

Historische Kataloge bilden seit Jahren die Quelle für Bücher, WEB Seiten und Datenbanken, die sich mit historischer Funktechnik beschäftigen. Dabei bilden sie Geräte, Einzelteile und vereinzelt auch die Technologie in Form von Schaltbildern und Artikeln des entsprechenden Jahres ab.

Der hier vorliegende Katalog stammt aus dem funkhistorischen Archiv der GFGF e.V.

Die auf unserer WEB Seite verfügbaren Kataloge sind aufgrund des verfügbaren Speicherplatzes mit geringerer Auflösung publiziert. Auf Anfrage können diese in hoher Auflösung zur Verfügung gestellt werden.

Wir würden uns über Ihre Spenden oder auch Ihre Mitgliedschaft sehr freuen.



1931/32

L. SPOERLE K.G.

LIMBURG (LAHN)

HOSPITALSTRASSE 11

TELEFON NR. 496



Neu!!

Das erste brauchbare u. erschwingliche System!

Jeder Rundfunkempfänger ist zur Aufnahme geeignet.

Wichtig

für Sänger, Redner, Vereine zum Festhalten wichtiger Vorkommnisse im öffentlichen und im Familienleben.

Jede Platte ist eine bleibende Erinnerung



Hören Sie Ihre eigene Stimme

Die größte Überraschung bildet das Geschenk einer eigenen Platte an Eltern, Frau, Braut, an Verwandte oder Bekannte.



25 cm-Schallplaffe

Erforderlich zur Aufnahme.

Reporter (Mikrophon - siehe Seite 2	2 -	-)						42
Tonator DT 4 (Tonarm mlt Schalldose	und	Re	gler)		v			36
oder:								
Movoton (Falls Schalldose vorhanden)								14
Recorder (Schneide-Vorrichtung)								
Dralowid-25 cm-Platte (Jeder Platte I								
Draloton-Nadeln (zur Wiedergabe) .								
- "						-	_	

Das ganze Verfahren komplett RM 94,40



⁴ 2 Röhren=Netzempfänger



Signalbau Huth "E112W u. G"
2 Röhren-Schirmg.-Empfänger

Kraftaudion, Schalldosenanschluß, Holzgehäuse mit Nußbaumfront

Wechselstrom

Röhren: H 4080 D, A 408, G 425

komplett 79 .-

Gleichstrom

Röhren: H 2018 D, L 2218

komplett 79.-



Lorenz "231 W u. G" 2 Röhren - Empfänger

mit Penthode als Endröhre

Wechselstrom

Röhren: W 4080, L 415 D, G 425

komplett 99 .--

Gleichstrom

Röhren: W 406 s., L415 D s.

komplett 99. www.gfgf.org



Signalbau Huth "E0102W"

2 Röhren-Schirmg.-Empfänger

mit eingeb. 4 pol. Lautsprecher Kraftaudion. Holzgehäuse

Wechselstrom

Röhren: H 4080 D, L 413, G 425

komplett 99 .-



Lorenz "231 WL u. GL"

2 Röhren-Schirmg.-Empfänger

mit eingeb. 4 pol. Lautsprecher Einkreisempfänger mit der Leistung eines Dreiröhrenempfängers. Kraftaudion, Penthode

Wechselstrom

Röhren: H 4080 D, L 415D,

G 425 komplett 167.50

Gleichstrom

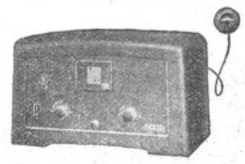
Röhren: W 406 s., L 415 D s.

komplett 167.50



5

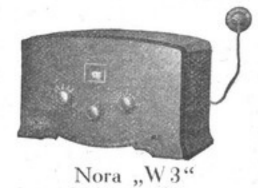
3Röhren=Netzempfänger



Nora "S30W u. S30G" 3Röhren-Schirmg.-Empfänger

verlustfreier Ultra - Selektions - Empfänger, höchste Selektivität, Zweikreis, einwandfreier Empfang schwacher Sender, Erregerstrom f. dyn. Lautsprecher, geeichte Skala

		179
Röhren: 2×H4080 D L416 D, G490		64
Gleichstrom	komplett	243 170
Röhren: 2×H 2018 D,	L2318D komplett	62 232



Röhren: W 4080, A 4110, L 416 D, G 425 49.50 komplett 149.50



Nora "\$30 W.Lu. \$30 G.L."

3 Röhren-Schirmg.-Empfänger



Nora "W3L" 3Röhren-Empfänger

mit eingeb. 4 pol. Lautspr., Sperrkreis, Selektionsschalter, Netzant., Anschluß für 2. Lautspr. Wechselstrom 130.—Röhren: W 4080, A4110, L416D, G 425 49.50

komplett 179.50



Nora "G3L1"

3 Röhren-Empfänger
mit eingeb. 4 pol. Lautspr., Sperrkreis
Selektionsschalter, Netzantenne
Gleichstrom (110 o. 220) 130.—
Röhren: 2×W406 s.met.
L 416 D s. 32.—

komplett 162.



Nora "G 30" 3 Röhren-Empfänger

Sperrkreis, Selektionsschalter, Netzantenne, auch für pulsierenden Gleickstrom, kein Netzgeräusch

Gleichstro	m				105	+
Röhren:	$2\times$	A	211	8		
L2318 D					50.	-
		1.		-1-	 455	۰



Nora "G30L" 3Röhren-Empfänger

mit eingeb 4 pol. Lautspr., sonst wie G 30
Gleichstrom 135.—
Röhren: 2xA 2118, L 2318 D 50.—
komplett 185.—



6 3 Röhren=Netzempfänger



Lorenz "3231 W u. G"

3 Röhren Schirmgitter-Empfänger

Zweikreis, Höchstleistungsfernempfänger, sehr trennscharf, Schirmg. ,HF Stufe, Schirmg,-Audion, Penthode

Wechselstrom

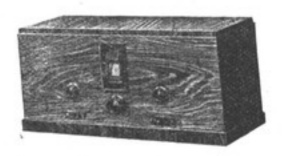
H4080D, H4080Da, L425D, G430

234. komplett

Gleichstrom

Röhren: A411, H410D, L510D

komplett 234.



Owin "E33W u. E33G"

3 Röhren Schirmgitter-Empfänger

Hochfrequenz-Schirmgitter-Stufe, Kraftaudion, Niederfrequenz, Zweikreis, hochselektiv

Wechselstrom 147.---

Röhren: H4080D,

A4110, L416D, G425 5350

200.50 komplett Gleichstrom 159.--

Röhren: H2018D, A2118, L2318D

56.-

215.komplett



Sachsenwerk "Eswe 3W, Eswe 3G"

3 Röhren Schirmg.-Empfänger

Elegantes Holzgehäuse, brummfrei, Zweikreis, sparsamer Stromverbrauch

Wechselstrom 149.-

Röhren: H4080D.

A4110, L416D, G430 -56.

205. komplett

Gleichstrom 158.

Röhren: H2018D. A2118, L2318D -

komplett 214.



Lumophon "W300"

3 Röhren Schirmgitter-Empfänger

Fernempfang, trennscharf

Wechselstrom

Röhren; H4080D,

L416D, G490

A4110, L413, G430

komplett , 193.50

Lumophon "W333"

3 Röhren Schirmgitter-Empfänger

Schirmgitterhochfrequenzstufe, Kraftaudion,

Erregung für dynamischen Lautsprecher

Wechselstrom Röhren; 2×H4080D

144.50

49.-

komplett 234,-



3 Röhren-Netzempfänger



Signalbau Huth "E 103 W" 3 Röhren-Empfänger

mit eingebautem dynamischen Lautsprecher. Edelholzgehäuse mit Nußbaumfront

Wechselstrom

Röhren: 2xA 4110, L 416 D, G 425

komplett 139.-



Signalbau Huth "E 93 W"
3 Röhren-Schirmg.-Empfänger
Trennscharf. Schalldosenanschluß.
Holzgehäuse

Wechselstrom

Röhren: H 4080 D, W 4080,

L413, G425

komplett 149 .-



Loewe "R 645 W u. G"

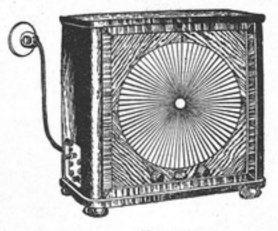
3 Röhren-Empfänger

Fernempfang, Schalldosenanschluß, Nußbaumgehäuse mit Loewe-Dreifachröhre

Wechselstrom

und Gleichstrom

komplett 125 .-



Loewe "EB 100" 3 Röhren-Empfänger

mit eingeb. 4 pol. Lautsprecher, Fernempfang, Holzgehäuse mit Nußbaumfront, mit Loewe-Dreifachröhre

Wechselstrom

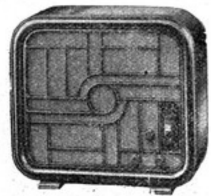
und Gleichstrom

komplett 137.50



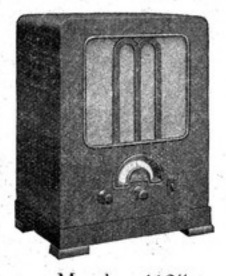


Saba "S31W u. S32G"



"NK 300"

3 Röhren-Empfänger



Mende "162" 3 Röhren-Fern-Empfänger



Mende "98"

3 Röhren-Fernempfänger

 Moderne Skala, Schalldosen-Anschluß, trennscharf, Bakelit-Gehäuse.
 98.—

 Wechselstrom
 98.—

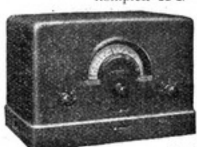
 Röhren: 2×A4110, L416D, G425
 48.—

 komplett
 146.—

 Gleichstrom
 98.—

 Röhren: L416D s, 2×W406 s met.
 32.—

 komplett
 130.—



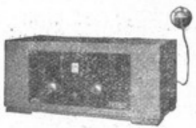
Mende ,,169"

komplett 231 .-





4 Röhren=Netzempfänger°



Nora "S4W u. S4G"

4 Röhren-Schirmg.-Empfänger

Zweikreis, Selektionswähler, sichere Ausschaltung starker Ortssender, Trennung engliegender Fernsender, geeichte Skala, 2 Watt Sprechleistung, Erregerstrom f. dyn. Lautspr. Wechselstrom

Röhren: 2 x H4080 D, W4080,

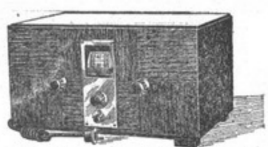
LK430, G490 • - - - - 78. komplett 398.—

- - - 300.—

Gleichstrom - - - - - - - Röhren: H406 D s., 2 x W406 s.

L416 Ds. - - - - -

komplett 350.-



Staßfurt "W42 u. G42"

4 Röhren-Schirmg.-Empfänger

Elegantes Holzgehäuse, sehr selektiv Wechselstrom - - - - - 1 - 198

Röhren: H4080 D, 2xA4110,

Gleichstrom (- - - - - 198.-

Röhren: H2018D, 2×A2118, L2218 65.-

komplett 263.



Lumophon "K400"

4 Röhren-Schirmg,-Empfänger

Schirmg, Hochfrequenzstufe, unverzerrte Ausgangsleistung 2 Watt, höchste Trennschärfe, dpp. bel. Skala, Erregerstrom f. dynamischen Lautsprecher

Wechselstrom - - - - 198.-Röhren: FI4080 D, 2xA4110, LK460.

komplett 283.-

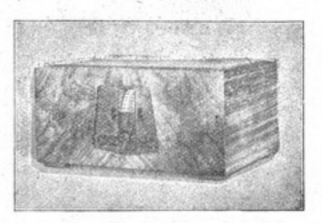
Lumophon "W440"

4 Röhren-Schirmg.-Empfänger

vornehmes Gehäuse, hochselektiv Wechselstrom - - - - 175,—

Röhren: 2xH 4080 D, A 4110, L413, G490 - - - - - 69.50

komplett 244.50



Schaub "Beta"

4 Röhren-Schirmg.-Empfänger

Edelholzgehäuse, 1 Watt Leistung, für elektrodyn. und magnet. Lautspr., keine Felderregung

Wechselstrom - - - - - 185.-

Röhren: H4080 D, 2xA4110, 2xL413, G430 71.50

komplett 256.50

derselbe Apparat für 2 oder 4 Watt Leistung, für dynam. Lautsprecher, bei 2 Watt mit Erregung für dynam. Lautsprecher

Wechselstrom - - - - - 205.—

Röhren: H4080 D, 2xA4110, LK460, G4200 85.--

komplett 290.—

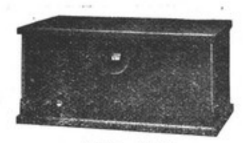
Gleichstrom - - - - - - 195.—

Röhren: H406 D s., A 408 s., H 406 s., 2xL416 D s. - - - - - - - 69.5

komplett 264.50

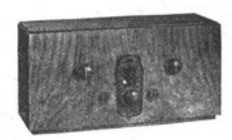


¹⁰ 4 Röhren=Netzempfänger



"NK 400"

4 Röhren-Schirmg.-Empfänger Dreikreis, Loftin-White-Schaltung, Einknopfbedienung, keine Rückkopplung, größte Trennschärfe, ca. 1 Watt Endlst Wechselstrom . . . Röhren: 3 x H 4080 D LK 430, G 490 . . komplett 387 .-



Signalbau Huth "E 104 W"

4 Röhren-Schirmg.-Empfänger 2 Schirmg.-HF-Stufen Schirmg.-Kraftaudion, 3 abgestimmte Kreise, außerordentl. Trennschärfe Wechselstrom Röhren: 3 x H 4080 D, L 413, G 425 komplett 179 .-



Owin "E 41 W"

4 Röhren-Schirmg.-Empfänger Hochfr. - Schirmg .- Kraftaudion, Dreikreis-Empfänger Wechselstrom Röhren: H 4080 D, 2 x A 4 110, L 413, komplett 223.-



Mende "250"

4 Röhren-Schirmg.-Empfänger

Bandfilter, Zwischenfrequenz, höchste Selektion Ausgangsleistung 3 Watt, Erregerstr. f. dynamischen Lautsprecher Wechselstrom Röhren: 2 x H 4080 D, U 4100 D,

L 491 D, G 4200



Wechselstrom

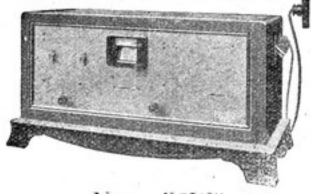
Röhren: wie M 250



360.-

108.50

Empfänger mit 5 und mehr Röhren



Nora "K5W"

5Röhren-Neutrodyn-Empfänger geeichte und beleuchtete Stationsskala, höchste Selektivität, Endleistung 2 Watt

kemplett 343.50



Lorenz "Dreikreis"

5 Röhren-Schirmgitter-Empfänger

Einknopfbedienung, Kraftendröhre, unverzerrte Ausgangsleistung von 2 Watt, größte Tonbandbreite

Wechselstrom

Röhren: 2×H 4080 D, A4110, W4080 LK 460, G4200

komplett 595 .--



Staßfurt "Imperial jun." 6 Röhren-Superheterodyne-Empfänger

komplett 483.50

"Der selektivste Fernempfänger d. Welt"



Staßfurt "Imperial" 6 Röhren-Superheterodyn-Empfänger

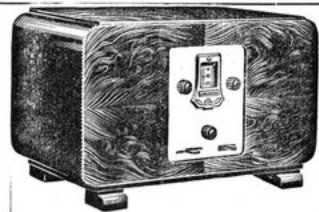
geeichte Stationsskala, Einknopfbedienung, Trennschärfe 9KH am Ortssender, Endleistung 3 Watt, 120000fache HF-Verstärkung, Ausgangstransf. für magnetische und dyn. Lautsprecher. Grösste Tonbandbreite. Wechselstrom 690.—

Röhren: H4100 Spez., U4100D, L491D,

A4110, 2×H4080D, RGN1304 . . 137.-

komplett 827 .-

"Der selektivste Fernempfänger der Welt"



Lumophon "W 600"



12 Koffer=Apparate und Koffer=Grammophone



Nora "S4K"

4 Röhren-Schirmg.-Koffer-Empfänger



Limania "Nr. 285"

Koffer-Grammophon

Kunstleder, Plattentasche, Nadelbecher, Einfederschneckenwerk m. Schrägaufzug, Plüschteller 25 cm, Größe 28,5×35,5×14,5 cm Preis 38,—

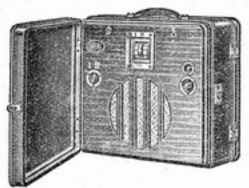
"Nr. 286"

derselbe Apparat mit Doppelfederschneckenwerk
Preis 44

Gers

fede

www.gfgf.org



Lorenz "Weltspiegel 2"

6 Röhren-Superheterodyn-Koffer-

Empfänger

Rahmenantenne, Lautsprecher, Fernempfänger, für Reise und Heim Koffer einschließlich

Röhren: L 415 D, 'A 468, 4×H 406 komplett 309.— Batterien dazu 46.50 zusammen 355,50



Limania "Nr. 265"

Koffer-Grammophon

Bestes Kunstleder, neuer automatischer Patentnadelbehälter, Schloß mit Schlüssel, Vollsaxophon-Tonführung, Einfederschneckenwerk, Schrägaufzug, automat. Ausschalter, Luxusplattenteller 25 cm

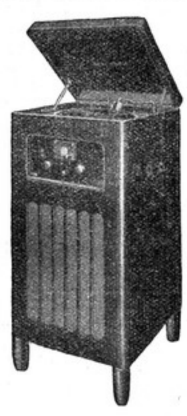
Größe: 29 cm breit, 36 cm tief, 14 cm hoch Preis 60,—

"Nr. 266"

derselbe Apparat 15 cm hoch mit Doppelfederschneckenwerk Preis 68,—



Musikschränke



Nora "Noracord D"

Musikschrank mit elektrischem Schallplattenlaufwerk, eingebautem elektrodynamischen Lautsprecher, und Vierröhren-Schirmg.-Netzempfänger für Gleich- oder Wechselstrom mit Kraftendstufe, 2 Watt, Selektionswähler, für Wiedergabe von Schallplatten und Rundfunkempfang, Gehäuse Mahagonie, geeignet für größere Innenräume, kleinere Gaststätten usw.

Wechselstrom

Schrank ohne Empfänger 566.—
Empfänger S 4 W Z . . . 290.—
Röhren: 2 x H 4080 D,
A 4110, LK 460, G 4200 90.50
komplett 946.50

Gleichstrom

Schrank ohne Empfg. 566.— Empfänger S4 GZ 220 270.— Röhren: H 406 D s , 2 xW 406 s. met. LK 430 s. 49.50 komplett 885.50

In Nußbaumausführung ermäßigt sich der Preis des Schrankes um RM 60.—

Schaub "Bristol" und "Windsor"

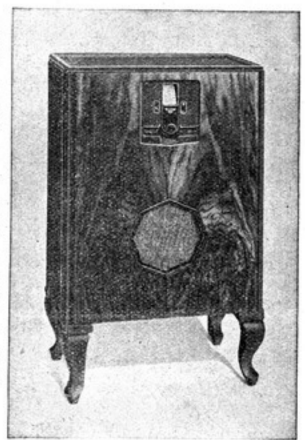
Musikschrank "Bristol" für Rundfunkempfang mit eingebautem elektrodynamischen Lautsprecher und Fernempfänger

Wechselstrom	330
Röhren: H4080 D, 2xA4110, LK460, G490	76.50
komplett	406.50
Gleichstrom	330.— Os. 69.50
komplett	399.50

Musikschrank "Windsor" für Rundfunk- u. Schallplattenwiedergabe mit eingebautem dynamischen Lautsprecher, elektrischem Laufwerk und Fernempfänger, Endleistung 2 Watt, eleg. Eichenholztruhe

Wechselstrom	
	komplett 566.50
Gleichstrom	
2xL416Ds	
	komplett 559.50

In Nußbaumausführung kostet der Schrank RM 40.— mehr



"Bristol"



Musikschränke

Owin "M42W und M42G"

Musikschrank für Rundfunkwiedergabe, mit eingebautem 4 Röhren Schirmgitter-Netzempfänger, 1 Watt Endleistung, mit eingebautem elektrodynamischen Lautsprecher, Nußbaum



Röhren: H4080 D, 2xA4llo, IK430, G490 71.komplett 436 .-

Wechselstrom . . 365.— Gleichstrom 110/220 . . 377.— Röhren: H 2018 D, 2×A2118, L 2218 . . 65.komplett 442.-

Owin "G42W und G42G"

Musikschrank für Rundfunk und Schallplattenwiedergabe mit eingebautem Vierröhren-Schirmg.-Empfänger, elektrischem Laufwerk und elektrodynamischem Lautsprecher, 1 Watt Endleistung, Plattentellerbeleuchtung, 2 Fächer für Schallplattenaufbewahrung, Empfänger verschließbar.

Wechselstrom . . 665.— Röhren: H 4080 D, $2 \times A4110$, LK 430, G 490 . . komplett 736 .-

Gleichstrom 110 220 Röhren: H 2018 D, 2×A2118, L2218 . . 65.komplett 742

Kraftberstärker



Körfing "LEW"

10 Watt Kraftverstärkerendstufe

Die Endstufe ist mit einem Universaleingangsstrafo versehen, welcher den Anschluß nach den Röhren

L 416 D, LK 430 c	md LK	'400 gestatte	
Wechselstrom .			275
Schutzhaube .		,	10
Röhren: LK7115, G4205			76
		komplett	361
dieselbe mit 20	Watt	Leistung	
Wechselstrom .			350
Schutzhaube .			10
Röhren: 2xLK7115, 2xG42	05		152.—
		komplert	512

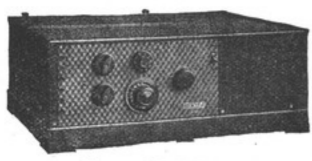


Nora "K3GV, VW4" 2 bezw. 4 Watt Kraftverstärker

K3GV: 2 Watt Sprechleistung Gleichstrom 220 Volt . 210.-Röhren: 2×W406 s. met. LK460 s. 37.50komplett 247.50 VW4: 4 Watt Sprechleistung 260.-Wechselstrom Röhren: W 4080, A4110, L491D, RGN1304 . 79.50339.50 komplett



Kraftverstärker



Nora "K7WVA"

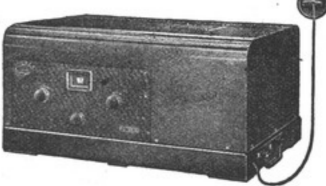
8 Watt-Kraftverstärker

für größte Räume und im Freien, Schallplatten- und Rundfunkwiedergabe

Wechselstrom			400

Röhren: 3×A 4110 4×LK 460, G 4200 . . . 147.—

547.--



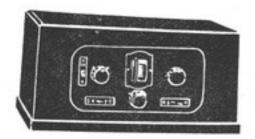
Nora "VW 18"

18 Watt-Großkraftverstärker

verwendbar für allergrößte Säle und Gärten, oder Freiflächen, Sportplätze u. dergl., anschließbar 10 bis 15 elektrodynamische Lautsprecher

Wechselstrom						600
Röhren: 2 A 4	110.	2	I	K	71	15

komplett 756 .-



Owin "V24W u. V 20 G"

3 bezw. 4 Watt - Kraftverstärker

V 24 W: 4 Watt Sprechleistung

Wechselstrom 188.—

Röhren: 2XA 4110

2×LK 460, G4200 . . . 89.50

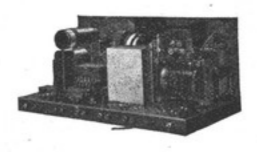
komplett **277.50**

V 20 G: 3 Watt Sprechleistung Gleichstrom 188.—

Röhren: 2×W 406 s.

2×LK 460, Eisenwiderstand 63.50

komplett **251.50**



Owin "V.14W"

4 Watt-Kraftverstärker

mit Fünfrohr-Fernempfänger umschaltbar auf 2 Watt

Wechselstrom 296.—

Röhren: H 4080 D,

2×A 4110, 2×LK 460,

2×G 4200 127.-

komplett 423:-



Netzanoden und Anodenbatterien





Nora "NG u. NWVL" Netzanoden





Nora "NWO u. NWGa"

Netzanoden und Gleichrichter



Loewe "WF4"

Netzanoden

für Wechselstrom 120, 150 und 220 Volt, für 2 bis 5 Röhrengeräte, mit Loeweröhre 4 NG

komplett 65.-



"Pertrix" Anoden - Batterien

Spannung 60 90 100 120 150 V Preis 7,- 10,50 11,75 14,-- 17,50



Lautsprecher

"Nora"



"L 26" RM **35.**—



"L 24"¦ RM **39.**—



"L 27" RM **45.**—



"L 25" RM **52.**—

"Isophon"



"Beta" RM **36.**—



"Rex" RM **46.50**



"Delta" RM **58.**—



"Epsilon" RM **66.**—



"Solona" RM **78.** www.gfgf.org

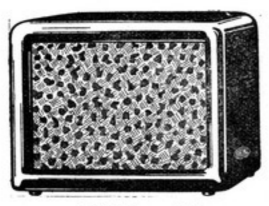


Chassis "C 99" RM **48.**—

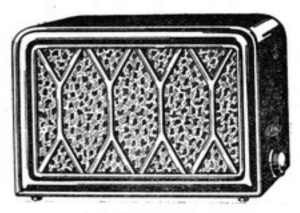


Lautsprecher

Lorenz



"Goldton 2" RM **39**.—



"Goldton 3" RM **55**.—

Farrand

Neufeld u. Kuhnke



"Farrand Induktor" schalltotes Holzgehäuse RM **89.50**



"Farrand Induktor"
Bakelitgehäuse
RM **89.50**



"Farrand Induktor" Chassis RM **60.**—

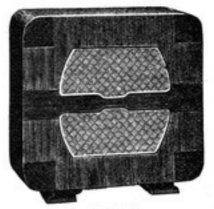


Lautsprecher

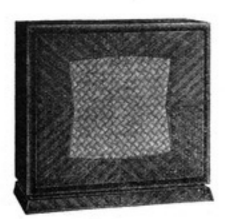
"Acuston"



"A 32" RM **32**. –



"A 34" RM **34.50**



"A 39" RM **39.50**



"A 69" RM **69**.—

"Lenzola"



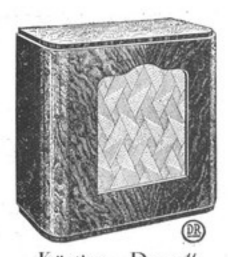
Lenzola "Trafo Sieger 1" mit_eingebautem Transf. RM **68.**— Lenzola "Sieger 2" ohne Trafo (für Geräte mit Ausgangstrafo)



Lenzola "Sieger 3" mit unterteilter Spule RM 39.50



Dynamische Lautsprecher



Körting "Domo"

Dynamischer Excello-Lautsprecher

Gleichstrom mit Trafo			82,50
Wechselstrom mit Trafo		,	108
dazu Röhre G430			8.50

Körting "Domo"

Dynamischer Excello-Lautsprecher

Chassis

Gleichstrom						
ohne Trafo						40,-
mit Trafo .				,		47.—
Wechselstron	1					
ohne Trafo	٠,			,		67.—
mit Trafo.						74
dazu Röhre	G	430				8.50



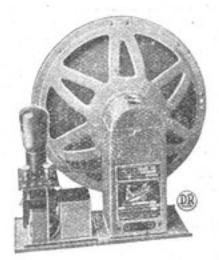
"Helios-Dynamus"

Dynamise	che	T	Lau	tsp	rec	her,	(ha	ISSIS
Gleichstrom									68
Wechselstrom		٠	٠	٠	•				108.



"Helios-Klein-Dynamus" Dynamisches Lautspr.-Chassis

Gleichstrom Wechselstrom



Körting "Konzert" Dynamischer Excello-Lautsprecher Chassis

							,	80
								90,
n								
						-		100
								110
G	130							8.50
uc					CIC	11 (
								58.
			1			Ť.	*	68
n								110,
-								90
		- 1						09.
	Gede	G430 dell	G430, dell ,,	G430,dell ,,St.	G430,	G430,	G430,	G430,



dazu Röhre G430

"Helios-Dynamus" Dynamischer Lautspr. mit Gehäuse Gleichstrom . 98. Wechselstrom 138.-



"Helios Klein-Dynamus" Dynamischer Lautsprecher mit Gehäuse Gleichstrom 62. Wechselstrom 84.-

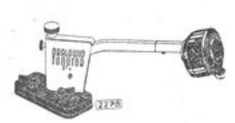


Diverses

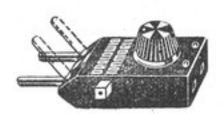
Elekírodosen



Tonarme



Tonregler

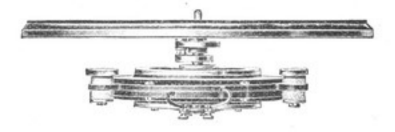


Dralowid DT3 27.— Dralowid DT4 . 36.— Dralowid . . . 9.— Loewe . . 15.— Nora 23.— Nora 7.50

Nora . . . 18.— Acuston 69 . . 17.50

Acuston 68 . -12.-

Einbaumoforen



Wechselstrom

Saja leicht **25** cm-Teller 100–125 oder 200–250 . . . **40.**— 100–250 V. umschaltbar . . . **41.50**

Saja schwer 30 cm-Teller

Lorenz 30 cm-Teller 100–250 Volt umschaltbar

Kleinmotor



Saja-Wechselstrom 100-125 oder 200-250 Volt

16,-

zum elektrischen Antrieb von Spielzeugen usw.

der gleiche Motor mit Ppe. als Aquarium-Durchlüftungs-Pumpe

mit 1 Zylinder . . . 21, mit 2 Zylinder . . . 26,—

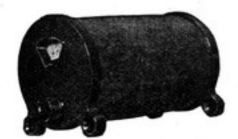
www.gfgf.org

80.-



Diverses

Selektionskreis



Philips 34,50 ermöglicht reinen Empfang ohne Störung durch benachbarte Sender

Sperrkreis



Nora Ub 10,zum Ausschalten störender Sender

Radio-Fern-Schalfer



Nora RFS, Wechselstrom gestattet, den Rundfunkapparat von irgendeiner entfernten Stelle (Zimmer, Bett usw.) aus bequem aus-sund einzuschalten . . RM 25,—

Mikrophon



Dralowid 42,-

Netsantenne



Dralowid . . . RM 3, zum Anschluß an das Lichtnetz an Stelle einer Hochantenne



"Röhrentabelle"

Valvo	Preis	Philips	Telefunken	
H 406 D H 406 H 407 Spez	16.— 7.50 8.50		RES 094 RE 074 RE 144, 074 neutro	
A 408 W 406	8. – 6. –		RE 084 RE 034	
L 410 L 413	7.— 10.—		RE 114 RE 134	
L 415 D L 416 D L 491 D	19.— 17.— 35.—		RES 174 RES 164 RES 664 d	
LK 430 LK 460	17.— 22.50		RE 304 RE 604	

Für Gleichstrom sind Serienröhren zu verwenden (Zusatz s.) Mehrpreis pro Röhre RM 0.50 außer

W 406 s. met. H 406 D s	7.25 18.—		034 s. met. RES 094 s.	
H 2018 D A 2118 L 2218 L 2318 D	20.— 14.— 17.— 22.—		RENS 1820 REN 1821 REN 1822 RENS 1823 d	
H 4080 D H 4111 D A 4100 A 4110 W 4080 U 4100 D	18.— 23.— 14.— 12.50 14.— 18.—	*	RENS 1204 RENS 1264 REN 804 u. 1104 REN 904 REN 1004 REN 704 d	
H 125 W 125 L 160	8.50 8.50 12.—		REN 511 REN 501 REN 601	
G 425 G 430 G 3140 G 490 G 4200 G 4205	6.— 8.50 14.— 11.— 19.50 21.—	1810 1801 1201 506 1561 1832	RGN 354 RGN 504 RGN 1503 RGN 1054 RGN 2004 RGN 1404	
	18.— 21.— 3.50 3.50	1702 1701 452 329		R 220 R 250 WE 55 WE 44

