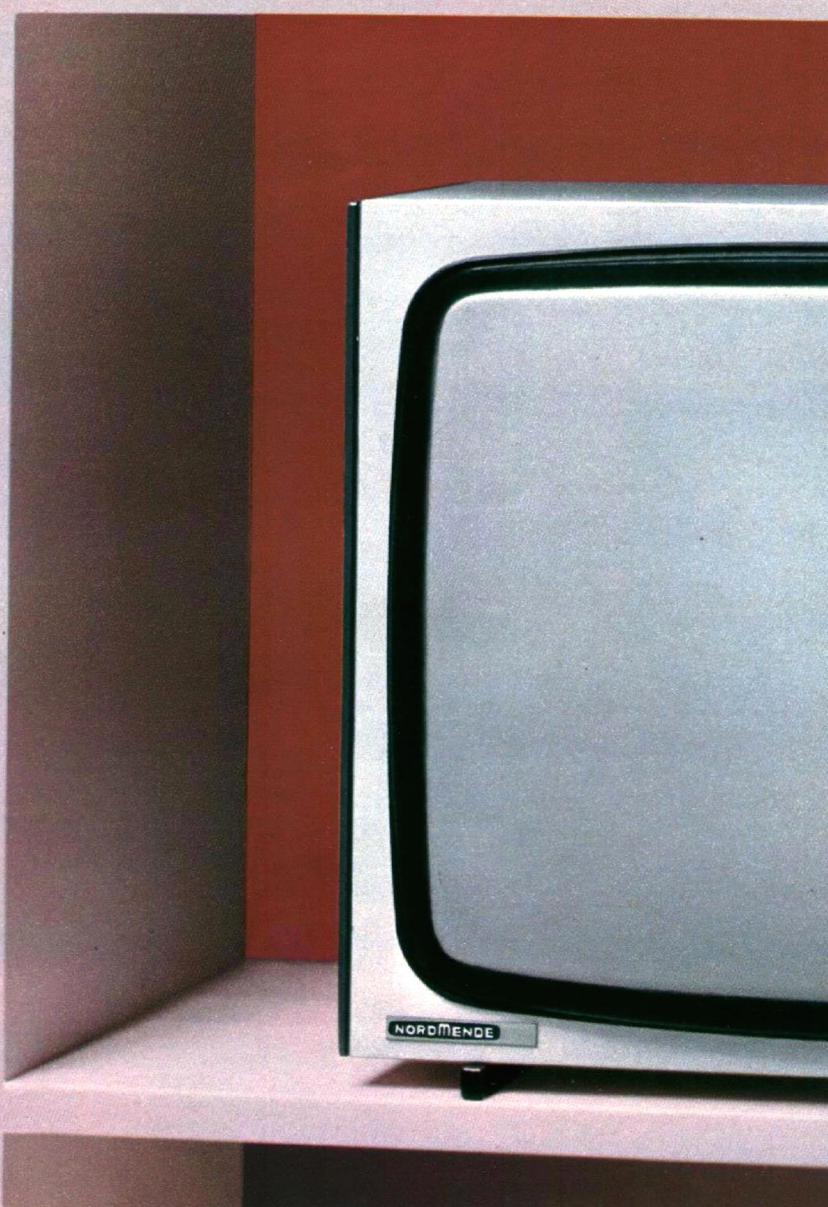


**Drehbarer NORDMENDE-Chromständer**

Zwei Ausführungen stehen zur Wahl: feststehend oder auf Rollen beweglich. Lassen Sie sich diese form-schönen Chromständer bei Ihrem Fachhändler einmal vorführen. Sie werden erstaunt sein, wie bequem und modern man fernsehen kann. Höhe beider Ausführungen: 400 mm

Faszinierendes Design in Rio-Palisander und in vier weiteren edlen Hölzern: Nußbaum natur, Edelholz mitteldunkel, Rüster und Teak; dazu in fünf faszinierenden Spectra-Farben — passend zu jeder Einrichtung. Diese Auswahl bietet Ihnen nur die Spectra-Serie von NORDMENDE. Sehen Sie selbst, wie bildschön sich dieser NORDMENDE-Spectra-Fernseher in den Raum einfügt... entweder freistehend auf dem eleganten Chromständer oder auch als Tischgerät in einer Schrankwand.

**Technische Daten für Schwarzweiß-Fernsehgerät Spectra-electronic L2X:**  
61-cm-Panorama-Rechteck-Bildschirm, 8 Stratoselektoren mit Multibereich-Impulsatoren, Weitwinkel-Electronen-Auge, Electronen-Gleitregler für Lautstärke, Klangfärbung, Kontrast und Helligkeit; Großflächen-Schlüsseltaste.  
Vollsynchroner Frontlautsprecher; Anschlußmöglichkeit für Fernbedienung; 30 Transistoren, 29 Dioden, 2 integrierte Schaltkreise; Stromverbrauch 80 Watt. Volltransistorisierter VHF- und UHF-Tuner mit elektronischer Diodenabstimmung; hochkonstante Abstimmspannung durch integrierter Schaltkreis.  
Bildbreiten- und Bildhöhenregelautomatik, Bildstand- und Zeilenfangautomatik. Volltransistorisiert für äußerste Betriebssicherheit in den Stufen Bild-ZF, Video, Regelspannungserzeugung, Ton-ZF, Amplitudensieb; elektronisch stabilisierte Betriebsspannung für alle Transistoren schützt sicher vor Überlastungen.  
Auf Wunsch lieferbar: Chromständer, Fernbedienung und Diodenanschlußplatte.  
Abmessungen: Breite 700 mm, Höhe 490 mm, Gehäusetiefe 215 mm, Gesamttiefe 395 mm



## Jung, beweglich, aktuell:

Tragbare Fernseher erfreuen sich gerade im Zeitalter des Farbfernsehens steigender Beliebtheit, weil sie beweglich sind! Das heißt ganz einfach, daß Sie mit dem gleichen Gerät im Arbeitszimmer oder im Garten, auf dem Balkon oder in der Küche fernsehen können.

Aber es gibt noch mehr gute Gründe: Es gibt Sendungen, welche in Ihrer Familie kein Interesse finden, die Sie aber auf jeden Fall sehen wollen. Mit einem tragbaren Gerät haben Sie im Zimmer nebenan Ihren Fernseh-Spaß! Und mit einem der „Tragbaren“ von NORDMENDE geht der „Umzug“ dabei besonders schnell: Netzstecker ziehen, Tragegriff einrasten und 'rüber ins andere Zimmer — das klappt auch noch, wenn das Länderspiel schon angepfiffen ist! Und wenn Sie sich jetzt einen neuen Schwarzweiß-Empfänger zulegen wollen, der später neben Ihrem Farbfernseher ein vollwertiges Zweitgerät ist — auch für diesen Fall bietet sich ein tragbares Gerät von NORDMENDE als beste Lösung an. Denn ein NORDMENDE-Fernseher behält seinen Wert. Mit zukunftsweisender Technik, zeitlos gültiger Form und vollendetem Bedienungskomfort — für ungetrübte Fernsehstunden. Jahrelang!

### Spectra-portable

Harmonisch fügt er sich in Ihre Einrichtung ein — Spectra-portable, der tragbare Schwarzweiß-Fernseher von NORDMENDE. Ein echter Spectra! Man sieht es ihm nicht an, daß Sie ihn jederzeit

leicht an einen anderen Platz tragen können: Spectra-portable hat einen abnehmbaren Tragegriff! Nicht einmal ein Griff stört also das elegante Design. Wo immer Sie fernsehen wollen — auf der Terrasse, im Schlafzimmer, im Wohnzimmer — einfach die Netzverbindung herstellen, und schon haben Sie das schönste Fernsehbild. Mit dem 51-cm-Panorama-Rechteckbildschirm, elektronischen Gleitreglern zur bequemsten Bild- und Klangeinstellung und modernster elektronischer Diodentechnik bietet Spectra-portable höchsten Bedienungskomfort. Und mit seinem raumsparenden Format macht Spectra-portable es Ihnen besonders leicht, Ihren Fernseher in Ihr Interieur einzufügen. Unaufdringlich. Chic. Individuell!



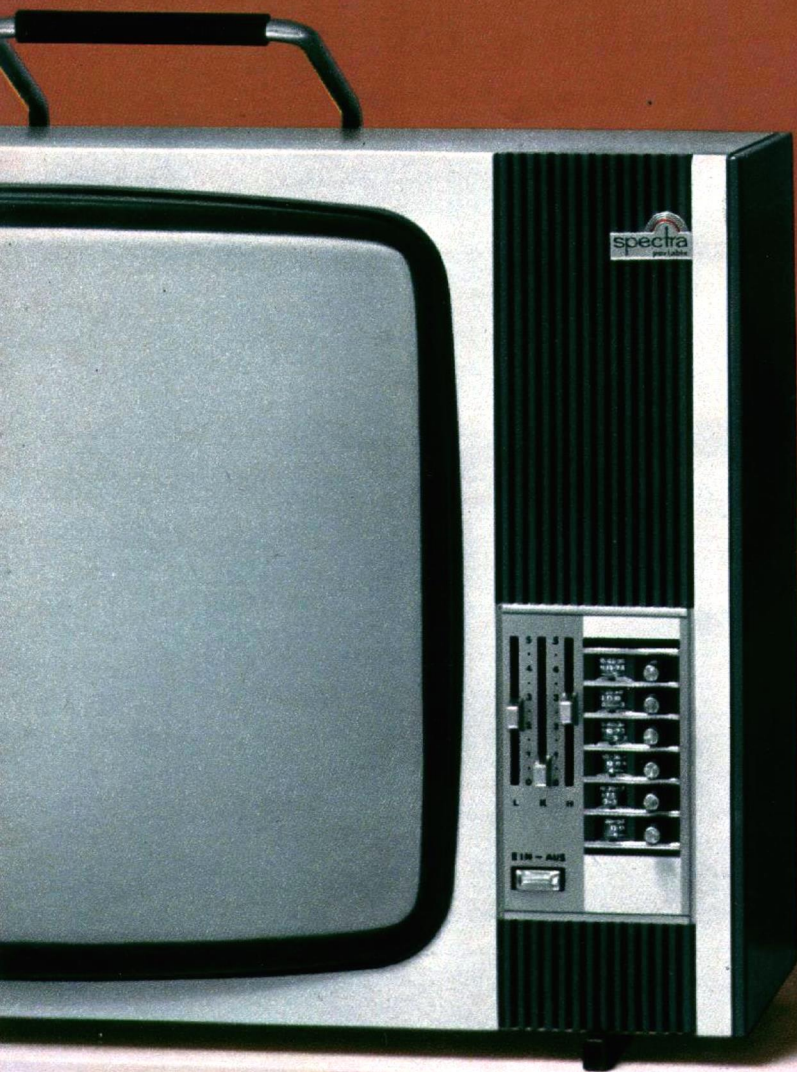
#### Modernste Diodenelektronik

Perfekte Bildwiedergabe durch Nordmende-Diodenelektronik! Federleichte Senderwahl.

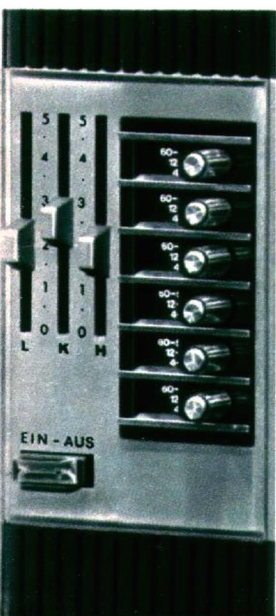


#### Abnehmbarer Tragegriff

Leicht anzubringen. Leicht abzunehmen. Kein Griff stört das schicke Design!



## der Fernsehspaß, der Freude macht!



Spectra-portable — hier in elegantem Spectra-weiß in einer modernen Regalkombination — paßt zu jeder Einrichtung. Spectra-portable paßt in jede modern gestaltete Wohnung und findet auch im edlen Stilzimmer den richtigen Platz. Denn 5 bildschöne Schleiflack-Gehäuse und 4 elegante, ausgesuchte Edelholz-Furniere bieten Ihnen jede Kombinationsmöglichkeit. Entweder Spectra-portable als farbiger Blickpunkt oder als harmonischer Teil Ihrer Einrichtung — beides führt zu reichvoller und eleganter Wohnlichkeit.



**Doppel-Teleskopantenne**

Leicht einzustecken. Sie ist drehbar und schwenkbar und sorgt für ausgezeichneten Empfang.

### Technische Daten für Spectra-portable:

Volltransistorisierter VHF- und UHF-Tuner, elektronische Diodenabstimmung; hochkonstante Abstimmspannung durch integrierten Schaltkreis.

Volltransistorisiert in den Stufen Bild-ZF, Video, Regelspannungserzeugung, Ton-ZF, Amplitudensieb; elektronisch stabilisierte Betriebsspannung für alle Transistoren; Bildbreiten- und Bildhöhenregelautomatik, Bildstand- und Zeilenfangautomatik; 51-cm-Panorama-Rechteck-Bildschirm, 6 bereichswählende Programmtasten, Frontlautsprecher; 30 Transistoren, 29 Dioden, 2 integrierte Schaltkreise, elektronische Gleitregler für Helligkeit, Lautstärke, Kontrast.

Abmessungen: Breite 575 mm. Höhe 395 mm, Gehäusetiefe 190 mm, Gesamttiefe 340 mm

In diesen attraktiven Schleiflackausführungen und Holz-/Schleiflackkombinationen erhalten Sie Spectra-portable.

Die weißen bzw. schwarzen Streifen in den Farb- und Holzmusterfeldern bezeichnen die Farbe der Bedienelemente.



Spectra-rot



Spectra-weiß



Spectra-anthrazit



Spectra-blau



Spectra-grün



Nußbaum natur



Rüstler



Teak



Rio-Palisander



**NORDMENDE**

**Portables**

Fernsehen überall:

**Colonel, 51-cm-Panorama-Rechteck-Bildschirm**

Im umfangreichen NORDMENDE-Schwarzweiß-Fernsehgeräte-Programm nehmen die vielbegehrten, attraktiven portable-Modelle eine Sonderstellung ein. Hochentwickelte Technik, günstige Abmessungen, ungewöhnlich lange Lebensdauer und nicht zuletzt die Preiswürdigkeit — dadurch sind diese Modelle immer beliebter geworden. Immer mehr Fernseh-Freunde kaufen sich jetzt einen der „Tragbaren“ von NORDMENDE!

Zum Beispiel Colonel: Groß vor allem in der Leistung — die hält auch dem Vergleich mit normalen Tischgeräten stand. Das gleiche gilt für das Bildschirmformat; der herrlich große Panorama-Rechteck-Bildschirm läßt vergessen, daß Sie vor einem tragbaren Gerät sitzen. Dabei bietet dieser Colonel alle Vorteile, die man von einem tragbaren Gerät mit Recht erwarten darf. Wirklich „tragbare“ Abmessungen, einfache, sichere Bedienung, solide Konstruktion und eine strapazierfähige Oberfläche, die elegant genug für jede Schrankwand ist. Alles Selbstverständlichkeiten für einen „Tragbaren“ von NORDMENDE.

Überall dort, wo eine Steckdose vorhanden ist, können Sie fernsehen. Der neuartige, abziehbare Tragegriff gestattet es, das Gerät mühelos in ein Tisch- oder Regalgerät zu verwandeln. Sechs Sendertasten mit elektronischer Diodenabstimmung zur blitzschnellen Wahl aller Programme, Frontlautsprecher für „bildgetreuen“ Klang, Gleitregler für Lautstärke, Helligkeit und Kontrast, die ausziehbare und schwenkbare Teleskopantenne und ein wirksamer UHF-Dipol machen Colonel zu einem vollkommenen Erst- oder Zweitgerät.

Abmessungen: Breite 580 mm, Höhe 405 mm, Gesamttiefe 340 mm, Gehäuse-tiefe 170 mm  
Technische Daten Tabelle Seite 33





## chic zu Hause, ideal unterwegs!

### Transvisa, 31-cm-Rechteck-Bildschirm

Fernsehen heute heißt dabei sein — heißt alles hören und alles sehen! Auch wenn man mal nicht zu Hause im weichen Ohrensessel sitzt.

Dafür gibt's jetzt Transvisa von NORDMENDE! Ideal für drinnen und draußen, Terrasse, Küche und Schlafzimmer — und vor allem auch für unterwegs: durch den Betrieb über die Autobatterie! Die technischen Einzelheiten: Tragegriff, 3 Regler zur Bild- und Toneinstellung, Frontlautsprecher, UHF-Dipol, Teleskopantenne, Anschlüsse für Kleinhörer und 12-Volt-Autobatterie.

Das moderne Gesicht dieses portable-Modells wird von dem neuentwickelten, kombinierten Bereichs-/Programmschalter und von dem 31-cm-Rechteck-Bildschirm mit vorgesetzter Polarisationslinse geprägt: störende Spiegelungen gibt es nicht mehr — ein Vorteil, durch den Ihr Fernsehbild bei voller Erhaltung der Bildschärfe auch „draußen“ noch brillanter, noch angenehmer wird!

Und unterwegs wird Transvisa erst so richtig munter. Der Anschluß an die Autobatterie ist kein Problem — das Spezialkabel (4 m lang, mit passenden Steckern) ist dem Gerät beigelegt. Egal wo Sie sind — Sie sind dabei: Sie hören und sehen Nachrichten, Informationen, Unterhaltung — lebendig vom Bildschirm, das ist Fernsehen heute, das ist Fernsehen unterwegs!



Abmessungen: Breite 385 mm, Höhe 280 mm, Gesamttiefe 315 mm  
Technische Daten Tabelle Seite 33



**NORDMENDE**

## Fernsehgeräte

## Modernste Elektronik -

### NORDMENDE-Fernregler

Machen Sie es sich bequem, nehmen Sie Platz — Sie steuern vom gemütlichen Sessel aus leicht und präzise Fernsbild und Fernsehton. Sie können sich ganz auf den Krimi oder auf den Sturmlauf „Ihrer“ Mannschaft konzentrieren — Bildhelligkeit und Lautstärke werden genau Ihren Wünschen angepaßt, ohne daß Sie Ihre behagliche Fernsehecke verlassen müssen.



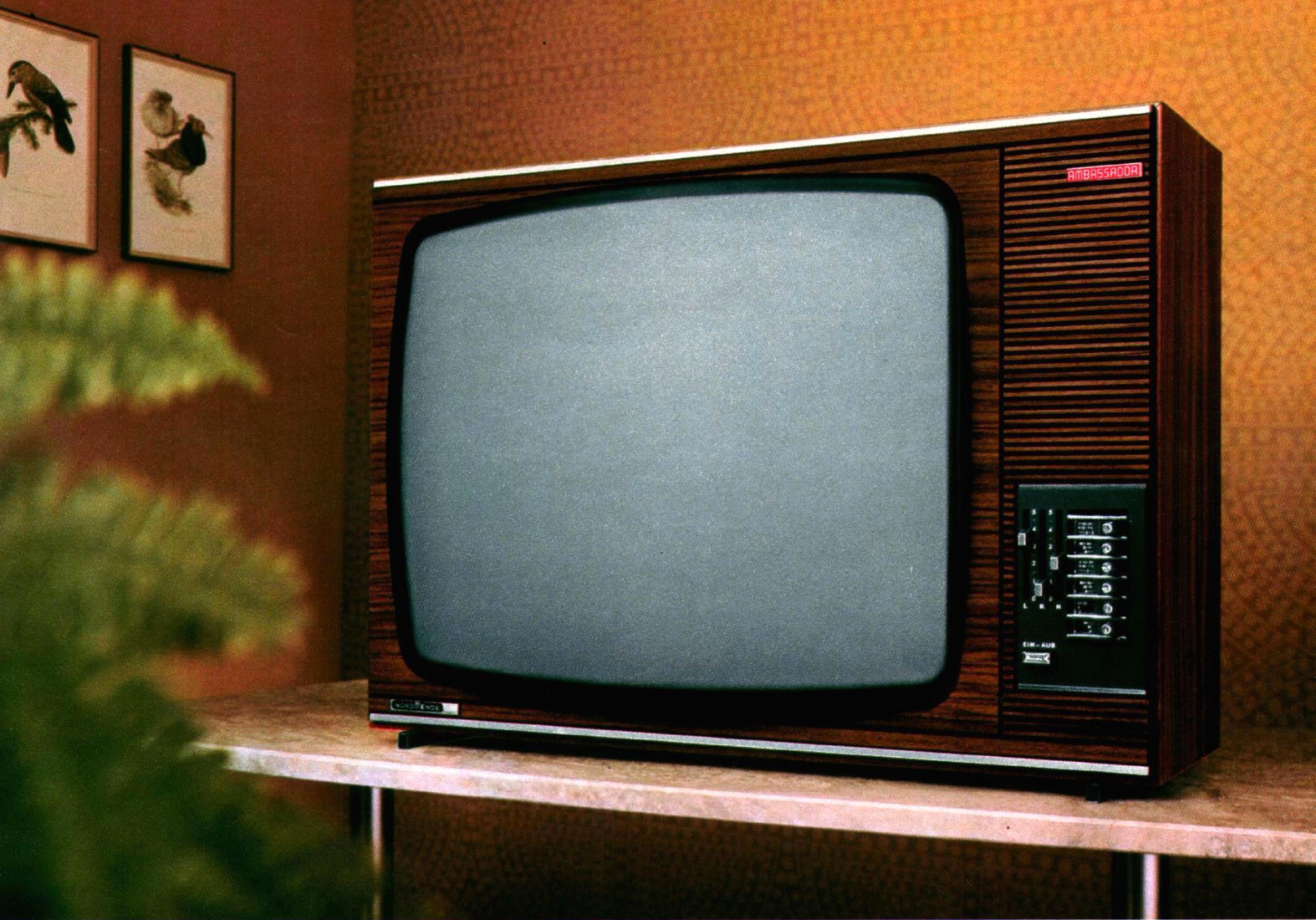
### Hanseat, 61-cm-Rechteck-Bildschirm

Ungewöhnlich in Form und Technik und deshalb gerade richtig für die vielfältigen Anforderungen der heutigen Zeit — so präsentiert sich Ihnen Hanseat, ein Fernsehgerät nicht nur für den Individualisten! In sachlicher Form sind der große Bildschirm, das Lautsprecherfeld und das komfortable Bedienteil zu dezenter Wohnlichkeit gefügt.

Nicht nur Eleganz zeichnet Hanseat aus: zukunftssichere Volltransistor-Technik und bequemste Bedienung bieten optimalen Fernsehkomfort. Lautstärke, Helligkeit und Kontrast werden mit Gleitreglern eingestellt. In allen für Empfangsleistung und Bildgüte wichtigen Funktionen volltransistorisiert — die beste Garantie für Zuverlässigkeit, Betriebssicherheit und für ein immer gestochen scharfes Bild! Die Programmschnellwahl mit 6 Drucktasten, die Zentralabstimmung für den UHF- und VHF-Bereich, die elektronische Diodenabstimmung und ein vollsynchroner Frontlautsprecher sind nur einige Beispiele für den hohen Komfort in der preiswerten NORDMENDE-Spitzenklasse.

Ob aktuelle Magazinsendungen, Dokumentationen oder unbeschwerte Unterhaltungssendungen mit Ihren Fernsehlieblichen — auf dem großen 61-cm-Rechteck-Bildschirm erleben Sie jedes Programm in unübertroffener Brillanz. Heute so gut wie morgen! Durch zukunftsichere NORDMENDE Fernseh-Technik, die Ihnen über Jahre hinaus Sicherheit gibt.

Abmessungen: Breite 685 mm, Höhe 490 mm, Gesamttiefe 390 mm,  
Gehäusetiefe 240 mm  
Technische Daten Tabelle Seite 33



## ein immer gestochen scharfes Bild!

### Ambassador, 61-cm-Panorama-Rechteck-Bildschirm

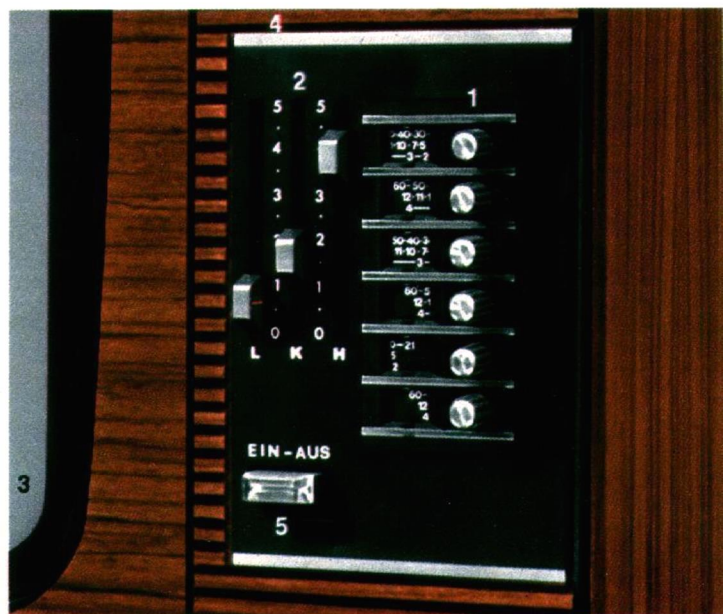
Bedienungskomfort wird hier groß geschrieben: Ambassador bietet 3 Gleitregler zur exakten Bild- und Klangkorrektur und 6 Schnellwahl-Drucktasten mit elektronischer Diodenabstimmung. Bereich und Sender werden nur einmal eingestellt und können dann nicht mehr „abwandern“.

Und die neuentwickelte 59-Halbleiter-Technik von NORDMENDE setzt neue Maßstäbe. Noch geringere Wärmeentwicklung, längere Lebensdauer und gesteigerte Funktionstüchtigkeit in allen Bereichen — die bestechenden Eigenschaften modernster Volltransistorisierung sprechen für sich. Und das Bild: Brillant! Kontrastreich! Gestochen scharf! Ein Fernsehgerät von NORDMENDE bietet eben immer wieder Vorteile, die entscheidend sind!

Abmessungen: Breite 685 mm, Höhe 490 mm, Gesamttiefe 390 mm, Gehäusehöhe 220 mm  
Technische Daten Tabelle Seite 33

### Besonderheiten der NORDMENDE-Fernsehgeräte Ambassador und Hanseat:

1. Elektronische Diodenabstimmung mit 6 Programmwahltasten zur blitzschnellen Wahl aller Programme!
2. Lautstärke, Bildkontrast und Helligkeit werden stufenlos mit elektronischen Gleitreglern gesteuert!
3. 61-cm-Panorama-Rechteck-Bildschirm
4. Brillanter, bildsynchroner Klang durch großdimensionierten Frontlautsprecher!
5. Abziehbare Netz-Schlüsseltaste: Nur wer den Schlüssel besitzt, kann einschalten.





**NORDMENDE**

## Fernsehgeräte

Für viele schöne

### Falstaff, 61-cm-Panorama-Rechteck-Bildschirm

Die Bedienung läßt mit 8 Programmwahltasten und Zentralabstimmung keinen Wunsch nach leichter und präziser Senderwahl offen — 8 Sender sind im UHF- oder VHF-Bereich zukunftssicher programmierbar. Die elektronische NORDMENDE-Diodenabstimmung garantiert, daß jeder einmal fest eingestellte Sender nicht »abwandert«, sondern bei jedem Programmwechsel einwandfrei wiederkehrt — in Bild und Ton in gleich guter Qualität! Lautstärke, Klangfarbe, Helligkeit und Kontrast werden mit bedienungsfreundlichen Gleitreglern eingestellt. Wie bei jedem Gerät der preiswerten NORDMENDE-Spitzenklasse auch hier das neutrale, dezent-elegante Äußere, durch das sich dieses schicke Gerät mit Möbeln jeden Stils kombinieren läßt.

Abmessungen: Breite 680 mm, Höhe 490 mm, Gesamttiefe 395 mm, Gehäusetiefe 225 mm  
Technische Daten Tabelle 33

### Drehbarer NORDMENDE-Chromständer

Für die Fernsehgeräte Ambassador, Falstaff, Präsident und Eminenz ist dieser formschöne Chromständer, feststehend oder auf Rollen beweglich, lieferbar. Er ist praktisch, rundherum drehbar und gewährt bequemsten Fernsehkomfort.

Höhe der Chromständer: feststehend 400 mm, auf Rollen 410 mm



Der NORDMENDE-Chromständer ist bei Ihrem Fachhändler durch dieses Symbol für NORDMENDE-Fernsehgeräte als besonders geeignet gekennzeichnet.





## Fernseh-Stunden · Jahrelang!

### **Eminenz, 61-cm-Panorama-Rechteck-Bildschirm**

Für ein modernes Fernsehgerät sind erstklassige Bild- und Klangleistung, hohe Betriebssicherheit und Bedienungskomfort die wichtigsten Voraussetzungen für die Bewährung im täglichen Gebrauch.

Moderne Form und hervorragende technische Leistungen machen NORDMENDE-Eminenz zu einem Fernsehgerät, das höchste Ansprüche erfüllt.

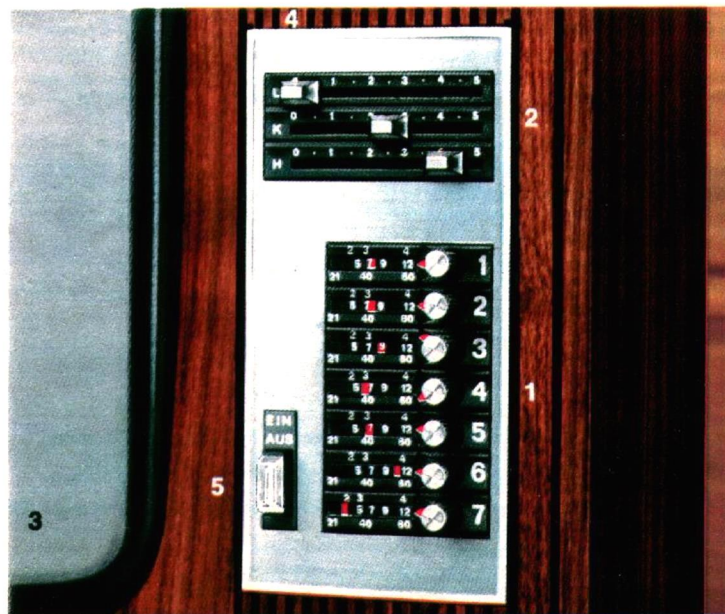
Der 61-cm-Panorama-Rechteck-Bildschirm, 7 Programmtasten mit elektronischer Diodenabstimmung sowie elektronische Gleitregler für Helligkeit, Lautstärke und Kontrast garantieren jene erstklassige Empfangsleistung und Bildgüte, mit der NORDMENDE in aller Welt seinen sprichwörtlichen Ruf für Qualität geprägt hat.

Abmessungen: Breite 690 mm, Höhe 485 mm, Gesamttiefe 390 mm, Gehäusetiefe 225 mm

Technische Daten Tabelle Seite 33

### **Besonderheiten des NORDMENDE-Fernsehgerätes Eminenz**

1. Elektronische Diodenabstimmung mit 7 Programmwahltasten zur blitzschnellen Wahl aller Programme!
2. Lautstärke, Bildkontrast und Helligkeit werden stufenlos mit elektronischen Gleitreglern gesteuert!
3. 61-cm-Panorama-Rechteck-Bildschirm.
4. Brillanter, bildsynchroner Klang durch großdimensionierten Frontlautsprecher!
5. Abziehbare Netz-Schlüsseltaste: Nur wer den Schlüssel besitzt, kann einschalten.





**NORDMENDE**  
Fernsehgeräte

Technisch perfekt -

**Präsident, 61-cm-Rechteck-Bildschirm**

Ein Spitzengerät unter den NORDMENDE-Schwarzweißfernsehgeräten. Beispielhaft in Form und Technik! Die betont wohnliche Linie gibt diesem Modell eine besonders individuelle Note. Mit der modernen NORDMENDE-Diodenelektronik wird ein Bedienungskomfort geboten, der in dieser Preisklasse ungewöhnlich ist. Zukunftssicher ist NORDMENDE-Präsident für den Empfang bis zu 5 verschiedenen Programmen im VHF- und UHF-Bereich ausgelegt. Das bedeutet in Verbindung mit der modernen 59-Halbleiter-Technik viele Jahre lang ungetrübte Fernsehfreude. Abmessungen: Breite 680 mm, Höhe 490 mm, Gesamttiefe 390 mm, Gehäusetiefe 230 mm Technische Daten Tabelle Seite 33

**Besonderheiten der NORDMENDE-Fernsehgeräte Präsident und Cabinet:**

1. Elektronische Diodenabstimmung mit 6 Programmwahltasten zur blitzschnellen Wahl aller Programme!
2. Lautstärke, Bildkontrast und Helligkeit werden stufenlos mit elektronischen Gleitreglern gesteuert!
3. 61-cm-Rechteck-Bildschirm.
4. Brillanter, bildsynchroner Klang durch großdimensionierten Frontlautsprecher!
5. Abziehbare Netz-Schlüsseltaste: Nur wer den Schlüssel besitzt, kann einschalten.





# wohnlich und repräsentativ!

**NORDMENDE**  
**Standgeräte**

## Cabinet, 61-cm-Panorama-Rechteck-Bildschirm

Ein wertvolles Standgerät — modern, repräsentativ und von hoher Zuverlässigkeit. Die solide Verarbeitung geschmackvoller Edelhölzer, kombiniert mit hochmoderner Volltransistortechnik, ist kennzeichnend für die hohe Qualität aller Geräte der preiswerten NORDMENDE-Spitzenklasse. Zahlreiche automatische Sicherheits- und Bildgütefunktionen, elektronische Diodenabstimmung für 6 Programmwahl-tasten, der VHF- und UHF-Tuner mit allen Vorteilen der Volltransistorisierung, der Frontlautsprecher mit leistungsstarker Tonendstufe und die komfortable Bild- und Toneinstellung über Gleitregler für Helligkeit und Kontrast — das ist die richtungsweisende Ausstattung für viele ungetrübte Fernseh-Stunden! Cabinet ist wie alle NORDMENDE-Schwarzweiß-Fernsehgeräte farbkompatibel ausgelegt, d. h., daß Sie Farbfernseh-sendungen in gleicher Schärfe und Brillanz schwarzweiß empfangen können.



Jalousie-Schiebetür für die gesamte Gehäusefront

## Die wichtigsten technischen Daten für NORDMENDE-Schwarzweiß-Fernsehgeräte

Typ:	Transvisa	Colonel	Hanseat	Ambassador	Falstaff	Eminenz	Präsident	Cabinet
Bildröhren-Diagonale in cm	31	51	61	61	61	61	61	61
Rechteck-Bildschirm/Panorama-Rechteck-Bildschirm	x/—	—/x	x/—	—/x	—/x	—/x	x/—	—/x
Transistoren	26	30	30	30	30	30	30	30
Dioden/Integrierter Schaltkreis	24/—	29/2	29/2	29/2	29/2	29/2	29/2	29/2
Diodenabstimmung	—	x	x	x	x	x	x	x
Mech. Abstimmung/Zentralabstimmung	x/—	—/—	—/x	—/—	—/x	—/—	—/—	—/—
Drucktasten	—	6	6	6	8	7	6	6
Gleitregler/Drehregler	—/3	3/—	3/—	3/—	4/—	3/—	3/—	3/—
Mesa-Tunertechnik/Zeilenfangautomatik	—/x	x/x	x/x	x/x	x/x	x/x	x/x	x/x
Silizium-Planar-Transistortechnik	x	x	x	x	x	x	x	x
UHF-ZF-Stufen	5	4	4	4	4	4	4	4
Bildbreiten-/höhenregelautomatik	x/x	x/x	x/x	x/x	x/x	x/x	x/x	x/x
Frontlautsprecher	x	x	x	x	x	x	x	x
Tischgerät, Portable in ( )	(x)	(x)	x	x	x	x	x	—
Standgerät; Chromfuß montierbar in (x)	—	—	(x)	(x)	(x)	(x)	(x)	x
Ausführungen: Holzgehäuse, nußbaumhell	—	x	—	(x)	x	x	x	—
Nußbaum natur	—	x	x	x	x	x	x	x
Teak	—	—	—	—	—	—	—	x
Rüster	—	—	—	—	—	—	—	—
Rio-Palisander	—	—	—	—	—	—	—	x
Kunststoffgehäuse, nußbaumfarbig	—	—	x	—	—	—	—	—
Anschlußmöglichkeit f. Fernbedienung	—	x	x	x	x	x	x	x
Anschluß 12-Volt-Batterie	x	—	—	—	—	—	—	—

Abmessungen: Breite 780 mm, Höhe 860 mm, Gesamttiefe 425 mm, Gehäusetiefe 300 mm  
Technische Daten in nebenstehender Tabelle




  
**spectra**
  
 phonic 4004

Modernste Technik

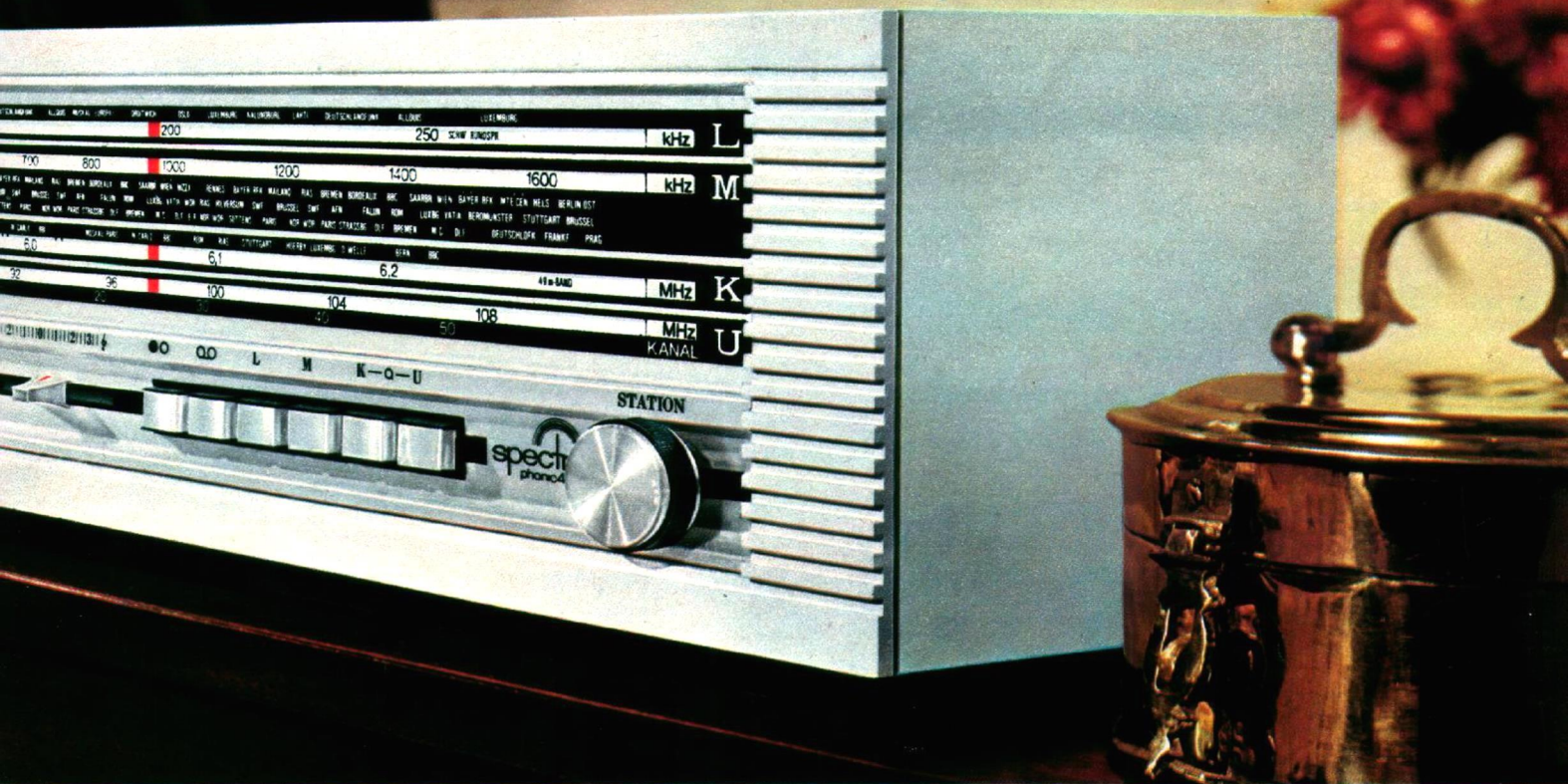
#### Spectra-Phonic 4004

Ein Rundfunkgerät der neuesten technischen Entwicklung: modern, chic und in anspruchsvoller Gestaltung — genau das Richtige für moderne Leute, die Spaß daran haben, ihren Wohnraum nach eigenen Ideen zu gestalten!

Aber nicht nur die elegante und zweckmäßige Formgestaltung wird Sie überzeugen: Der trennscharfe Empfang auf 4 Wellenbereichen (UKW, KW 49-m-Band, MW, LW) und die technische Ausstattung mit insgesamt 15 Halbleitern, permanent-dynamischem Lautsprecher, AM-Schwundregelung und eisenloser Gegentaktendstufe mit über 5 Watt Spitzenleistung — das alles spricht für sich! Kein Wunder, daß dieser moderne Volltransistor-Super zum farbigen Blickpunkt, zur harmonischen Ergänzung jeder Einrichtung wird.

Mit der modernen Spectra-Phonic-Serie stellt Ihnen NORDMENDE Geräte vor, die kaum noch etwas mit dem lieben alten Radio gemeinsam haben. Begeistern Sie sich über das moderne Design, herrlich dieser reine, naturgetreue Konzertklang. Überzeugen Sie sich bei Ihrem Fachhändler von der technischen Spitzenleistung dieser großartigen Geräteserie.





## faszinierendes Design!

### Spectra-Phonic 4004 erhalten Sie in 10 attraktiven Gehäuseausführungen!

Mit einem Hauch von Exklusivität wählen Sie „Ihr“ Gerät unter fünf faszinierenden, farbigen Schleiflack-Holzgehäusen und fünf edlen Hölzern. Die bestechend schön in Farbe und Form zu jeder Einrichtung passenden Spectra-Phonic-Geräte bieten für Ihr Zuhause zusätzliche Gestaltungsmöglichkeiten.

### Technische Ausstattung:

4 Wellenbereiche (UKW, KW 49-m-Band, MW und LW). 7 Transistoren, 4 Dioden, 11 C  
6 AM-/9 FM-Kreise; 6 Drucktasten: UKW, KW, MW, LW, TB, Aus. (TA durch  
Drücken der Tasten UKW und KW). Eingebaute Ferritantenne für KW 49-m-Band,  
MW und LW. Eingebaute Dipolantenne für UKW. UKW-Tuner mit FET  
(Feldeffekttransistor) und 3-fach-Abstimmung, Keramik-Filter im AM-ZF-Verstärker.  
NF-Verstärker mit integriertem Schaltkreis. Klangwaage und Lautstärke mit  
elektronischen Gleitreglern einstellbar. Ausgangsleistung 4 Watt Sinusdauerleistung,  
5 Watt Musikleistung.

Anschlußbuchsen für UKW-Antenne und KLM-Langdrahtantenne. Getrennte Anschlüsse  
für Plattenspieler und Tonbandgerät sowie Außenlautsprecher. Möglichkeit für  
gleichzeitigen bzw. getrennten Lautsprecherbetrieb. Für Wechselstrom 110 bzw. 220 Volt  
(einstellbar). Übersichtliche Großflächenskala.

Abmessungen: Breite 580 mm, Höhe 140 mm, Tiefe 155 mm

Spectra-Phonic-Rundfunkgeräte erhalten Sie in 5 bild-schönen Schleiflackausführungen und 5 eleganten Edel-hölzern in dauerhafter Furnier-Qualität.



Spectra-rot



Spectra-weiß



Spectra-anthrazit



Spectra-blau

Spectra-grün

Alle Spectra-Gehäuse, natürlich auch die farbigen, werden aus abgelagerten edlen Hölzern gefertigt — kein Kunststoff! Deshalb ist jeder Spectra-Phonic so besonders chic und so besonders voll im Klang.



Edelholz mitteldunkel



Nußbaum natur



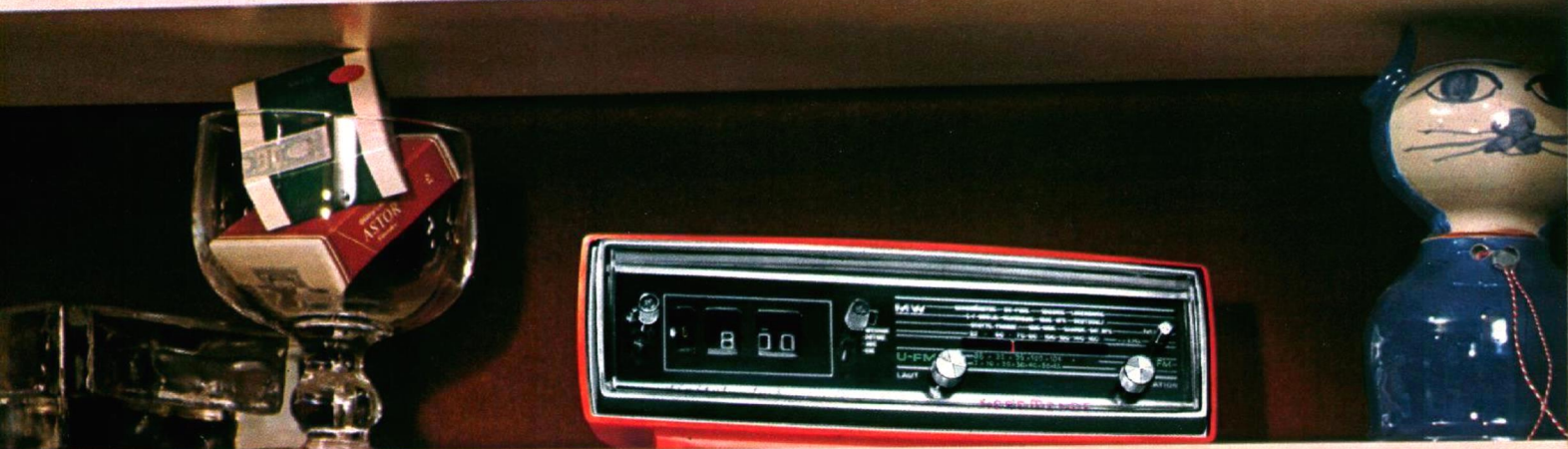
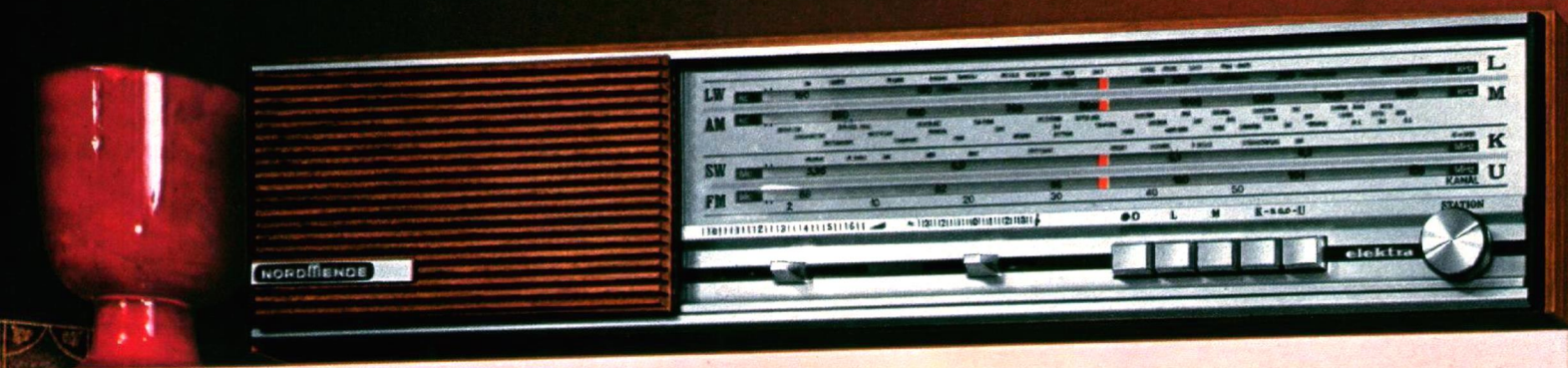
Rüster



Teak



Rio-Palisander



**NORDMENDE**

## Rundfunkgeräte

# Technisch vollendet

### Digital-clock

Von jetzt an können Sie Ihren Wecker vergessen! Denn jetzt gibt's Digital-clock von NORDMENDE. In zeitgemäß wohlichem Design, mit UKW und MW und lautlosem Präzisions-Laufwerk.

Für vollen, frischen Sound und stets genaue Zeit im Büro und in der Küche; zum Einschlafen mit Melodien oder zum musikalischen Wecken!

Digital-clock ist mehr — mehr als ein Radio, mehr als eine Uhr!

Digital-clock präsentiert eine Technik, die es bis vor kurzem nur in der professionellen Electronic gab: die digitale Zeitanzeige!

Das bedeutet für Sie: eine Zeitanzeige mit ungewöhnlicher Sicherheit — mit genauer Ablesbarkeit durch das eingebaute elektrische Ziffernlaufwerk.

Wollen Sie am Tag auf jeden Fall bestimmte Sendungen hören? Nachrichten, Kommentare, Sportberichte? Kein Problem: Nur die Zeituhr einstellen — die programmierte Sendung wird exakt zum rechten Zeitpunkt eingeschaltet.

Am Abend: Sie schlafen sanft ein und werden am Morgen zuverlässig geweckt. Wieder sanft, wieder mit Musik, wieder automatisch!

Der fortschrittlichen Technik entsprechend präsentiert sich Digital-clock in modernstem Design: die elegante Bereichsskala mit der Ziffern-Zeitanzeige, die großzügig ausgelegten Bedienelemente und die gesamte Form- und Farbgebung des Modells — das alles ist zu reizvoller Eleganz gefügt. NORDMENDE-Digital-clock bringt Schwung und gute Laune, ein flottes Vergnügen für Sie — rund um die Uhr!





## auch morgen modern!

### Elektra

Perfekte Technik in neuzeitlich gestalteter Form — ein typisches Beispiel modernster Konstruktion und aktueller Formgebung im Bereich des gesamten Rundfunkgeräteangebotes. Leistung und elegantes Äußeres sind hier ein wohlgefügt Ganzes. 4 Wellenbereiche: UKW, KW 49-m-Band, MW, LW; eingebaute Antennen für FM und AM, die große übersichtliche Flutlichtskala, die Klangwaage — das sind nur einige Pluspunkte, die diesen modernen Volltransistor-Super auszeichnen. Die eisenlose Gegentaktendstufe bringt mit 8 Watt Spitzenleistung (4 Watt Sinusdauerleistung) alle Voraussetzungen für ein hochqualifiziertes Klangvolumen mit! Hervorragende Klangeigenschaften über den gesamten Hörbereich erfüllen jede Forderung nach erstklassigem Empfang und vollendeter Wiedergabe. Sie hören Sendungen jeder Art in beispielhafter Qualität: mit klaren Höhen, vollen Bässen — erstaunlich, was moderne Rundfunktechnik heute leistet.

### Bornholm

Dieses in konsequent volltransistorisierter Bauweise konstruierte Vierwellenbereichs-Gerät (UKW, MW, LW, KW 49-m-Band) mit 8 Watt Spitzenleistung (4 Watt Sinusdauerleistung) wird sich all jene Musikfreunde erobern, die neben ausgereifter Technik eine klar gegliederte, neuzeitliche Form wünschen. In Empfangsleistung und Betriebssicherheit ein Rundfunkgerät, das angenehm ins Auge fällt und durch seine guten Klangeigenschaften überzeugt. Sie werden staunen, was dieses auch vom Preis her interessante Gerät alles leistet!

### Technische Daten für NORDMENDE-Rundfunkgeräte und Uhrenradios

Typ:	Elektra	Bornholm	Digital-clock
<b>Wellenbereiche:</b> UKW	x	x	x
KW 49-m-Band	x	x	—
MW	x	x	x
LW	x	x	—
Uhrenradio mit Zeitanzeige	—	—	x
Zeitprogrammierbares Lautwerk	—	—	x
Transistoren / I C	7/1	7/1	9
Dioden	5	4	6
AM-/FM-Kreise	6/9	6/9	5/8
Keramisches ZF-Filter für AM	x	x	—
Klangwaage	x	x	—
Perm.-dynamischer Lautsprecher	x	x	x
Anschlüsse: TA/TB	x	x	—
eingeb. Antennen	x	x	x
AM-Schwundregelung/Stufen	x/1	x/1	x/2
FM-Begrenzung	x	x	x
Spitzenleistung in Watt	8	8	2
Sinusdauerleistung in Watt	4	4	1
Abmessungen: Breite in mm	540	540	250
Höhe in mm	120	135	85
Tiefe in mm	150	150	145
Ausführungen: Holzgehäuse nußbaumhell	x	x	—
weiß	—	—	x
rot	—	—	x



**NORDMENDE**

## Stereo-Steuergeräte

## Technische Raffinessen

### Stereo-Steuergerät 5003/ST

Ein neues NORDMENDE-Stereo-Steuergerät — in extrem flacher Bauweise, zugeschnitten auf außergewöhnliche Ansprüche. Aufregend neu: die Skalenform! Horizontal/vertikal kombiniert für einmalig exakte Bedienung. Noch nie hat es soviel Spaß gemacht, Musik zu hören!

Ein Blick auf das völlig neuartige Design überzeugt genauso wie die technische Ausstattung dieses exklusiven Modells.

Die Bestückung mit 21 Transistoren, 10 Dioden und 2 Selen-Gleichrichtern spricht eine klare Sprache — ob Mono oder Stereo!

Dazu kommt ein Keramikfilter im AM-ZF-Verstärker und vor allem ein IC (Integrated Circuit) im AM-FM-ZF-Verstärker.

Ein abgeschlossenes Bild der technischen Ausstattung ergeben die Schwundregelung für AM und FM in den IC-Stufen, die FM-Begrenzung, die elektronische Mono-/Stereo-Umschaltung für FM, die automatische Scharfabstimmung, die eingebauten Antennen für AM und FM, der Stereo-Decoder, 5 AM-, 9 FM-Kreise und die Zwischenfrequenz AM (3 Kreise, 460 kHz) und FM (7 Kreise, 10,7 MHz).

Die kräftigen Stereo-Gegentaktendstufen (Gesamtspitzenleistung 12 Watt) garantieren stets vollendeten Stereo-Empfang. Sie zaubern über die angeschlossenen Stereolautsprecher ein lebendiges Klangbild auch in Ihr Heim und demonstrieren, wie Musik heute klingen kann: phantastisch!

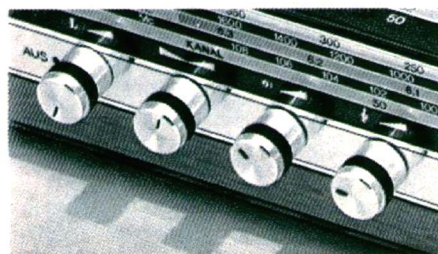
Durch 6 Drucktasten für UKW, KW 49-m-Band, MW, LW, TA und AFC, durch Lautstärke-, Balance-, Höhen- und Tiefenregler, Stereo-Indicator, Abstimmmanzeige und durch kombinierte AM-/FM-Abstimmung wird der hochentwickelte Bedienkomfort gekennzeichnet. Das NORDMENDE-Stereo-Steuergerät 5003/ST bietet mit Anschlüssen für Stereo-TA und

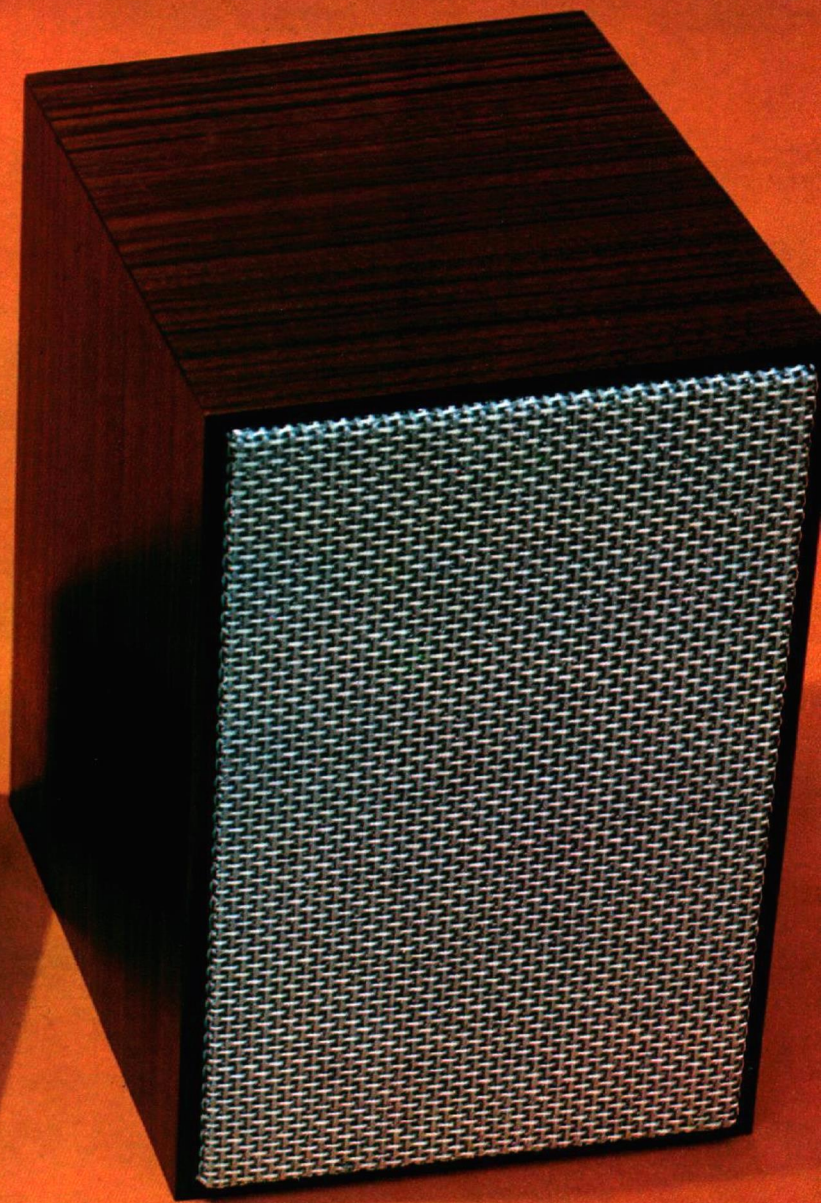
Stereo-TB alle Möglichkeiten, ein eigenes Programm zu gestalten — auch das ist Stereophonie in Vollendung!

Typisch für die perfekte Stereo-Technik eines modernen Stereo-Steuergerätes ist die Steuerung des eingebauten Niederfrequenzverstärkers über kontinuierlich wirkende Regler für gehörrichtige Lautstärke, Stereo-Balance, Höhen und Tiefen. Das garantiert ein hervorragendes Klangbild und berücksichtigt auch den individuellsten Hörerwunsch.

Der Lautstärke-Regler ist bei dem neuen NORDMENDE-Stereo-Steuergerät 5003/ST gleichzeitig als Ein-/Ausschalter ausgelegt. Durch die moderne Volltransistorisierung dieses Modells ist der Ton sofort nach dem Einschalten des Gerätes „da“ — keine Wartezeit, Sie hören z. B. Ihre Schallplatte oder eine Tonbandaufzeichnung exakt vom ersten Takt an mit!

Der Balanceregler bietet Ihnen die Möglichkeit, bei nicht ganz einwandfrei „stereo-gerecht“ aufgestellten Lautsprecherboxen die Stereo-Basis zu korrigieren: Sie können das gesamte Klangbild exakt auf die „richtige“ Position (z. B. Ihre Sitzgruppe) konzentrieren und hören dort Ihre Stereo-Sendung — brillant, mit klaren Höhen und vollen, warmen Bässen.





## für schöne Stereo-Stunden!

Durch die neuartige, extrem flache Konstruktionsweise dieses Modells werden attraktive Einrichtungsvarianten möglich; wirklich ideal erscheint die Aufstellung des Gerätes vor allem in Schrank- und Regalwänden. Dort paßt sich das Gerät dem vorgegebenen Stil an und kommt in angenehmer Weise zur Geltung!

Eine wesentliche Bereicherung des vorbildlichen Bedienungskomforts an diesem neuen Stereo-Steuergerät ist das beleuchtete Abstimmanzeigeelement. Es zeigt Ihnen feldstärkeabhängig auf einen Blick exakt die Empfangswürdigkeit der verschiedenen Sendestationen an — auf allen Wellenbereichen. Egal, ob es sich um Ihren UKW-Ortssender handelt, um eine der vielen Mittelwellenstationen oder um schwierig einzufangende Sender im LW- oder KW-Bereich — mit dem Stereo-Steuergerät 5003/ST von NORDMENDE haben Sie immer optimale Empfangsbedingungen. Neben dem Abstimmanzeigeelement finden Sie den Stereo-Indicator. Durch den von Ihrer Sendestation gesendeten Pilotton gesteuert, schaltet das Gerät vollautomatisch auf stereophone Wiedergabe um.



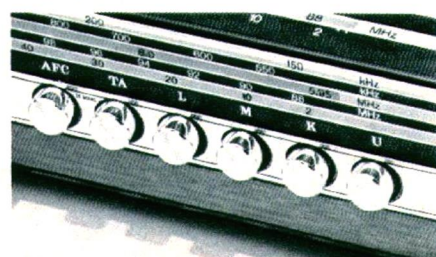
Gleichzeitig leuchtet der Stereo-Indicator dezent auf, und beim Absuchen des UKW-Bereichs können Sie jetzt keine Stereo-Sendung mehr verpassen — Sie stellen exakt fest, welcher Sender gerade ein Programm in Stereo ausstrahlt. Mit der Taste AFC wird die automatische Frequenzkontrolle für den UKW-Bereich

eingeschaltet. Durch diese elektronische Nachstimmautomatik wird exakt die beste Sendereinstellung gehalten und Einstell- Ungenauigkeiten bei der UKW-Stationswahl werden auf zuverlässige Weise sicher korrigiert.

Durch die Taste TA werden die Gesamtfunktionen des Gerätes auf Stereo-Plattenspieler- oder Stereo-Tonbandbetrieb umgeschaltet; Sie stellen sich Ihr eigenes Programm aus Ihrem Schallplattenarchiv zusammen oder hören sich Ihre eigenen Tonbandaufzeichnungen an — alles in Stereo!

Die Taste AFC wirkt bei TA-Betrieb als Mono-Taste; die Überspielung von nicht mehr ganz einwandfreien Stereo-Tonband- oder Schallplattenaufzeichnungen kann dadurch wesentlich verbessert werden. Sie hören Ihre Aufnahme als Mono-Wiedergabe gleichzeitig aus beiden Lautsprechern mit eindrucksvoller, raumfüllender Gesamtwirkung, ohne den Lautstärkepegel über Gebühr anheben zu müssen.

Mit den Tasten L, M, K und U schalten Sie den gewünschten Wellenbereich ein. Dabei wird die Anzahl der erreichbaren Sendestationen durch das gespreizte 49-m-Band im KW-Bereich wesentlich erhöht.



Insgesamt bietet das Stereo-Steuergerät 5003/ST mit diesem Bedienungskomfort Möglichkeiten an, die sonst nur bei Geräten weit höherer Preisklassen zu finden sind. Ausführung: Nußbaum

Abmessung  
Breite 550 mm, Höhe 85 mm,  
Tiefe 190 mm



**NORDMENDE**  
**Stereo-Steuergeräte**

# Stereophonie

## Stereo-Steuergerät 5005/ST

Ein neues attraktives Stereo-Steuergerät, das auch den verwöhnten Musikliebhaber anspricht. In edlem Nußbaum-Gehäuse präsentiert sich hier eine ausgereifte technische Leistung, die aus dem üblichen Angebot herausragt und dabei noch ungewöhnlich preisgünstig ist. Das wohnlich elegante Gehäuse und hervorragender Bedienungskomfort sind hier mit erstaunlicher Leistungsfähigkeit vereint.

Brillantes Klangvolumen und ausgezeichnete Empfangseigenschaften auf UKW, KW 49-m-Band, LW und MW werden durch ein ungewöhnliches Leistungsbild erreicht (20 Transistoren, 20 Dioden, 1 Selengleichrichter).

Die Stereogegentaktendstufen (Gesamt-Spitzenleistung 28 Watt) garantieren stets vollendeten Stereo-Sound. Über die angeschlossenen Stereo-Lautsprecher erleben Sie Ihre Musiksendung, ob Symphonie oder Jazz, in vollendeter Klangfülle.

Das Stereo-Steuergerät 5005/ST ist mit 9 Kreisen im UKW-Teil (3-fach-Abstimmung durch Kapazitätsdioden) ausgerüstet; im AM-Teil wird die Trennschärfe durch 6 Abstimmkreise erreicht.

Die Stationswahl erfolgt durch Einknopfabstimmung mit Schwungradantrieb und Drucktastenbereichsvorwahl; die übersichtliche, gut ausgeleuchtete Skala erleichtert das Auffinden der Sender.

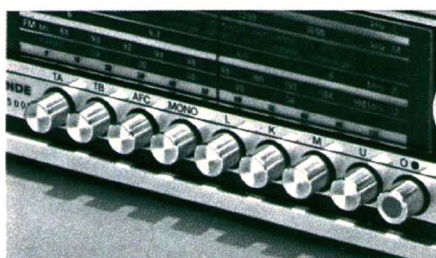
Eingebaute Antennen — Ferritantenne für den Lang-, Mittel- und Kurzwellenbereich und Dipolantenne für den Ultrakurzwellenbereich — bringen bei normalen Bedingungen besten Empfang; für nicht ausreichende Empfangsverhältnisse sind Anschlüsse für Außenantenne und Außendipol vorhanden.

Das Gerät ist mit einer automatischen Stereo-Umschaltung ausgerüstet, die bei Stereo-Sendungen von Mono auf Stereo schaltet und den Stereoindikator dezent grün aufleuchten läßt.

Neun Funktions-Drucktasten erleichtern den Bedienungskomfort.

Mit 4 Bereichstasten wird der gewünschte Wellenbereich gewählt. Die exakte Einstellung und die Feldstärke der Station kann durch das elektronische Anzeigeinstrument kontrolliert werden.

Mit den Tasten TA und TB wird das Gerät auf Schallplatten- oder Tonbandbetrieb umgeschaltet. Für die Wiedergabe von Mono-Schallplatten oder -Tonbändern kann zusätzlich die Taste Mono gedrückt werden. Die automatische Scharfabstimmung (AFC-Taste) verbessert mit ihrer elektronischen Abstimmautomatik die Einstellung und gleicht Einstellungsunauigkeiten aus.



Konsequente Einknopfabstimmung und Bereichstastenvorwahl — das ist NORDMENDE-Bedienungskomfort!



## für Anspruchsvolle

Für Klangbildkorrekturen stehen getrennte Höhen- und Tiefenregler zur Verfügung. Elektronische Lautstärke- und Balanceregler ermöglichen die Einstellung jeder gewünschten Tonnuance.

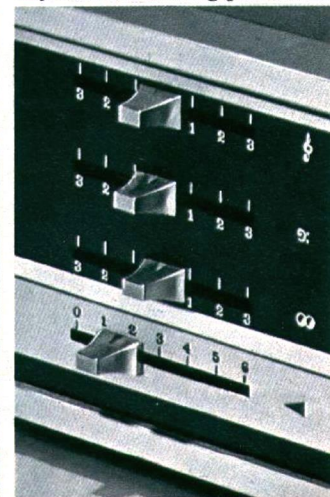
Darüber hinaus bietet sich die Möglichkeit, neben den Hauptlautsprechern (Beschreibung Seite 49) Zweitlautsprecher anzuschließen (Anschlußwert je Lautsprecher nicht kleiner als 4 Ohm).

Fünf UKW-Wahltasten für die elektronische Programmierung ermöglichen die gespeicherte Einstellung verschiedener Stationen. Dadurch sind auf Tastendruck fünf Sender — einmal eingestellt — sofort erreichbar. Durch die Taste U wird das Gerät vom UKW-Festsenderbetrieb auf Handabstimmung umgeschaltet. Eine über den Tasten angebrachte zusätzliche Skala gibt die Frequenz der programmierten Station an.

Mit dem Stereo-Steuergerät 5005/ST bringt NORDMENDE eine echte Spitzenleistung für Anspruchsvolle.

Programmierbare Festsenderwahltasten für fünf UKW-Stationen und unabhängige, beleuchtete Instrumente für optimale Empfangsanzeige und Stereoindikation vervollständigen die Ausstattung.

Leichtgängige elektronische Gleitregler ermöglichen die getrennte Abstimmung der Höhen und Tiefen. Lautstärke und Balance können ebenfalls dem individuellen Hörempfinden stufenlos angepaßt werden.



Ausführung: Nußbaum  
Abmessungen: Breite 500 mm, Höhe 115 mm, Tiefe 200 mm



HiFi-  
in höchster

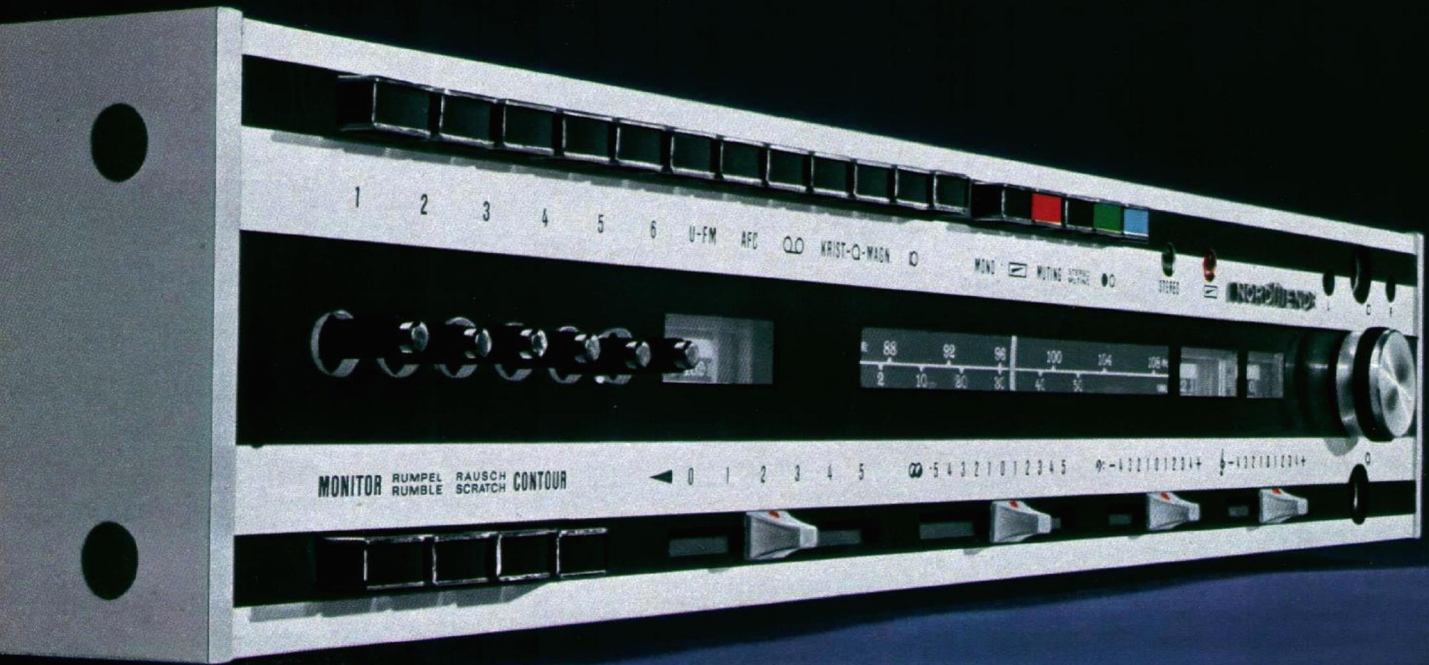


## Stereophonie Vollendung!

NORDMENDE präsentiert eine völlig neue HiFi-Konzeption! Die HiFi-Stereo-Serie 7500: HiFi-Stereophonie in Perfektion! Zwei komplette Empfänger-Verstärker-Modelle, ein Tunergerät ohne und eine Tunervariante mit Monitorverstärker und der völlig neue Kraftverstärker ermöglichen den Aufbau einer HiFi-Anlage nach individuellen Gesichtspunkten. Die Modelle der neuen HiFi-Serie von NORDMENDE treffen HiFi-gerecht genau das, worauf es dem HiFi-Kenner ankommt: technische Leistungsfähigkeit, Bedienungskomfort, vielseitige Einsatzmöglichkeiten und nicht zuletzt: elegantes Design in neuzeitlichem Metall-Look!

▲ HiFi-Stereo-Steuerggerät 7504/ST nach DIN 45 500 (Gerätebeschreibung Seite 44)

◀ HiFi-Stereo-Plattenspieler 7500/P nach DIN 45 500 (Gerätebeschreibung Seite 45)



## HiFi-Geräte, die so klingen

Das neueste Modell der NORDMENDE HiFi-Stereo-Serie ist ein kombinierter HiFi-Empfänger-Kraftverstärker nach DIN 45 500:

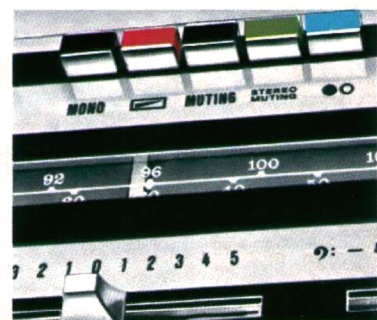
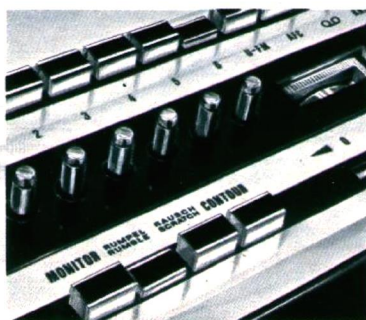
**HiFi-Stereo-Steuergerät 7504/ST** nach DIN 45 500 (Abb. Seiten 42/43)  
 Ein eleganter, hochqualifizierter HiFi-Stereo-Empfänger-Verstärker in aktuellem, funktionsgerechtem Design. Die technische Ausstattung garantiert hervorragende Empfangsmöglichkeiten auf 4 Wellenbereichen: UKW, MW, LW, KW.  
 2 x 30 Watt Sinusdauerleistung (2 x 45 Watt Musikleistung); volltransistorisiert mit 53 Transistoren, 15 Dioden (6 Zenerdioden), 4 Gleichrichtern, insgesamt 5 Feldeffekttransistoren im UKW-Tuner und in der AM-Eingangsschaltung, 10,7 MHz-ZF-Verstärker mit 2 IC's, 12 FM-Kreise, davon 4 veränderbar durch Kapazitätsdioden, AM: 8 + 12 F-Sperrkreise, davon 2 veränderlich durch C, bei MW 3 Kreise veränderlich durch C. AM-Eingangsschaltung mit 3 FET's; 3-fach-Abstimmung für MW (Bandfiltereingang). Empfindlichkeit für 30 dB Signal-Rauschabstand: UKW ca. 1,5  $\mu$ V; UKW-Tuner mit 4-fach-Diodenabstimmung und 2 FET's; Übersprechdämpfung bei 1 kHz Hub: 36 dB; Fremdspannungsabstand bei  $\pm$  40 kHz: 58 dB. Frequenzumfang: 20 Hz bis 30 kHz + 1,5 dB; Klirrgrad bei 1 kHz/Vollaussteuerung: < 0,8%; AM-Unterdrückung: 56 dB; Bandbreite: ZF-Verstärker 250 kHz, FM-Demodulator 600 kHz.

Zahlreiche Automatikfunktionen zeichnen auch dieses neue Modell der HiFi-Stereo-Serie aus, Steuer- und Kontrollmöglichkeiten sichern präzise die Funktionsweisen.

6 programmierbare UKW-Festsendertasten mit automatischer Elektronik-Nachstimmung (AFC) und beleuchteter Frequenzanzeige, die Monitortaste zur Hinterbandkontrolle von Tonbandaufnahmen während des Aufnahme-

vorgangs, Rumpel- und Rauschfiltertasten zur Unterdrückung von störenden Nebengeräuschen beim Überspielen von älteren Schallplatten- oder Tonbandaufzeichnungen und die Taste Contour zur Anhebung des unteren Frequenzbereichs — das ist Komfort, der Bedienungskomfort perfekter HiFi-Stereophonie. Dazu kommen Funktionstasten zur Umschaltung von Stereo- auf Monobetrieb, die Muting-Taste zur Unterdrückung von Stör- und Rauscheffekten, die Stereo-Muting-Taste, die nur noch in Stereo ausgestrahlte Programme hörbar werden läßt und die mit blau kenntlich gemachte Taste zur Ein- und Ausschaltung.

Abmessungen: Breite 595 mm, Höhe 95 mm, Tiefe 270 mm





## wie sie aussehen: phantastisch!

### HiFi-Stereo-Steuergerät 7500/ST nach DIN 45 500 (Abb. Seite 44)

Die Bedeutung der modernen HiFi-Stereo-Technik liegt in der Schallplatten-/Tonbandwiedergabe und in der UKW-Stereo-Sende- und Empfangstechnik. Auf diese drei Prinzipien konzentriert sich der Aufbau des HiFi-Stereo-Steuergerätes 7500/ST. Volltransistorisiert: 61 Transistoren (3 Feldeffekttransistoren), 22 Dioden (5 Zener-Dioden), 7 Gleichrichter. 2 x 20 Watt Sinusdauerleistung (2 x 30 Watt Musikleistung); 16 FM-Kreise, 4 veränderbar durch Kapazitätsdioden; Frequenzumfang 20 Hz bis 30 kHz  $\pm$  1,5 dB; UKW-Tuner mit Vierfach-Diodenabstimmung, Kreuzmodulationssicher durch FET's im Eingangsteil; fünfstufiger 10,7 MHz-ZF-Verstärker, Ratio-Höckerabstand 600 kHz; Empfindlichkeit 1,5  $\mu$ V; Selektivität bei 300 kHz: 1 : 300; AM-Unterdrückung 56 dB; Übersprechdämpfung bei 1 kHz/  $\pm$  40 kHz Hub: 36 dB; Klirrgrad bei 1 kHz/Vollaussteuerung <0,5 %; Fernbedienungsanschluß.

Abmessungen: Breite 500 mm, Höhe 95 mm, Tiefe 270 mm.

### HiFi-Stereo-Rundfunktuner mit Monitor 7500/RTM nach DIN 45 500

Die Ausstattung des Modells mit 37 Transistoren (3 Feldeffekttransistoren), 25 Dioden und der im Prinzip gleichen Technik wie beim HiFi-Stereo-Steuergerät 7500/ST wird durch einen Monitorbaustein ergänzt: 2 x 3 Watt Sinusdauerleistung, Frequenzumfang von 20 Hz bis 20 kHz, Höhen/Tiefen, Lautstärke und Stereo-Balance werden mit Drehreglern gesteuert, 6 UKW-Festsendertasten, AFC-, Mono-, Muting-, Fernbedienungstaste, optische Kontrollanzeigen für Frequenz, Feldstärke und Ratio-Nulldurchgang kennzeichnen die hohe Klassifikation des Modells! Anschlüsse: Lautsprecher, Kopfhörer; Tuner 0,5 bis 1,5 Volt; TB; Fernbedienungsanschluß; Netzanschluß für Phono, Tonband, Verstärker.

Abmessungen: Breite 500 mm, Höhe 95 mm, Tiefe 225 mm

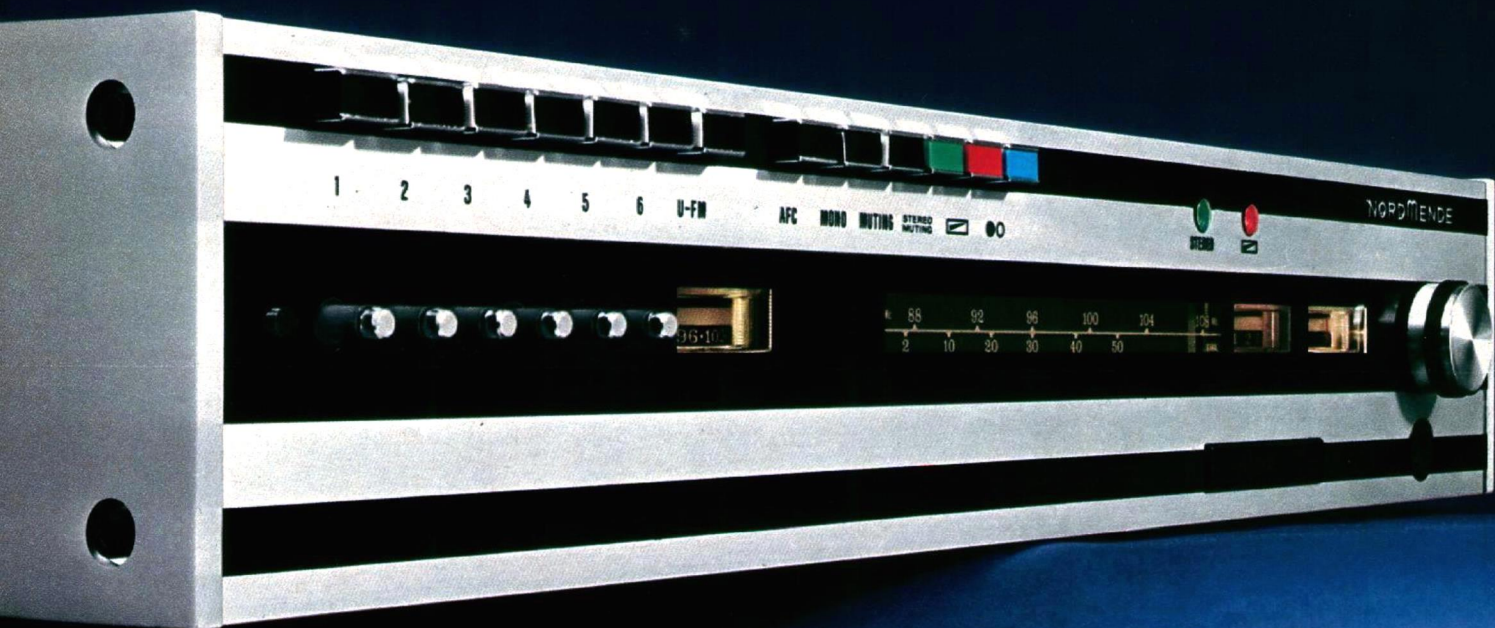
### HiFi-Stereo-Plattenspieler 7500/P nach DIN 45 500 (Abb. Seiten 42/43)

Zur NORDMENDE-HiFi-Anlage gehört ein international anerkanntes und bewährtes Phonolautwerk. Das Modell ist verwendbar als automatischer Plattenspieler sowie als automatischer Plattenspieler für 1—6 Schallplatten. Superlanger Präzisions-Alu-Rohrtonarm mit Vierpunkt-Spitzenlagerung in kardanischer Aufhängung. Abnehmbarer Systemträger für Tonabnehmer-systeme mit 1/2"-Befestigungsstandard.

Abtastnadel: Shure DN 101 MG, High-Track,  $15 \pm 2 \mu$ m sphärisch, Diamantnadel für Mikrorillen und Stereoschallplatten; empfohlene Auflagekraft:  $3/4$  p ( $1/2$ — $1 1/4$  p), Übertragungsbereich: 20 Hz—20kHz, Übertragungsfaktor:  $\geq 0,8$  mV/1 cms<sup>1</sup> je Kanal bei 1 kHz, Pegeldifferenz zwischen beiden Kanälen: bei 1 kHz max. 2 dB, Übersprechdämpfungsmaß: min. 25 dB bei 1 kHz, Nachgiebigkeit: horizontal  $40 \times 10^{-6}$  cm/dyn., vertikal  $30 \times 10^{-6}$  cm/dyn., Intermodulationsverzerrung (FIM): bei 1 p Auflagekraft 8 cm/s Schnelle < 1 %, Eigengewicht: 5,5 p, Abschlußwiderstand: 47 kOhm.

Kontinuierlich einstellbare Tonarm-Auflagekraft von 0—5 p. Regelbare Antiskating-Einrichtung, getrennte Skalen für sphärische und elliptische Nadeln; Mode Selector: Umschalt-Einrichtung zur Einhaltung des vertikalen Spurwinkels. Leistungsunabhängige Tonhöhenabstimmung (var. pitch), Regelbereich ca. 1/2 Ton. „Synchron-Continuous-Pole“-Motor, Drehzahl unabhängig von Spannungsschwankungen. Drehzahlen: 33, 45, 78 U/min.

Abmessungen: Breite 435 mm, Höhe 135 mm (mit Abdeckhaube 190 mm), Tiefe 355 mm.



**NORDMENDE**  
**HiFi-Stereo-Geräte**

Perfektion in

**HiFi-Stereo-Rundfunkuner 7500/RT** nach DIN 45 500

Mit dem HiFi-Stereo-Rundfunkuner 7500/RT bietet NORDMENDE dem anspruchsvollen HiFi-Anhänger eine weitere, attraktive Modell-Variante zum systematischen Aufbau einer HiFi-Anlage. Kombiniert mit dem HiFi-Stereo-Verstärker 7500/VS (Seite 47) beweist dieses hochqualifizierte Empfangsteil eine weit über der Norm liegenden HiFi-Qualitäten. So stellen Sie sich Ihre HiFi-Stereo-Anlage nach individuellen Wünschen zusammen.

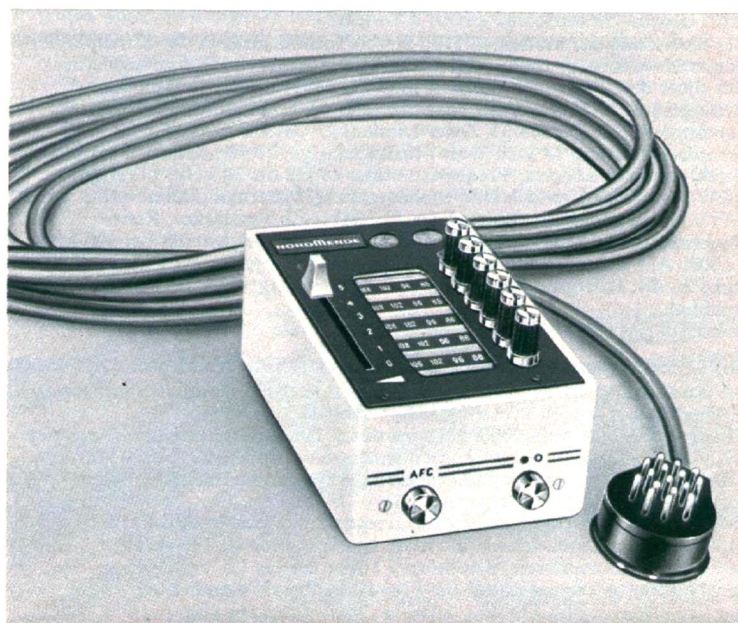
Die technischen Daten sind mit den Meßwerten des HiFi-Stereo-Steuergerätes 7500/ST identisch, der Bedienungskomfort entspricht im Prinzip dem des HiFi-Stereo-Rundfunkuners mit Monitor.

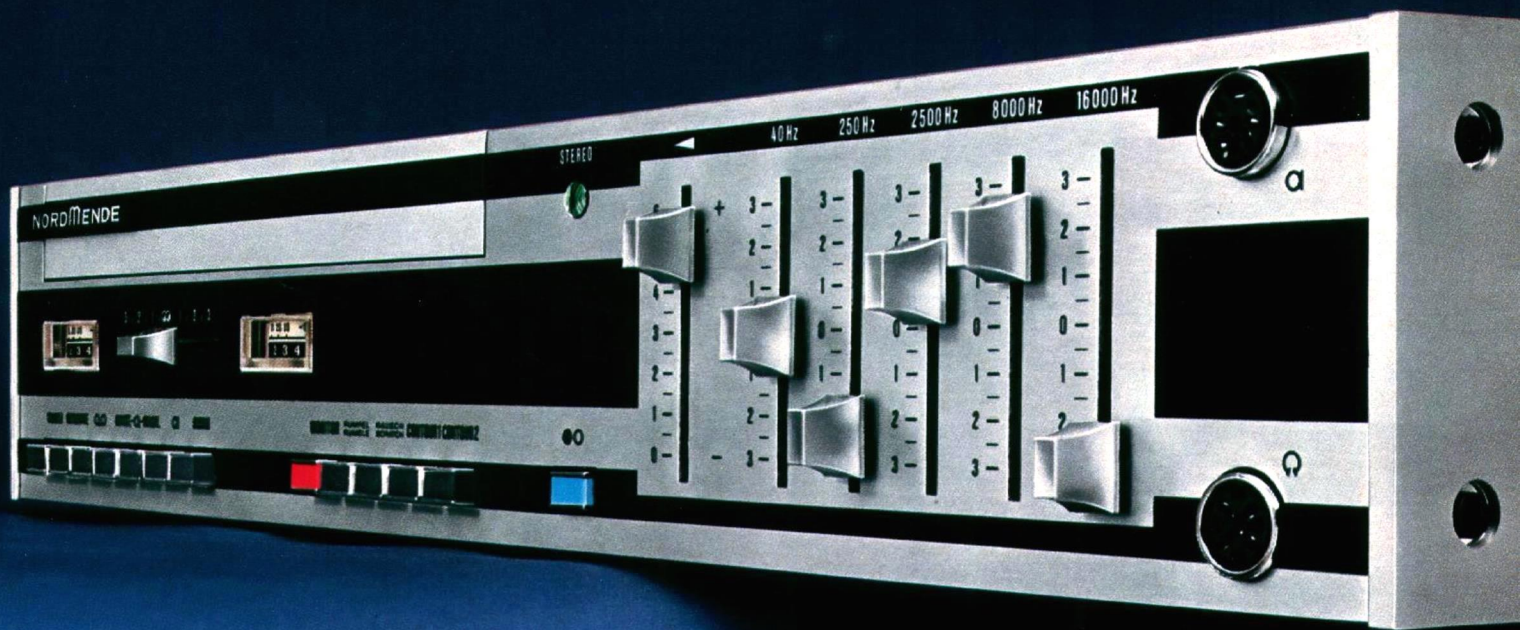
Die Bestückung mit 27 Transistoren (3 Feldeffekttransistoren), 25 Dioden, Anschlußbuchsen für TB-Aufnahme und Fernbedienung, Netzanschlußbuchsen für Phono-, Tonband- und Verstärkereinheiten und der Tuner-Ausgang mit regelbarem Pegel von 0,5 bis 1,5 Volt vervollständigen die Ausstattung dieses Modells.

Abmessungen: Breite 500 mm, Höhe 95 mm, Tiefe 225 mm

**HiFi-Fernbedienung** für die Modelle der HiFi-Serie 7500

mit 2 m langes Spezialkabel; 6 programmierbare UKW-Festsendertasten mit Frequenzanzeige, automatische Frequenzkontrolle (AFC), Ein-/Austaste, Lautstärke-Gleitregler, Leuchtanzeigen zur optischen Kontrolle.

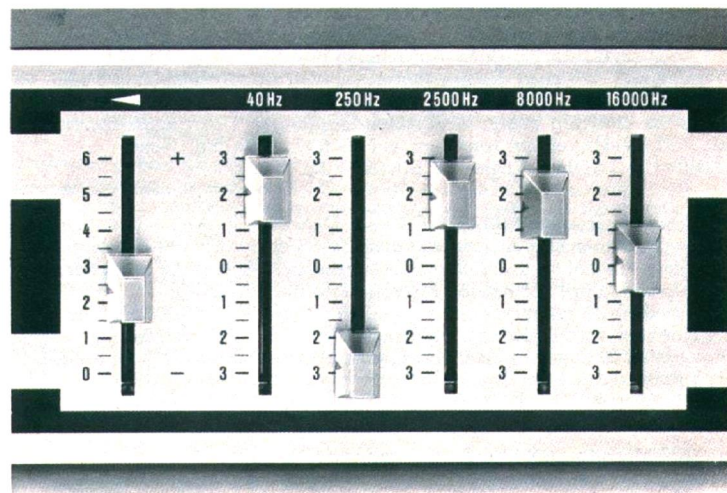




## Technik und Design

### HiFi-Stereo-Verstärker 7500/VS nach DIN 45 500

Passend zu den attraktiven HiFi-Tuner-Modellen der HiFi-Serie 7500 erhalten Sie den neuen HiFi-Kraftverstärker 7500/VS. Volltransistorisiert mit 53 Silizium-Transistoren, 18 Dioden (4 Zenerdioden) und 3 Gleichrichtern. Sinusdauerleistung 2 x 75 Watt (2 x 100 Watt Musikleistung), Klirrgrad (1 kHz/Vollaussteuerung) < 0,2%; Übertragungsbereich von 16 bis 26 000 Hz  $\pm$  1,5 dB. Bedienungskomfort: Balanceregeler mit 2 Anzeigeinstrumenten (+ 6 dB bis 0 dB), 5 elektronische Gleitregler für Höhen/Tiefenklangerstellung (40/250/2500/8000/16 000 Hz), Funktionstasten für Tuner- und Reserveeingang, Phono, Tonband, Mikrophon, Mono, Monitor, Rumpel- und Rauschfilter und Contour für 2stufige Baßanhebung. Schalter für Erst- und Zweitlautsprecher, Kanalvertauschung, 2stufiger Lautstärke-Hauptschalter; Anschlüsse: TA, TB, Monitor, Tuner, Mikrophon, Kopfhörer.



Die Bedienungsfinessen bei NORDMENDE HiFi-Stereo-Geräten sind eine Welt für Verwöhnte. 5 leichtgängige elektronische Gleitregler zum Beispiel sorgen für hervorragende Höhen/Tiefenklangerstellung, ein weiterer Gleitregler für die individuelle Lautstärkeregelung.



## NORDMENDE-HiFi-Zubehör -

### ① HiFi-Mikrofon 8002/M-D 421 nach DIN 45 500

Die Mehrzahl der Sendeanstalten setzt dieses hochwertige Studio-Richtmikrofon tagtäglich bei ihren Aufnahmen und Sendungen ein. Kein Wunder, daß sich auch der ernsthafte Amateur in zunehmendem Maße dafür interessiert.

Richtcharakteristik: Niere; Gradienten-Empfänger; Übertragungsbereich 50 ... 17 000 Hz; elektr. Impedanz bei 1000 Hz 200 Ohm; Nennabschluß  $\geq 1$  kOhm; Regler für Sprache und Musik.

### ② HiFi-Mikrofon 8001/M-D202CS nach DIN 45 500

Druck-Gradientenempfänger, nach dem Zweiweg-System mit eigenen Wandlern für hohen und tiefen Frequenzbereich. Eine nicht reflektierende Sinterbronzekappe schützt die Mikrofonsysteme.

Außerordentlich glatter Frequenzgang, linear von 30 ... 15 000 Hz, wie bei Kondensatormikrofonen. Übertragungsbereich 20 ... 18 000 Hz; Impedanz 200 Ohm; frequenzunabhängige Richtcharakteristik (Cardioide) auch bei verschiedener Besprechungsdistanz; stufenloser elektr. Tiefenabschwächer von 0 bis -20 dB bei 50 Hz; Nennabschluß 500 Ohm.

### ③ HiFi-Mikrofon 8001/M-D190C nach DIN 45 500

Dynamisches Cardioidmikrofon in HiFi-Qualität; durch ausgezeichnete Richtcharakteristik und weiten Frequenzbereich für alle Anwendungsbereiche, bei denen es auf hohe Übertragungsqualität ankommt. Der eingebaute Windschutz (Sinterbronzekappe) sowie die hohe Empfindlichkeit machen dieses handliche Mikrofon universell verwendbar. Übertragungsbereich 20 ... 20 000 Hz, Impedanz 200 Ohm, Nennabschluß  $\geq 500$  Ohm.

### ④ HiFi-Stereo-Zwillingsmikrofon 8002/L nach DIN 45 500

Stereo-Twin für X/Y- und A/B-Stereophonie, bestehend aus zwei hochwertigen Cardioid-Mikrofonen.

Übertragungsbereich 50 ... 18 000 Hz, Impedanz 500 Ohm, Nennabschluß 1000 Ohm, Grenzschalldruck (Klirrfaktor 0,5 %) 500  $\mu$ bar (128 dB). Mikrofonenschaft in 6 Ausführungen passend zu Ihrer Stereo-Anlage: weiß, rot, anthrazit Nußbaum natur, Teak, Rio-Palisander.

### ⑤ HiFi-Stereo-Mikrofon 8001/M

Mit diesem vielseitig verwendbaren Stereo-Mikrofon kann man den echten Raumton nach dem X/Y- oder dem A/B-Verfahren „einfangen“. Druck-Gradientenempfänger, Frequenzgang 80 ... 16 000 Hz, Impedanz ca. 550 Ohm, Nennabschluß  $> 1500$  Ohm.

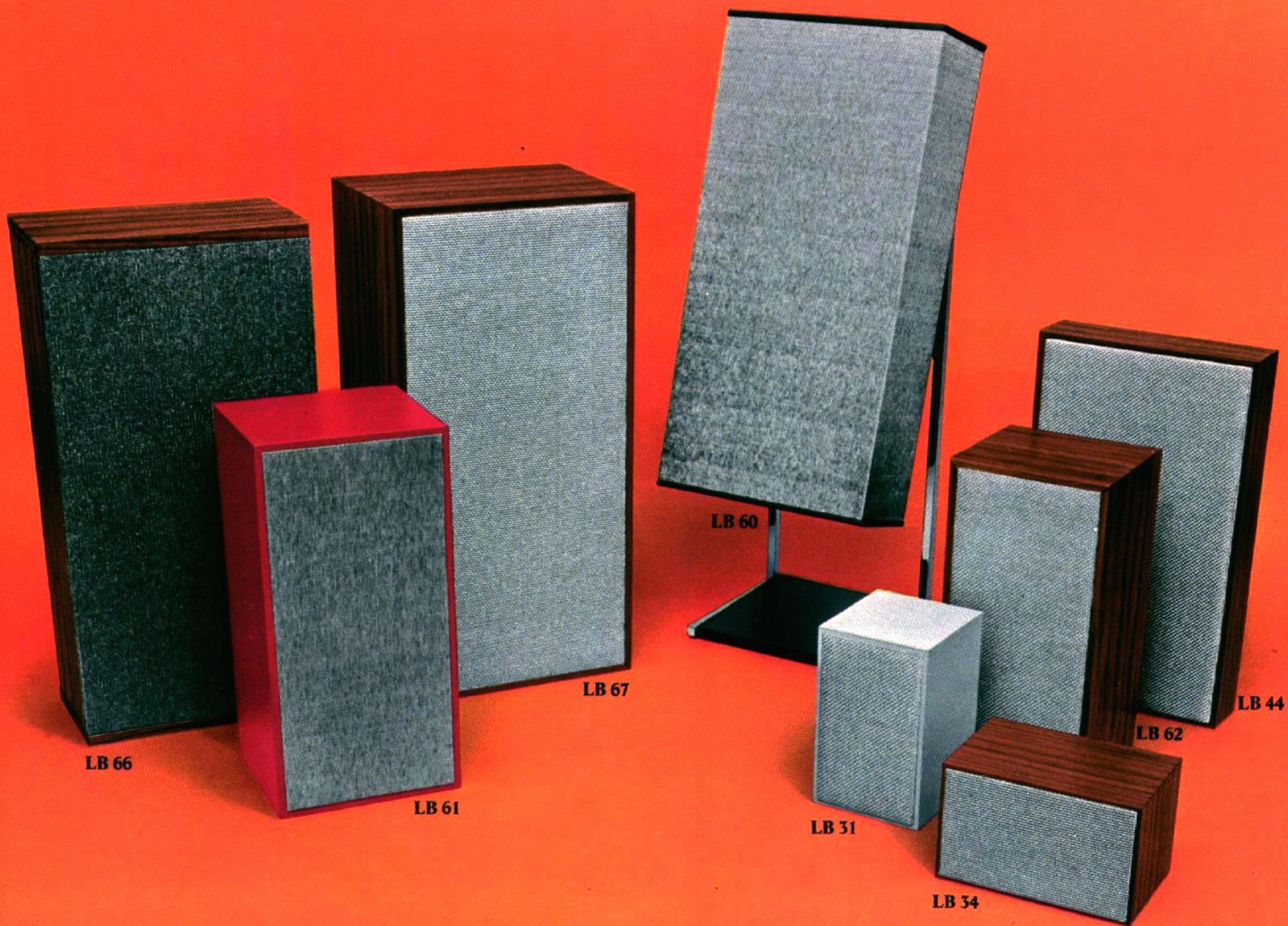
### ⑥ HiFi-Kopfhörer 8001/KS

Mit den in Schaumstoffpolstern gelagerten Hörsystemen wird ein Klangeindruck erreicht, der dem freien Schallfeld am nächsten kommt. Die ausgeprägte Richtwirkung gestattet es, große Lautstärken zu hören, ohne dabei andere Personen zu stören. Übertragungsbereich 20 ... 20 000 Hz, am Ohr gradlinig nach Vergleich im freien Schallfeld. Impedanz ca. 2 kOhm, Klirragrad bei 1000 Hz  $\geq 1\%$  bei 240 mW. Normstecker nach DIN 45 327 oder Klinkenstecker.

Passend zu allen NORDMENDE-Mikrofonen erhalten Sie auf Wunsch das höhenverstellbare Stativ ST 201, hochglanzverchromte Ausführung mit ausklappbarem Dreifuß und DIN-Gewinde.



Original-Nordmende-HiFi-Zubehör zeichnet sich in Leistung und Design in besonderer Weise aus und ist für Sie durch dieses Symbol im Fachhandel erkennbar.



## perfekt für höchste Klangtreue!

### HiFi-Lautsprecherbox LB 31 (DIN 45 500):

Tiefenstrahler 130 mm  $\phi$ , Hochtוןstrahler 70 mm  $\phi$ ; Impedanz 5 Ohm; Nennbelastbarkeit 15 Watt, Grenzbelastbarkeit 25 Watt; Frequenzumfang: 45 ... 20 000 Hz. Abmessungen: Breite 150 mm, Höhe 250 mm, Tiefe 170 mm; Ausführungen: weiß, Nußbaum natur

### Lautsprecherbox LB 34:

Raumsparende Kompaktbox, passend zum Stereo-Steuergerät 5003/ST (Seiten 38/39), 2 Tiefenstrahler 130 mm  $\phi$ , Hochtוןstrahler mit hemisphärischer Kalottenmembran; Impedanz 8 Ohm; Nennbelastbarkeit 5 Watt, Grenzbelastbarkeit 8 Watt, Übertragungsbereich 70-14 000 Hz, Impedanz 4 Ohm. Abmessungen: Breite 150 mm, Höhe 250 mm, Tiefe 170 mm; Ausführung: Nußbaum

### HiFi-Lautsprecherbox LB 44 (DIN 45 500):

Allseitig geschlossen, akustisch gedämpftes Gehäuse; resonanzarmer Werkstoff, 2 Tiefenstrahler 130 mm  $\phi$ , Hochtוןstrahler mit hemisphärischer Kalottenmembran; Impedanz 8 Ohm; Nennbelastbarkeit 30 Watt, Grenzbelastbarkeit 40 Watt; Grundresonanz 75 Hz; Frequenzumfang 45 ... 25 000 Hz; Klirrfaktor oberhalb 300 Hz < 1%. Betriebsleistung: 4 Watt für mittlere HiFi-gerechte Lautstärke. Richtcharakteristik: Minimaler Abstrahlwinkel bei 12,5 kHz = 100°. Abmessungen: Breite 320 mm, Höhe 540 mm, Tiefe 80 mm; Ausführungen: weiß, Nußbaum hell

### HiFi-Lautsprecherbox LB 60 (DIN 45 500):

Hochleistungslautsprecherbox, geschlossen, gedämpft; Hochtון- u. Mitteltonlautsprecher rückwärts gegen den Tiefenstrahler abgeschirmt. Frequenzbereich 35 ... 20 000 Hz; Impedanz 8 Ohm; Nennbelastbarkeit 20 Watt, Grenzbelastbarkeit 35 Watt. Rauminhalt ca. 35 Liter. Auf Wunsch mit elegantem Chromständer. Abmessungen: Breite 355 mm, Höhe 700 mm, Tiefe 155 mm; Ausführungen: weiß, rot, grün, anthrazit, Nußbaum natur, Teak, Rio-Palisander; mit dreiseitigem Stoffbezug

### HiFi-Lautsprecherbox LB 61 (DIN 45 500):

3 Tiefenstrahler mit pneumatischer Membranaufhängung, 130 mm  $\phi$ , Hochtוןstrahler mit hemisphärischer Kalottenmembran; Impedanz 8 Ohm; Nennbelastbarkeit 30 Watt, Grenzbelastbarkeit 50 Watt; Frequenzumfang 30 ... 25 000 Hz; Grundresonanz  $68 \pm 2$  Hz; Klirrfaktor oberhalb 300 Hz < 1%. Rauminhalt ca. 27 Liter. Abmessungen: Breite 250 mm, Höhe 500 mm, Tiefe 200 mm; Ausführungen: weiß, Nußbaum natur,

### HiFi-Lautsprecherbox LB 62 (DIN 45 500):

Geschlossene, akustisch gedämpfte HiFi-Kompaktbox; 2 Tiefenstrahler mit pneumatischer Membranaufhängung, Hochtוןstrahler mit hemisphärischer Kalottenmembran; Impedanz 5 Ohm; Nennbelastbarkeit 25 Watt, Grenzbelastbarkeit 35 Watt; Frequenzumfang: 30 ... 25 000 Hz; Grundresonanz  $66 \pm 2$  Hz; Klirrfaktor oberhalb 300 Hz < 2%. Rauminhalt ca. 19 Liter. Abmessungen: Breite 220 mm, Höhe 430 mm, Tiefe 200 mm; Ausführungen: Nußbaum natur,

### HiFi-Lautsprecherbox LB 66 (DIN 45 500):

Spezial-Hochleistungskonstruktion, passend zum HiFi-Stereo-Verstärker 7500/VS; 1 Spezial-Tiefenstrahler 300 mm  $\phi$ , 2 Kalotten-Hochtוןstrahler, 2 Mittelhochtוןstrahler 100 mm  $\phi$ ; Nennbelastbarkeit: max. 60 Watt, Grenzbelastbarkeit: 100 Watt, Frequenzbereich: 35 ... 22 000 Hz, Impedanz: 8 Ohm. Abmessungen: Breite 360 mm, Höhe 700 mm, Tiefe 200 mm; Ausführungen: Edelholz Nußbaum natur, weiß

### HiFi-Lautsprecherbox LB 67 (DIN 45 500):

Allseitig geschlossene, akustisch gedämpfte Hochleistungslautsprecherbox, passend zum HiFi-Stereo-Verstärker 7500/VS, 1 Spezial-Tiefen-Lautsprecher 300 mm  $\phi$ , 1 Mittelton-Lautsprecher 130 mm  $\phi$ , 1 Spezial-Hochtון-Lautsprecher (Kalotte) 37 mm  $\phi$ , 1 dyn. Hochtון-Lautsprecher (Kalotte) 25 mm  $\phi$ ; Nennbelastbarkeit: max. 60 Watt, Grenzbelastbarkeit: 100 Watt; Frequenzbereich: 20 ... 25 000 Hz; Impedanz: 8 Ohm. Abmessungen: Breite 720 mm, Höhe 360 mm, Tiefe 270 mm. Ausführungen: Edelholz Nußbaum natur, weiß



**NORDMENDE**

## Cassetten-recorder

## Tonbandhobby

### vario-recorder (mit eingebautem Netzteil)

Ein neues, perfektes Cassetten-Tonbandgerät von NORDMENDE. Volltransistorisiert, für Batterie- und Netzbetrieb — das Richtige für den Tonjäger, ob Profi oder Amateur!

Die technische Ausstattung des Modells weist auf den breiten Anwendungsbereich in Freizeit, Hobby und Beruf hin. Der robuste Kollektor-Motor mit automatischer Fliehkraftregelung garantiert exakten Gleichlauf. Das bringt optimale Tonqualitäten, Ihre Aufzeichnungen klingen originalgetreu.

Schon bei der Aufnahme sorgt die eingebaute Aussteuerungs-Automatic (ALC) für den „richtigen Ton“. Ob Antrieb, Mechanik oder Bedienungskomfort — der vario-recorder ist rundherum eine sorgfältig aufeinander abgestimmte Einheit — Technik, die Freude macht!

Wie bei allen Cassetten-recordern von NORDMENDE: Nach dem „Compact-System“ ist das Tonband in einer Cassette untergebracht. Dadurch entfällt das umständliche Bändeinfädeln. Einfach die Cassette einlegen, die gewünschte Funktion einschalten — alles Weitere geschieht vollautomatisch.





## leicht gemacht!

### jet-recorder

Neu im großen NORDMENDE-Angebot ist dieses handliche Cassetten-Tonbandgerät in praktischer Kompaktbauweise. Mit dem eingebauten Mikrofon diktieren Sie, machen Interviews, nehmen Kinderlachen und vieles andere mehr auf. Oder aber Sie hören sich mit dem Gerät die neuesten Hits der im Handel erhältlichen Musikkbänder an. NORDMENDE-jet-recorder bietet dafür den richtigen Bedienungskomfort: Gleitregler für Vorlauf/Rücklauf/Stop/Start und Cassettenwechsel, Regler für Aufnahme und Wiedergabe und die optische Aussteuerungsanzeige — das alles garantiert für ausgezeichnete Tonqualitäten — ob zu Hause oder unterwegs! Lieferung mit unbespielter Cassette, Netzadapter, Bereitschaftstasche.





**NORDMENDE**

## Cassetten-recorder

## Musik unterwegs

### KOMFORT-stereo-recorder (mit eingebautem Netzteil)

Dieses Modell ist das ideale, preisgünstige Stereo-Tonbandgerät zur Ergänzung Ihrer Stereo-Anlage. Für das eigene Unterhaltungsprogramm auf Partys zum Beispiel, für die Ton-Jagd. Mit den preisgünstigen, robusten und überall erhältlichen Tonbandcassetten entfällt das umständliche Band einfädeln. Auch bereits bespielte Stereo-Tonbandcassetten gibt's im Fachhandel. Lassen Sie sich dort einmal NORDMENDE KOMFORT-stereo-recorder vorführen.

Machen Sie die Probe. Eine dezente Leuchtanzeige signalisiert die Betriebsbereitschaft. Der KOMFORT-stereo-recorder ist für Ihre Stereo-Aufnahme startbereit: Mit separater Aussteuerungsanzeige für linken und rechten Kanal. Mit elektronischem Gleitregler zur stufenlosen Lautstärkeeinstellung. Mit der Pausentaste zur schnellen, kurzzeitigen Unterbrechung des Aufnahmeprozesses (alle Aufnahmefunktionen bleiben in Bereitschaft).

Mit 3-stelligem Bandzählwerk!

Und mit elektronisch gesteuerter Bandendabschaltung — das schont Ihre Tonbänder und den Antrieb. Egal, ob Sie über Ihr Stereo-Mikrofon aufnehmen oder direkt von anderen Stereo-geräten überspielen, immer ein erstklassiges Klangbild.

Bei der Wiedergabe über ein Stereo-Steuerggerät oder über einen Stereo-Verstärker werden Sie es erleben: Alles ist wieder da — naturgetreu: Musik, Sprache, Geräusche.

Technische Daten in nebenstehender Tabelle.

### Technische Daten für NORDMENDE-Cassetten-recorder bzw. recorder-Kombinationen:

Typ	jet-recorder	Komfort-stereo-recorder	Fan + recorder	vario-recorder
Wellenbereiche: UKW/MW	—	—	x/x	—
Transistoren/Dioden	10/3	15/8	12/13	6/1
AM-/FM-Kreise	—	—	5/8	—
AFC/Tonblende	—	—	—/x	—
Spitzenleistung	400 mW	je nach	800 mW	800 mW
Sinuskdauerleistung	200 mW	Verstärker	400 mW	400 mW
Cassetten-recorder/eingeb. Cassetten-recorder	x/—	x/—	—/x	x/—
Halbspur/Mono	x/x	x/Stereo	x/x	x/x
Bandgeschwindigkeit in cm/sec.	4,75	4,75	4,75	4,75
Spieldauer: C60-Cassette	60 min.	60 min.	60 min.	60 min.
C90-Cassette	90 min.	90 min.	90 min.	90 min.
Ümspulzeit in sec.	< 110	< 100	< 100	< 100
ALC/Anzeigeelement für Aufnahme	—/x	—/2	—/x	x/—
Löschsperre	x	x	x	x
Frequenzumfang in Hz	150-6000	60-10 000	150-7500	200-6000
Monitorregler	—	—	x	—
Wow and Flutter	< 0,4 %	< 0,4 %	0,4 %	< 0,4 %
Anschlüsse: TA/TB/Radio	—	x/—/x	x/x/—	—/—/x
Lautsprecher/Kleinhörer/Mikrofon	x/x/x	—/—/x	—/x/x	x/x/x
Netzgerät, eingebaut in ( )	x	(x)	(x)	(x)
Batterien: Babyzellen/Monozellen/Mignonzellen	—/—/3	—	4/—/—	4/—/—
Abmessungen in mm: Breite	50	185	300	170
Höhe	140	75	180	70
Tiefe	95	250	85	245



## elegant und immer „voll da“!

### Fan + recorder (mit eingebautem Netzteil)

Ungewöhnliche Aufnahme- und Wiedergabequalitäten, hervorragender Empfang und eine elegante, international gültige Form zeichnen diesen neuen, kombinierten Transistorkoffer mit Cassette-Tonbandgerät aus.

Mit einem handlichen Reportermikrofon nehmen Sie Interviews und vieles andere mehr auf. Sie überspielen Schallplatten oder hören sich die im Handel erhältlichen Musikbänder an.

Mit eisenloser Gegentaktendstufe (0,8 Watt Spitzenleistung), kompromißloser 25-Halbleiter-Technik und auf 2 Wellenbereichen (UKW, MW) bietet dieser Volltransistor-Super alles, was von einer modernen Portable-Kombination unserer Zeit gefordert wird:

Viel Spaß zu Hause, viel Spaß unterwegs!

Wenn also das normale Rundfunkprogramm einmal nichts für Ihren Geschmack zu bieten hat — einfach auf Tonband umstellen, und schon haben Sie Ihr Lieblingsprogramm!

Anschlüsse: TA/TB, Mikrofon, Kleinhörer

Ausführung: nußbaumfarbig

### Die wichtigsten technischen Daten für NORDMENDE-Transistor-Koffer (Abb. Seiten 54/55)

Typ	Ascot	Windsor n	Cambridge
Wellenbereiche: UKW	x	x	x
KW 49-m-Band	—	—	x
MW	x	x	x
Transistoren	9	9	10
Dioden	7	7	6
AM-Kreise	5	5	5
FM-Kreise	7	8	8
Spitzenleistung in Watt	0,4	0,5	0,9
Sinusdauerleistung in Watt	0,2	0,25	0,45
Anschlüsse: Lautsprecher/Kleinhörer	x	x	x
externe Stromversorgung	x	—	—
Eingebautes Netzteil	—	x	x
Batterien: Mignonzellen à 1,5 Volt	4	4	4
Automatische Umschaltung Batterie/Netz	—	x	x
Zubehör: Kleinhörer	x	x	x
Abmessungen in mm: Breite	160	190	220
Höhe	95	150	135
Tiefe	55	55	60
Gewicht in kg	0,5	0,7	1,05



**NORDMENDE**

## Transistorkoffer

# Gute Laune -

**Ascot**  
 Ein technisch ausgereifter Kofferempfänger für UKW und MW mit eleganter Nußbaum-Front und überraschend großzügiger Ausstattung. Damit gehört Ascot zu den beliebtesten Empfängern dieser Geräteklasse. Immer »up-to-date« sein, stets das Neueste hören — Ascot bringt viele große UKW- und MW-Stationen klar und trennscharf: Beat und Schlager, Sport, Informationen, Nachrichten und alles, was man heute wissen muß. Immer griffbereit und immer überall mit Schwung dabei! Wie bei allen NORDMENDE-Kleinsupern: Schwundregelung im AM-Bereich, FM-Begrenzung und permanent-dynamischer Konzertlautsprecher.

**Cambridge** (mit eingebautem Netzteil)  
 Typisch für dieses Modell aus der NORDMENDE-Kleinsuper-Serie: Gute Laune — stets griffbereit!  
 Von der modernen Gestaltung her ein besonders ansprechendes und vor allem handliches Koffergerät. Ein mobiles Nachrichtenmagazin, Ihr Beat-Magazin. Überall und immer dabei — immer als ein Spitzenreiter seiner Klasse ganz vorn!  
 Auf drei Wellenbereichen haben Sie das Ohr am Pulsschlag der Zeit: hören Sie UKW, hören Sie MW oder hören Sie die Sender im gespreizten KW 49-m-Band! Einschalten — und schon sind Sie dabei! Trennscharf und störungsfrei empfangen Sie die Unterhaltungsprogramme der aktuellen Sendestationen. Cambridge bringt heiße Hits — zu Hause und unterwegs. Musik für allein, für zu zweit oder für die ganze Familie.  
 Der Betrieb ist auch über das eingebaute Netzteil möglich; dabei schaltet Cambridge automatisch von Batterie auf Netzspannung um. Das ist Komfort — NORDMENDE-Transistorkoffer-Komfort!  
 15 Halbleiterelemente, 5 AM- und 8 FM-Kreise, der Tonschalter, die elegante Linearskala und ein großausgelegter Lautsprecher hinter der eleganten Nußbaum-Front des Modells — das alles sind markante Details: so vorteilhaft sieht die Ausstattung eines modernen Kleinsupers von NORDMENDE aus!



## stets griffbereit!

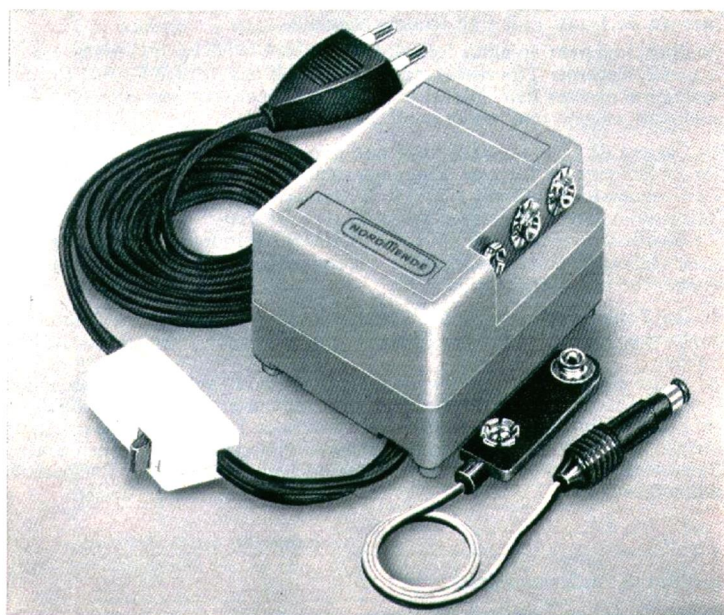
### Windsor n (mit eingebautem Netzteil)

Ein kleiner Rekord in Preis und Leistung, der attraktive Kleinsuper aus dem Hause NORDMENDE — das neue Überall-Radio mit Chic, mit Charme und vielen Sendern auf zwei Wellenbereichen. Mit Mini-Abmessungen und Maxi-Leistungen bietet Windsor n eine wirklich erstaunliche Senderauswahl. Wo Sie auch sind: immer ideal, wenn's nicht unbedingt gleich ein „ganz Großer“ sein soll. Überraschend empfangsstarke auf UKW und MW zeigt sich hier die Überlegenheit modernster Klein-Transistortechnik in eindrucksvoller Weise! Perfekter Empfang, perfekter Klang. Die eingebaute Ferrit- und Teleskopantenne und ein großdimensionierter Lautsprecher garantieren stets ideale Empfangs- und Wiedergabeeigenschaften; der Sound stimmt — wie alles bei Windsor n!

Technische Daten Tabelle Seite 53

### Netzanschlußgerät für NORDMENDE-Transistorkoffer

Mit dem Netzgerät TN 177 (umschaltbar für 110/220 Volt Wechselstrom) wird auch Ihr Transistorkoffer — ob Mini- oder Maxi-Reisesuper — zum perfekten Heimggerät. Geräte mit Moment-Skalenbeleuchtung werden auf Dauer-Skalenbeleuchtung geschaltet. Ausgangsspannung 7,5 V, Ausgangsstrom max. 0,5 A; Bestückung: 1 Transistor, 1 Diode, 1 Brückengleichrichter; Sekundäranschluß durch 3-fach-Knopfleiste. Das Netzgerät wird komplett mit Netzkabel und Schnurschalter geliefert. Ihr Transistorkoffer ist so stets topfit für flotte Unterhaltung vom frühen Morgen bis zum späten Abend — und außerdem sparen Sie Batterien.





**NORDMENDE**  
**Transistorkoffer**

**Viel Spaß und flottes Vergnügen**

**Carrera de Luxe** (mit eingebautem Netzteil)

Handlich, kompakt, in aktuellem Nußbaum-Look — so stellt sich Carrera de Luxe als neuer, eleganter Transistorkoffer vor. Das ist das richtige Format für die Generation unserer Zeit: Nachrichten und Informationen aus aller Welt — Musik unterwegs, elegant und immer „voll da“!

Mit Carrera de Luxe hören Sie LW und MW so gut wie UKW und KW 49-m-Band — vier Wellenbereiche für gute Stimmung und viel Spaß zu jeder Gelegenheit. Die Gegentaktdstufe mit 1,3 Watt Spitzenleistung, die Bestückung mit 10 Transistoren (HF-Transistoren stabilisiert), 6 Dioden, 2 Se-Gleichrichtern und 2 Se-Stabilisatoren, 6 AM-, 9 FM-Kreisen, AM-Schwundregelung, FM-Begrenzung — dieser technische Aufwand sorgt für trennscharfen Empfang, für störungsfreie Wiedergabe in jeder Situation.

Mit der Tontaste können Sie das Klangbild nach individuellem Geschmack korrigieren: ein sympathischer Klang — mit Carrera de Luxe ist das für Sie kein Problem.

Durch das eingebaute Netzteil sparen Sie Batterien beim Heimbetrieb. Hinzu kommen Anschlüsse zum Phono- und Tonbandbetrieb, für einen Außenlautsprecher und einen Kleinhörer. Insgesamt bietet Carrera de Luxe mit dieser Ausstattung Vorteile, die sonst nur in wesentlich höheren Preisgruppen zu finden sind: Transistorkoffer von NORDMENDE haben eben immer wieder Pluspunkte, die entscheidend sind!

Ausführung: nußbaumfarbig  
 Technische Daten Tabelle Seite 57

**Transita-royal** (mit eingebautem Netzteil)

Der Reisesuper für höchste Ansprüche mit 4 Wellenbereichen: UKW, KW (49 m), MW und LW.

Viel unterwegs — Freizeit, Reise, Hobby? — Transita-royal fühlt sich wohl dabei. Mit sportlich-eleganter Nußbaum-Front und völlig neuartiger Leucht-Skala ist dieses neue Modell topfit zu allen Gelegenheiten.

2 Watt Spitzenleistung und die eisenlose Gegentaktdstufe mit komplementär-symmetrischen Transistoren, die ZF-Modulplatte mit integriertem Schaltkreis, ein keramisches ZF-Filter für AM und weit verbesserte Regeleigenschaften deuten die moderne Konzeption an. Vorbildliche Trennschärfe, beste Musikwiedergabe und ein vollendeter Klang: das sind die hervorstechendsten Eigenschaften dieses formschönen Koffergerätes!

Anschlüsse: TA/TB, Kleinhörer.

Ausführung: nußbaumfarbig  
 Technische Daten Tabelle Seite 57



## .. in der ganzen Welt zu Hause!

### Charleston (mit eingebautem Netzteil)

In Technik, Leistung und Preis ist dieser Koffer-Super ein echtes Vorbild. Hervorragende Regeleigenschaften (60 dB auf AM) und eine ZF-Modulplatte mit integriertem Schaltkreis sprechen eine deutliche Sprache — kristallklar — brillant. Charleston bringt Musik! Heiße Musik und heiße Unterhaltung — kühle Information, Sport! Überall! Auf UKW, KW (49-m), MW, LW. Die eisenlose Gegentaktendstufe mit 2 Watt Spitzenleistung (1 Watt Sinusdauerleistung) ist mit komplementär-symmetrischen Transistoren bestückt — das spart Raum, den unsere Konstrukteure für einen großen Konzertlautsprecher genutzt haben: Super-Sound — ein trennscharfes Klangbild, perfekt auch für verwöhnte Ohren! Anschlüsse: TA/TB Ausführung: nußbaumfarbig

### Die wichtigsten technischen Daten für NORDMENDE-Transistor-Koffer und Reisesuper:

Typ	Carrera de Luxe	Charleston	Transifa-royal
Wellenbereiche: UKW/KW	x/-	x/x	x/x
KW 49-m-Band	x	x.	x
MW/LW	x/x	x/x	x/x
Transistoren/Dioden	10/10	9/6	9/6
ZF-IC/Regelumfang AM 60 dB	-	x/x	x/x
AM-/FM-Kreise	6/9	6/9	6/9
AFC/Klangwaage	-	-/x	-/x
Höhen-/Tiefenregler	-	-	-
Bandbreitenschalter/Tontaste	-/x	-/-	-/-
Spitzenleistung in Watt	1,3	2	2
Sinusdauerleistung in Watt	0,65	1	1
Anschlüsse: TA/TB	x/x	x/x	x/x
Lautsprecher/Kleinhörer	x/x	-	-/x
eingebautes Netzgerät	x	x	x
Batterien: Flachbatterien à 4,5 Volt	-	2	2
Baby-/Monozellen à 1,5 Volt	4/-	-/6	-/-
Skalenbeleuchtung (selbstleuchtend)	-	-	(x)
Abmessungen in mm: Breite	250	290	300
Höhe	165	180	175
Tiefe	60	75	80

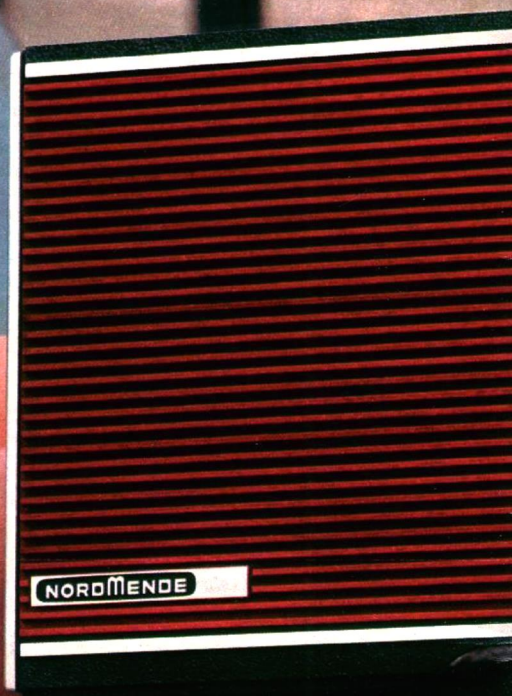
Technische Daten in nebenstehender Tabelle

GALAXY

die neue

Transistorkoffer-

Generation!





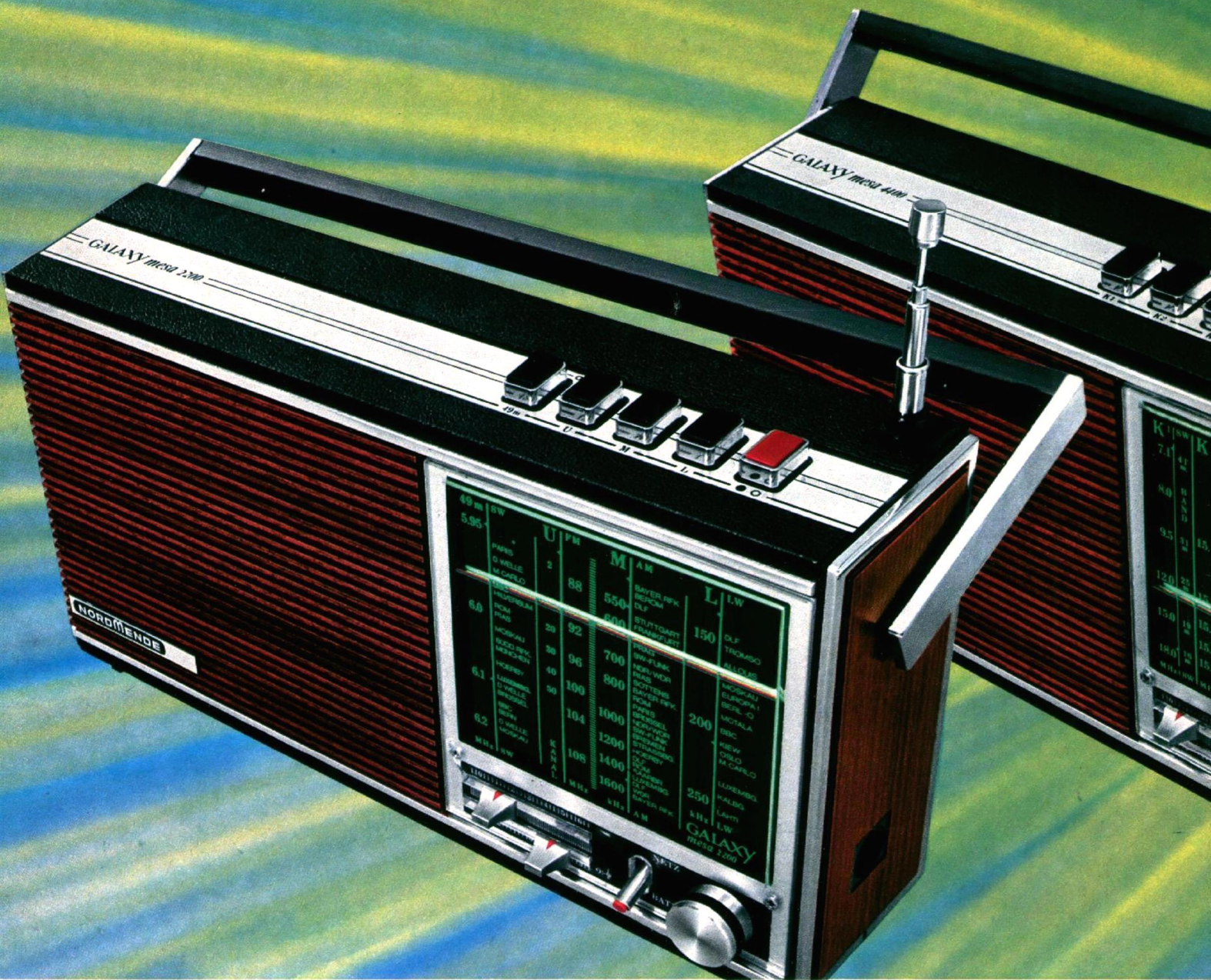
GALAXY  
mesa 6600

kHz	150	200	250	L					
	DEUTSCHL. ALLG.	EUROPA	DACHW. O. SLO.	LUXEMBURG	LAHN	UW			
MHz	550	600	700	800	1000	1200	1400	1600	M
	B. R. MITTEL- u. N. O.	BERL. C.	BRNO	STUTTGART	FRANKFURT	SARAJEVO	DEL.	W. Z. KARLSRUHE	W. Z. KARLSRUHE
MHz	17.6	17.8	18.0	18.2	15.2	15.4	15.6	15.8	16.0
	11.8	12.0	12.2	12.4	9.8	9.6	9.4	9.2	9.0
	7.0	7.2	7.4	7.6	6.2	6.1	6.0	5.95	5.9
	88	92	96	100	104	108	U		
	2	10	20	30	40	50	KANAL		

STATION - AM

STATION - U-FM

NORDMENDE  
präsentiert GALAXY!  
Eine Modell-Serie voller  
begeisternder Vorzüge – die neue  
Transistorkoffer-Generation! Fünf  
Modell-Varianten stehen auf den  
folgenden Seiten zur Wahl.



**NORDMENDE**  
**Transistorkoffer**

Entdecken Sie die faszinierender

**GALAXY-mesa 2200** (mit eingebautem Netzteil)  
 Das schicke Allwellenbereichsgerät mit großer Leistung zum attraktiven Preis. Mit UKW, Mittelwelle, Langwelle und dem besonders interessanten 49-m-Band im KW-Bereich!

**GALAXY-mesa 4400** (mit eingebautem Netzteil)  
 Die GALAXY-Version für Anspruchsvolle. Ausgezeichneter Empfang auf sechs Wellenbereichen: UKW, Mittelwelle, Langwelle und drei Kurzwellenbereiche (49-m-Band, 19-m-Band, KW-Band 7,05-18,2 MHz); irgendwo finden Sie jetzt immer die „richtige“ Sendestation!

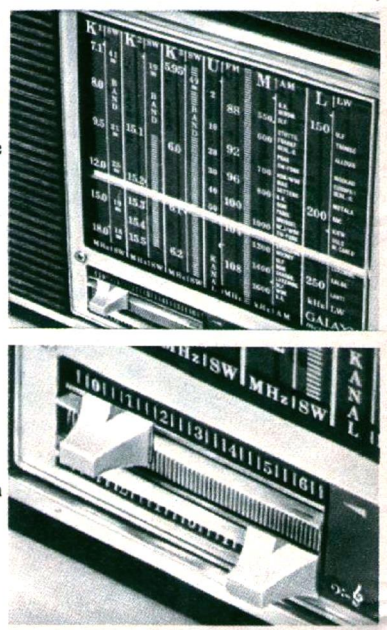
**GALAXY-mesa 6600** (mit eingebautem Netzteil)  
 Ein Top-Welltempfänger, ein KW-Super der Spitzenklasse! Ungewöhnlich gute Empfangs- und Wiedergabequalitäten auf sechs Kurzwellenbereichen: 49-m-, 41-m-, 31-m-, 25-m-, 19-m-, 16-m-Band, dazu UKW, MW, LW. Auf 9 Wellenbereichen sind Sie dabei — Sie hören das internationale Programm unserer Zeit. Immer trennscharfer Empfang und stets voller Konzertklang! Mit stabilisiertem KW-Tuner, IC in der AM-FM-ZF-Silizium-Transistorbestückung in der Vorstufe, AM-Schwundregelung (Regelhub 60 dB) und einem zweiten Oszillator — ein echter KW-Doppelsuper!

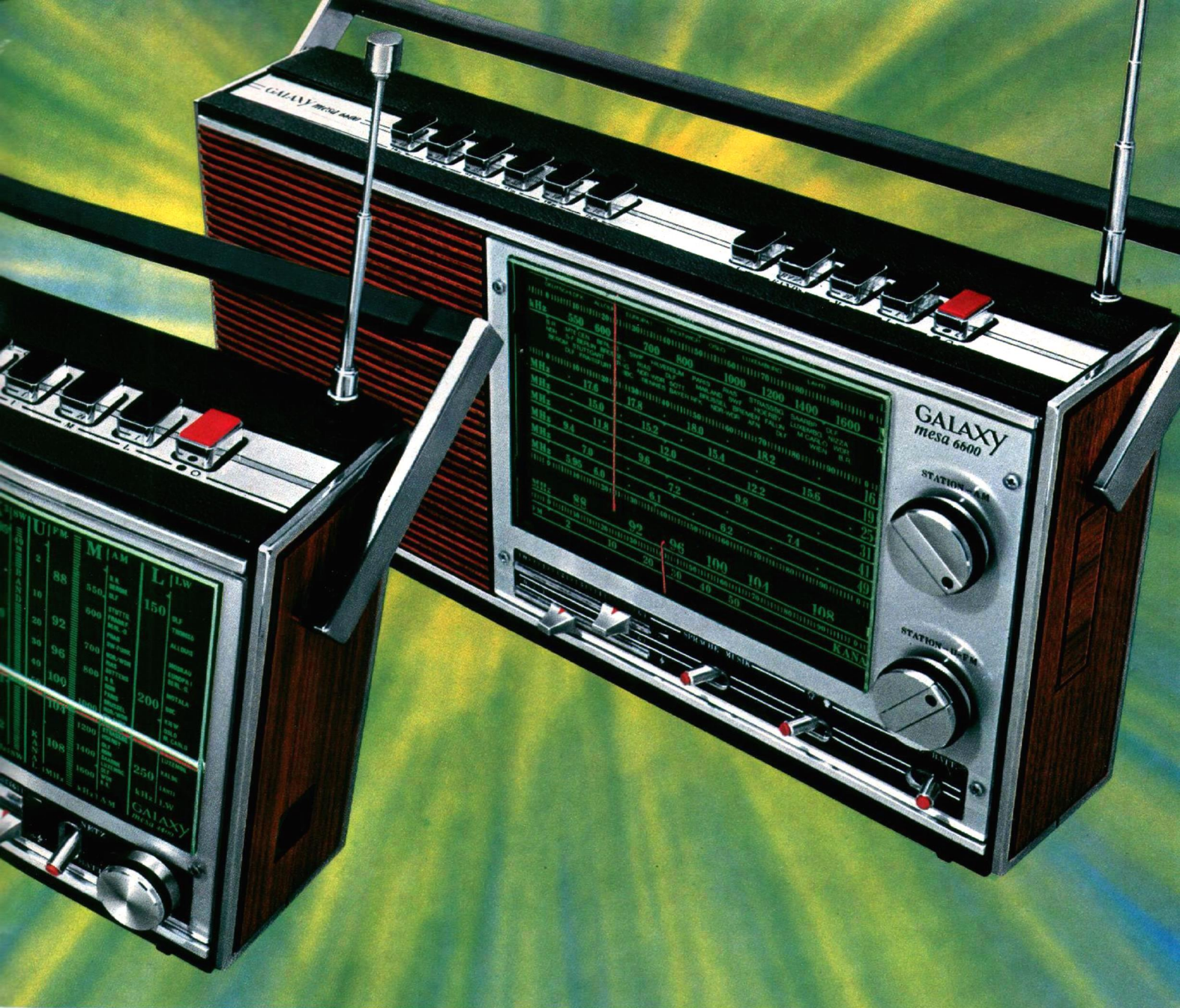
Zwei Lautsprechereinheiten (Hochton- und Breitbandlautsprecher) und die Spitzenleistung von 8 Watt (!) sorgen für herrliche Klangfülle. Die Bedienungsfinessen von GALAXY-mesa 6600 sind eine Welt für Verwöhnte. Ein kurzer Fingerdruck: Sie reisen durch den Äther, wohin Sie wollen. Groß und leicht überschaubar liegt die Welt der Sender vor Ihnen auf der smaragdgrünen Skopik-Skala. Die Sender wählen Sie mit zwei silberglänzenden Rota-Abstimmknöpfen — superkomfortabel durch einen herausklappbaren Kurbelgriff!  
 Ausführung: Nußbaum; technische Daten Tabelle Seite 61

Lassen Sie sich vom GALAXY-Bedienungskomfort begeistern.

Erobern Sie sich eine neue Welt der Wellen, gehen Sie auf der smaragdgrünen Skopik-Skala auf Expedition. Die große Welt der Sendestationen liegt in ungewohnter Übersichtlichkeit vor Ihnen — klar, leicht ablesbar — auf separaten Skalenzonen für jeden Wellenbereich!

Sämtliche GALAXY-Modelle bieten eine stufenlos gleitende Präzisionssteuerung zur exakten Lautstärke- und Klangfarben-Regelung: mit elektronischen Gleitreglern steuern Sie das Klangbild präzise nach ganz persönlichen Gesichtspunkten aus.

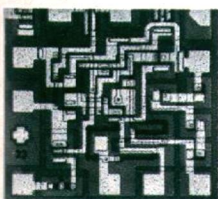




## neuen Welten von GALAXY!

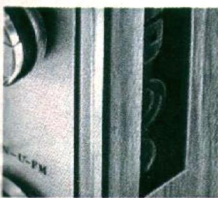


Typisch für GALAXY-Modelle: Mit völlig neuartigen Schwenkschaltern schalten Sie schnell von Netz- auf Batteriebetrieb, von Sprache auf Musik oder auf Skalenbeleuchtung. So sieht moderner Bedienungskomfort aus — der Bedienungskomfort einer neuen Transistorkoffer-Generation.



Integrierter Schaltkreis für kombinierte AM-FM-ZF-NF-Verstärker — hochmoderne Mikro-technik, die NORDMENDE als erster in Deutschland für Transistorkoffer-Großserien einsetzt: großer Regelumfang, noch bessere Trennschärfe, mehr Leistungsreserven!

◀ Integrierter Schaltkreis in 45-facher Vergrößerung.



Das eingebaute Netzteil, genormte Anschlußbuchsen für Tonabnehmer/Kopfhörer und der elegant verkleidete Netzanschluß (separate Umschaltung auf Netzbetrieb) komplettieren die Ausstattung. Damit sind GALAXY-Modelle fit für alle Gelegenheiten: Sie hören Ihre eigenen Tonbänder, die neuesten LP's — Sie versorgen eine ganze Party mit Stimmung oder hören die Welt über Kopfhörer. GALAXY-mesa von NORDMENDE — superkomfortabel!

### Technische Daten für die GALAXY-mesa-Modelle:

Typ	GALAXY-mesa 2200	GALAXY-mesa 4400	GALAXY-mesa 6600	GALAXY-mesa 7000	GALAXY-mesa 9000 St
Wellenbereiche: UKW, MW, LW	x/x/x	x/x/x	x/x/x	x/x/x	x/x/x
KW-Bereiche	49-m-Band	19-m-, 49-m-Band 7,05-18,2 MHz	6x 16-m . . . 49-m	12x 1,5 . . . 22,10 MHz	14 1,5 . . . 29,9 MHz
Transistoren/Dioden	10/7	10/7	15/12	21/13	40/25
Integrierter Schaltkreis	x	x	x	—	x/x
AM-/FM-Kreise	6/9	6/9	9/9	7/12	8 (13)/13
KW-Doppelsuper	—	—	x	—	x
Elektr. stabilisierter KW-Tuner	—	—	x	x	x
AM-Schwundregelung	x	x	innerhalb d. IC	Misch- u. 1./2. ZF-Stufe	Vor- u. 1./2. ZF-Stufe
Eisenlose Gegentaktendstufe	x	x	x	x	xx
Sinusdauerleistung in Watt	2	2	3	4	4
Spitzenleistung in Watt	4	4	6	8	8
Eingebautes Netzteil	x	x	x	x	x
Schalter (AFC, Mono, TA/TB, BFO)	—	—	—	x/—/x/—/—	x/x/x/x/x
Bandbreitenstele AM	—	—	—	—	—
Anschlüsse: TA/TB/Netzanschluß	x/x/x	x/x/x	x/x/x	x/x/x	x/x/x
Lautsprecher/Kleinhörer	—	—	x/x	x/x	x/x
Antenne/Erde	—	—	x/x	x/x	x/x
Lautsprecher/Teleskopantennen	1/1	1/1	2/1	2/2	1/2
Elektronische Gleitregler	2	2	2	3	4
Schwenkschalter	1	1	3	1	4
Funktionsstasten/Bereichstasten	1/4	1/6	2/9	3/5	3/7 + 6 Festsend.
Skopik-Skala/Skalenbeleuchtung	x/—	x/—	x/x	x/x	x/x
Batterien: Monozellen/Flachbatterien/Accu	—/2/—	—/2/—	6/—/—	6/—/x/—	6/—/x
Abmessungen in mm: Breite	350	350	400	470	490
Höhe	190	190	195	260	270
Tiefe	80	80	75	115	120



**NORDMENDE**  
**Transistorkoffer**

17 Wellenbereiche

**GALAXY-mesa 7000** (mit eingebautem Netzteil)

Sie hören Radioprogramme worldwide, Telegrafie, Seewetterdienst, Amateur- und Sprechfunkstationen. Ob auf kleiner oder großer Fahrt, ob zu Hause oder fern in fremden Ländern — GALAXY-mesa 7000 präsentiert sich als Weltempfänger von internationalem Format: Auf UKW, MW, LW, Tropenwelle 1,5 ... 3,65 MHz und auf 11 gespreizten KW-Bändern 13-80 m (speziell für KW-Fans!) hören Sie Nachrichten und Informationen, „life“ aus aller Welt!

Zwei Lautsprechereinheiten und die Spitzenleistung von 8 Watt (!) sorgen für die herrliche Klangfülle, die auch dann begeistert, wenn die Empfangsbedingungen einmal nicht so günstig wie gewohnt sind.

Denn GALAXY-mesa 7000 ist vollgepackt mit technischen Raffinessen. Die UKW-Stationen empfangen Sie z. B. so trennscharf wie noch nie: Richten Sie die Teleskopantenne aus, den Sender holen Sie über die Abstimmanzeige schnell in den Bereich der optimalen Feldstärke anzeige und den Rest besorgt die Taste AFC: automatisch exakt die genaueste Einstellung!

4 Mesatransistoren im KW- und UKW-Tuner, AM-Eingangsstufe FET-bestückt für überlegenes Großsignalverhalten (40 dB), Polwender für Gleich- und Wechselspannungen bis ca. 16 V, AM-Bandbreitenschaltung, FM/AFC und elektronische Abstimmanzeige zur Feldstärke- und Batteriespannungskontrolle — das ist die Technik einer neuen Transistorkoffer-Generation!

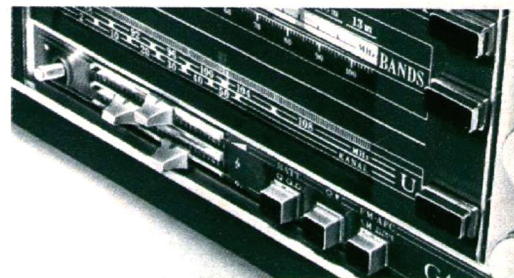
Ausführung: Nußbaum, technische Daten Tabelle Seite 61

**Der Superkomfort einer neuen Transistorkoffer-Generation:**

Sie steuern sämtliche Funktionen mit völlig neuentwickeltem Bedienungskomfort: Elektronische Gleitregler für Lautstärke, Höhen und Tiefen, Schwenkschalter für Sprache/Musik, Netz-/Batteriebetrieb oder Funktionstasten für Batterietest/TA, Skalenbeleuchtung, AFC/AM-Bandbreite — das ist perfekte Technik und außergewöhnlicher Komfort!

GALAXY-mesa 7000 — auf 11 weitgespreizten KW-Bändern ist die Welt Ihr ständiger Gast:

- 3,61 ... 3,84 MHz : 80-m-Band
- 4,60 ... 4,89 MHz : 61-m-Band
- 4,84 ... 5,13 MHz : 59-m-Band
- 5,90 ... 6,26 MHz : 49-m-Band
- 6,96 ... 7,40 MHz : 41-m-Band
- 9,35 ... 9,90 MHz : 31-m-Band
- 11,50 ... 12,16 MHz : 25-m-Band
- 13,80 ... 14,50 MHz : 20-m-Band
- 14,80 ... 15,70 MHz : 19-m-Band
- 17,58 ... 18,35 MHz : 16-m-Band
- 20,95 ... 22,10 MHz : 13-m-Band





## für weltweiten Empfang!

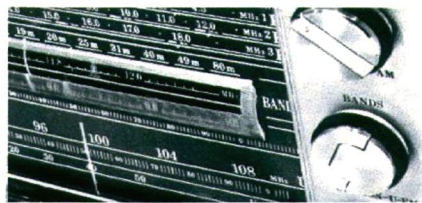
### **GALAXY-mesa 9000 St** (mit eingebautem Netzteil)

Das Spitzenmodell der GALAXY-Serie von NORDMENDE. GALAXY-mesa 9000 St spricht alle Sprachen der Welt. Mit seinen 17 Wellenbereichen (UKW, MW, LW, 1 Kurzwellenbereich von 1,58 bis 19,0 MHz, 3-fach unterteilt und 11 gespreizten KW-Bändern) empfangen Sie ein internationales Non-Stop-Programm nach individueller Zusammenstellung.

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

Sie hören weltweit Radioprogramme, Telegrafie, Seewetterdienst, Sprechfunk- und Amateurfunkstationen. Bei Anschluß einer zusätzlichen Lautsprecherbox wird aus dem GALAXY-mesa 9000 St ein vollwertiges Stereogerät.

Eine große übersichtliche Skala (separate Trommelskala für die Kurzwellenbänder!) erleichtert die Sendersuche; zahlreiche Spezialeinrichtungen helfen, den Empfang auch unter schwierigen Bedingungen zu verbessern — insgesamt 65 Halbleiter und 2 IC's mit 59 Funktionen sprechen eine klare Sprache. GALAXY-mesa 9000 St erschließt aber nicht nur dem „Wellenjäger“ ein unbegrenztes, alle Kontinente umfassendes Sendernetz, sondern wird auch auf „großer Fahrt“ zum vielbegehrten, zuverlässigen Reisebegleiter. Mit jedem nur denkbaren technischen Komfort ausgestattet, gehört GALAXY-mesa 9000 St zu den großen Weltempfängern internationaler Spitzenklasse.



6 Ortssendertasten für FM mit Preomat einschaltbar. AM-ZF-Bandbreitenumschaltung und Skaleneleuchtung für Drucktastenschaltung. Eingebautes stabilisiertes Netzteil für 110/220 V mit Ladereinrichtung für einlegbaren Accu. Polwender für externe Stromversorgung bis 16 V. Automatische Abschaltung der eingelezten 6 Monozellen (bzw. Accu) bei Netzbetrieb. Doppelsuper für BANDS. Stark gespreizte KW-Lupe zur Feineinstellung von SSB-Sendern. Einschaltbarer BFO und Produkt-Demodulator zum Empfang von Einseitenband-Sendungen. Abschaltbare AFC-Steuerung. Je ein IC



### **Technische Ausstattung:**

FM-Tuner mit 3-fach-Doppeldiodenabstimmung. Hochselektive FM-Vorstufe; dadurch große Nebenwellensicherheit. Separate Oszillatoren für alle Empfangsbereiche. 3-fach-Abstimmung bei allen AM-Bereichen. 2 Feldeffekt-Transistoren und 2 Mesa-Transistoren (BANDS) in den AM-Eingangsstufen. Dadurch bestes Großsignalverhalten. Durchlaufende Empfangsfrequenz von 145 KHz bis 19 MHz in 5 Bereiche unterteilt. Zusätzlich 11 gespreizte KW-Bänder mit Trommelskala bis 29,9 MHz für Abstimmungsspannungsstabilisierung und automatische, feldstärkeabhängigen und pilotgesteuerten Stereodecoder. Anzeigenlampe für FM-Stereo-Sendungen. Großes Anzeigenelement, umschaltbar für Batteriespannungskontrolle. Je eine Teleskopantenne für FM und AM. Zwei Ferritantennen. Anschlußbuchsen für 2 Lautsprecher (Stereo), Stereo-Tonband, externe Stromversorgung, Stereo-Plattenspieler, Antennen-/Erdbuchse für AM, Antennenbuchse für FM. Elektronische Gleitregler für Lautstärkeeinstellung (kombiniert mit Netzschalter). Bass-, Höhen- und Balance-Einstellung. Automatische Rauschunterdrückung bei FM-Stereo-Sendungen. Einzelknopf-Abstimmung für AM, FM und BANDS.

Technische Daten Seite 61



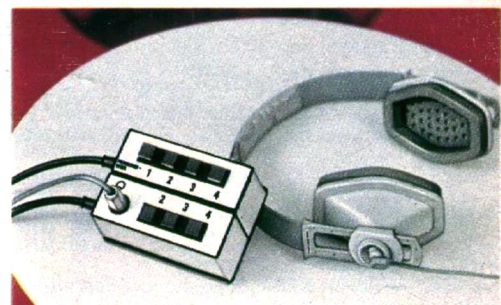
## Sensationell - für alle Fernseh-Profis!

**Das gibt's nur bei NORDMENDE: bis zu vier verschiedene Sendungen zu gleicher Zeit ... auf einen Blick ... in einem einzigen Gerät!**  
**Jetzt mit 67-cm-Panorama-Rechteck-Farbbildschirm und 17-cm-Monitoren!**

Mit diesem Fernseher hat NORDMENDE erstmalig das Problem gelöst, auch sich überschneidende Sendungen lückenlos zu verfolgen. Theaterkritiker, Schauspieler, Journalisten, Fernsehleute — überhaupt alle, die auch aus beruflichen Gründen fernsehen müssen, finden hier ihr Farbfernsehgerät. Auf jedem der drei Monitore kann ein anderes Programm eingestellt werden, während auf dem

67-cm-Farbbildschirm das jeweils wichtigste Programm synchron mit Sprache und Musik erlebt wird. Wenn auf einem der drei Monitorbildschirme die erwartete Sendung erscheint, kann diese durch Knopfdruck auf das Hauptbild geschaltet werden. NORDMENDE Spectra-color studio — mehr als ein Fernsehgerät. Ein Studio-Gerät für alle, die kritisch und aktuell über Fernsehen informiert sein müssen.

Ausführungen: Spectra-weiß, Spectra-rot, Spectra-anthrazit, Nußbaum natur, Rüster, Teak, Rio-Palisander.  
 Abmessungen: Breite 800, Höhe mit Fuß 1105, Tiefe 640 mm.  
 Zubehör: Fernbedienung; auf Wunsch lieferbar: gekoppeltes Kopfhörer-Schaltpult.



Wir zeigen Ihnen gerne die neuesten NORDMENDE-Geräte und beraten Sie unverbindlich:

Inhalt	Seite
Farbfernsehempfänger	2-17, 64
Schwarzweiß-Fernsehgeräte	18-33
Rundfunkgeräte (mono) und Uhrenradios	34-37
Stereophonie, HiFi-Stereophonie (Empfänger, Verstärker, Zubehör)	38-49
Cassetten-recorder, Transistorkoffer, Reisesuper, Weltempfänger	50-63