

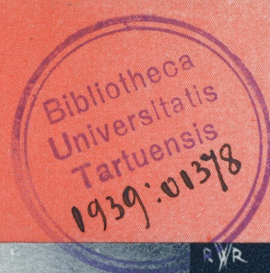
ARE • RAADIO

1939 / 40



RLEWEER
1939

ARE Kaja



ARI PT-4230

6 158 8539 2

3-lambiline 2 lainealaga patareivastuvõtja

HIND Kr. 125.—

Aparaat äärmiselt väikese voolutarbega. Omab säästlüli. Mood-
sad lambid tagavad kõrge tundelikkuse ja laitmatu selektiivsuse.

Kaunist ning loomulikku heliülekannet garanteerib suur dünaami-
line valjulthääldeaja. Ülilihitis käsitus.

Oma hinnaklassis ületamatu aparaat, mille läbilöövust kõige laie-
mates rahvahulkades tõestavad meie möödunud aastate müügikoge-
mused ning läbimüüdud aparaatide arv.

Anoodpinge kuni 145 V. Anoodvool 100 V juures norm. 6 mA, säästlül. 4 mA.
Küttepinge 2 V. Küttevool 0,25 A. Väljumisvõimsus kuni 400 mW.

2 laineala: kesklaine 17...53 m.
pikk laine 715...2050 m.

2 eriti kaovast võnkeringi kõrgesagedus-raudsüdamikudega ja kõrgeinduktiivse
antennisidestusega. Suur, hästiloetav siserefleksvalgustusega skaala.

Lambid Mullard või Philips KF4, KF4, KL4.

A/S. ARE vastutab iga tehasest väljalastud aparaadi
korraliku töötamise eest ühe aasta; raadiolampide
töötamise eest vastutus kuus kuud.



ARE Siiri

3-lambiline 3 lainealaga patareivastuvõtja

HIND Kr. 135.—

Valitav tagasiside võimaldab väga suure tundelikkuse ja selektiivsuse. Suurepärase vastuvõtt lühilainel. Eriti tundelik, suure koonusega dünaamiline valjulthäälaja esitab Teile vastuvõtjast väljuvaid helisid võimsalt ja loomutruult.

Need eriomadused, millele lisanduvad ARE-KAJA voorused, garanteerivad, et raha vastu, mille annate välja ARE-SIIRI eest, saate maksimaalse vastuekvivalendi.

Anoodpinge kuni 145 V. Anoodvool 100 V juures normaalselt 6 mA, säästlül. 4 mA.
Küttinge 2 V. Küttingvool 0,25 A. Väljumisvõimsus kuni 400 mW.

3 laineala: lühilaine 17... 53 m.
kesklaine 190... 585 m.
pikk laine 715... 2050 m.

2 erilisel kaovaest võnkeringi kõrgesagedus-raudsüdamikkudega ja kõrgeinduktiivse antennisidestusega. Säästlüliti. Suur, hästiloetav siserefleksvalgustusega skaala.

Lambid Mullard või Philips KF4, KF4, KL4.



ARE *Ilo*

4-lambiline patareisuper

HIND Kr. 178.—

Patareisuper, mis moodsaima konstruktsiooni tõttu kehastab raadio-
tehnikat uusimaid saavutusi. Üllatavalt vähesel voolutarbega. Omab
säätlüliti. Lihtis käsitus. Väga suur tundelikkus. Võrratu vastuvõtt
lühilainel. Helitäämbrivalija. Heliplaadimuusika ja lisavaljuhääldaja
lülilimise võimalused.

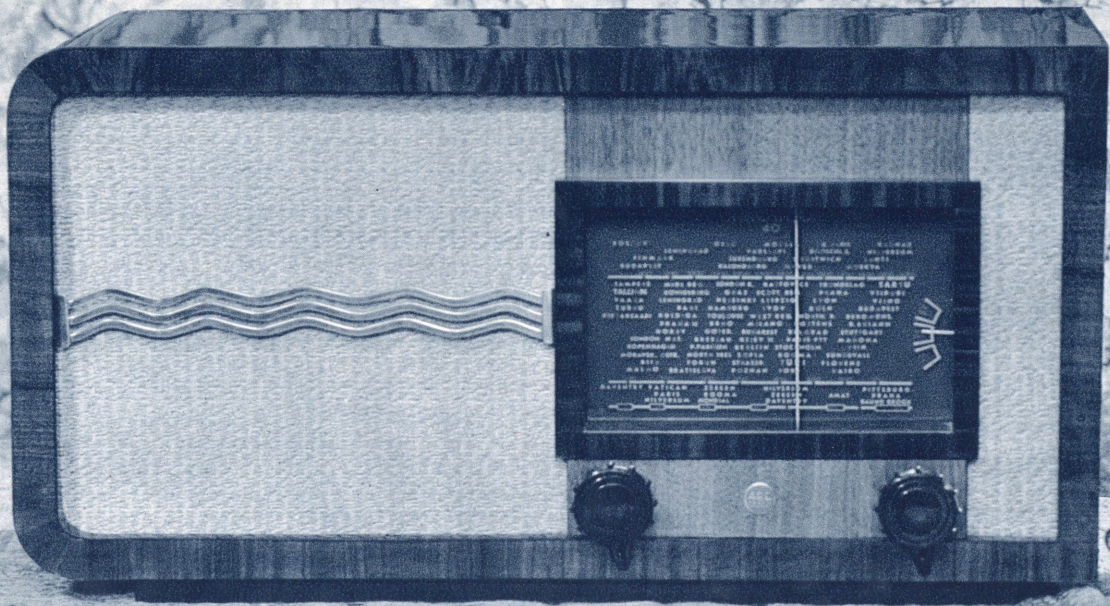
Anoodpinge kuni 145 V. Anoodvool 100 V juures norm. 10 mA, säästlül. 5 mA.
Küttepinge 2 V. Küttevool 0,40 A. Väljumisvõimsus kuni 400 mW.

3 laineala: lühilaine 16,5...52 m.
kesklaine 194...595 m.
pikk laine 718...1974 m.

6+1 võnkering, 3× pöörkondensator, kõrgeinduktiivne antennisidestus, sisendus-
paelfilter, vahesageduse filter, peegelsageduse filter, automaatne feedingu-tasandaja,
kõlavõimenduse regulaator. Suur, hästiloetav siserefleksvalgustusega skaala, automaatse
säätuga.

Lambid Mullard või Philips KCH1, KF4, KB2, KL5.





50

500	1000	1500	2000	2500	3000	3500	4000	4500	5000
AM	FM	FM	FM	FM	FM	FM	FM	FM	FM
540	590	640	690	740	790	840	890	940	990
1040	1090	1140	1190	1240	1290	1340	1390	1440	1490
1540	1590	1640	1690	1740	1790	1840	1890	1940	1990
2040	2090	2140	2190	2240	2290	2340	2390	2440	2490
2540	2590	2640	2690	2740	2790	2840	2890	2940	2990
3040	3090	3140	3190	3240	3290	3340	3390	3440	3490
3540	3590	3640	3690	3740	3790	3840	3890	3940	3990
4040	4090	4140	4190	4240	4290	4340	4390	4440	4490
4540	4590	4640	4690	4740	4790	4840	4890	4940	4990
5040	5090	5140	5190	5240	5290	5340	5390	5440	5490
5540	5590	5640	5690	5740	5790	5840	5890	5940	5990
6040	6090	6140	6190	6240	6290	6340	6390	6440	6490
6540	6590	6640	6690	6740	6790	6840	6890	6940	6990
7040	7090	7140	7190	7240	7290	7340	7390	7440	7490
7540	7590	7640	7690	7740	7790	7840	7890	7940	7990
8040	8090	8140	8190	8240	8290	8340	8390	8440	8490
8540	8590	8640	8690	8740	8790	8840	8890	8940	8990
9040	9090	9140	9190	9240	9290	9340	9390	9440	9490
9540	9590	9640	9690	9740	9790	9840	9890	9940	9990



100
1000
10000

ARE *Villar*

5-lambiline patareisuursuper

HIND Kr. 215.—

Maailmasuperite klassi kuuluv patareivastuvõtja. Eriülituses võimas kahe lambiga lõppaste ning akustiliselt sobitatud aparaadikast koos kontsertvaljuhääldajaga tagavad ülekande, mis võistleb suuremate võrksuperitega.

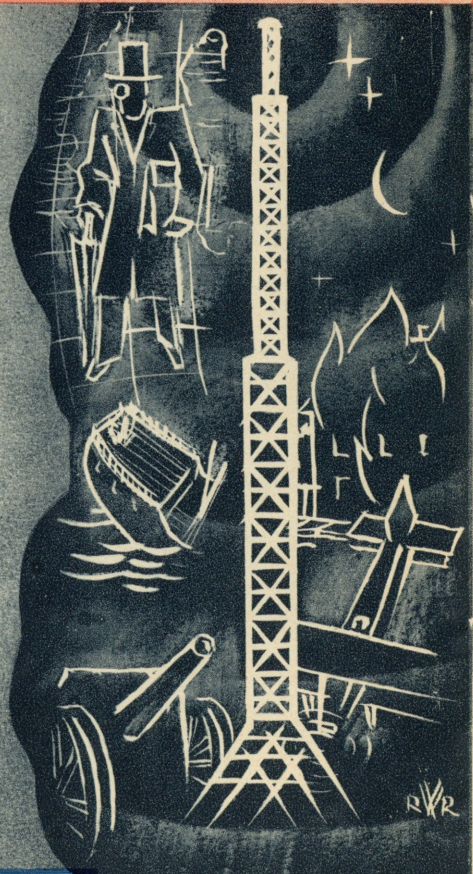
Anoodpinge kuni 145 V. Anoodvool 100 V juures signaalita 10 mA. Küttepinge 2,0 V. Küttevool 0,45 Amp.

3 laineala: lühilaine 16,5...52 m.
kesklaine 194...595 m.
pikkulaine 718...1974 m.

6+1 võnkeringi, 3× pöördkondensator, kõrgeinduktiivne antennisidestus, sisenduspaelfilter, vahesageduse filter, peegelsageduse filter, automaatne feedingu-tasandaja, kõlavärvuse regulaator. Suur, hästi loetav siserefleksvalgustusega skaala, automaatse säästuga. Heliplaadimuusika ülekandeks ja lisavaljuhääldaja ühendamiseks vastavad pesad.

Lambid Mullard või Philips KCH1, KF3, KBC1, KL5, KL5.

Selles brošüüris märgitud patareiaparaatide hindade sisse ei ole arvestatud kuulamiseks vajalikkude lisandite (anood-patarei või akuanood, aku ja antennikompleks) hinda.



ARE Meelis

3-lambiline võrksuper

HIND Kr. 188.—

Kvaliteetsuper vahelduvvoolule. Selle aparaaadi tõstab oma hinnaklassis esirinda see asjaolu, et vaatamata vastuvõtja odavusele, on selle konstrueerimisel ära kasutatud maailma raadiosuurtehaste uudsemad ja ratsionaalsemad saavutised. Rääkimata kõrgest tundelikkusest ja selektiivsusest, omab ARE-MEELIS erilülituse helikvaliteedi õilistamiseks. Uusimal põhimõttel konstrueeritud helikorrektor tagab vastuvõtul täiesti omapärase akustilise efekti.

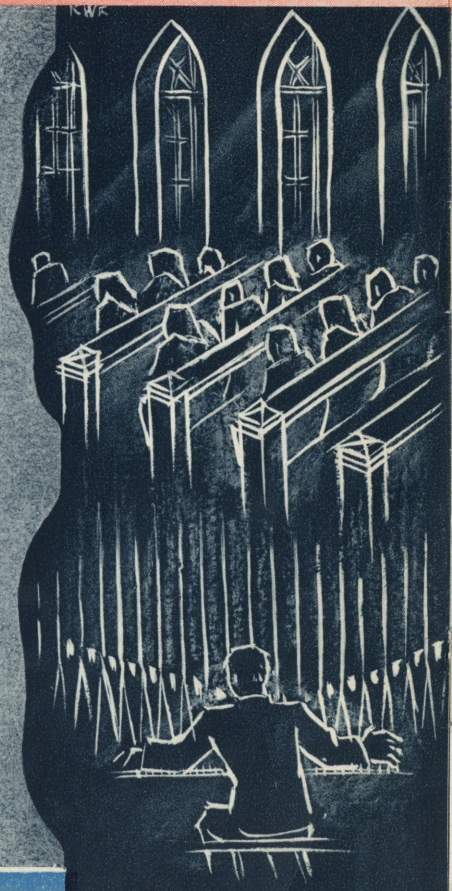
Võrgupinge 110 kuni 245 V. Primaar-võimsus 45 W. Väljumisvõimsus 4 W.

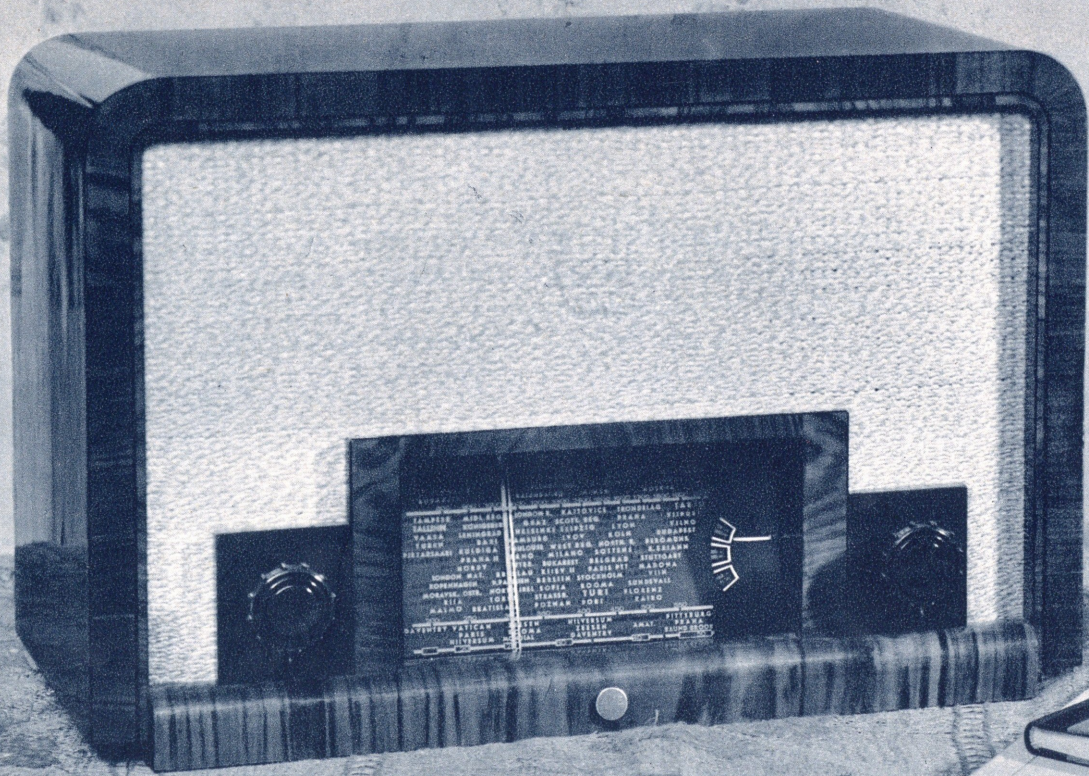
3 laineala: lühilaine 13... 53 m,
kesklaine 175... 595 m,
pikk laine 690... 2100 m.

3+1 lampi, 6+1 võnkeringi, 3× pöörkondensaator, kõrgeinduktiivne antennisidestus, sisendus-paelfilter, vahesageduse filter, peegelsageduse filter, automaatne feedingu tasandaja, sagedus-sõltumatu helitugevuse regulaator, erilülitusega kõlavärvuse regulaator. Different. feed-back, suur, hästiloetav siserefleksvalgustusega skaala, heliplaadimuusika ülekandeks ja lisavaljuhääldaja ühendamiseks vastavad pesad.

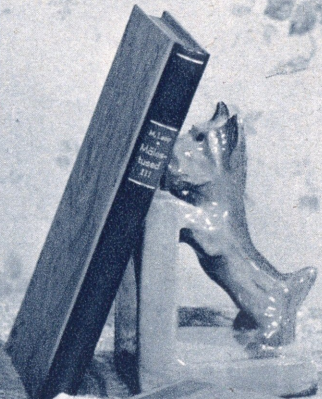
Lambid Mullard või Philips ECH1, EF9, EBL1, AZ1.

Sama aparaaati pakume ka universaalina 3+2 lambiga ECH1, EF9, CBL1, CY1, C1.





FAMOUS	MILBRO	WYOMING	ZANTHIC	ROBERTS	TAG	
BARBER	WINDHAM	BOYD	SCOT	DEG.	PRAGA	KIPKO
YAKA	SHIMMUS	WELLES	LEWIS	LEON	FIELD	
TRACY	BAK	WARRD	LOV	SOLE	WENAPET	
PIATAPANI	KUIDIA	WOMER	WISS	DEB	SMITH	RODARNE
FRON	ROBY	MRS.	WIGGART	BALDWIN	RESKAW	
WOMAN	FRIT	AND	ALIANO	LOTTIER	SHORAN	
ROBSON	BA	WOM	BERNIN	WOOBORN	ITIN	
MORANE	CHS.	WOM	MEL	STORIA	SCORR	SHREVAL
ELL	TO	STARR	TURK	SCORR	CAIRO	
MAHO	BEATIS					
CATHERY	YATICA	NEW	WILKIN	AMAT	FITTEBAG	
WITTEIN	PARIS	NEW	WILKIN	AMAT	WASA	
					BAUGERBOO	



ARE HELLIK

3-lambiline võrksuper

HIND Kr. 198.—

ARE-HELLIK, kehastades eneses kõiki ARE-MEELIS'e kui kvaliteetsuperi konstruktiivseid ja muid meeldivaid omadusi ning evi-des peale selle erivõrustena: häälestusindikaatorina maagilise silma ning võrgupinge valija (110 kuni 245 voldini), garanteerib eelnevaga igale selle vastuvõtja omajale täieliku rahulduse.

Võrgupinge 110 kuni 245 V. Primaarvõimsus 50 W. Väljumisvõimsus 4 W.

3 laineala: lühilaine 13...53 m.

kesklaine 175...595 m.

pikk laine 690...2100 m.

3+2 lampi, 6+1 võnkeringi, 3× pöörkondensator, kõrgeinduktiivne antennisidestus, sisenduse päelfilter, vahesageduse filter, peegelsageduse filter, automaatne feedingu tasandaja, sagedussõltumatu helitugevuse regulaator, erilülitusega kõlavärvuse regulaator, differents. feed-back, suur, hästiloetav siserefleksvalgustusega skaala, heliplaadi-muusika ülekandeks ja lisavaljuhääldeaja ühendamiseks vastavad pesad.

Lambid Mullard või Philips ECH1, EF9, EBL1, EM1, AZ1.

Sama aparati pakume ka universaalina 3+3 lambiga, ECH1, EF9, CBL1, CY1, C1, EM1.



ARE *Urmas*

4-lambiline võrkuper

HIND Kr. 240.—

Luksussuper vahelduvvoolule, raadiotehnika tippsaavutiste kehas-
tus.

Moodsaid kahesüsteemilisi lampe. Väljapaistev helikvaliteet dife-
rentsiaal „feed back“ lülitusega. Eriti viimistletud lühilaine ala, mille
nauditavat vastuvõttu tagab lamp ECH3. Kõrge selektiivsus. Muude-
tav paelalaius. Häälustusindikaatoriks võrratu maagiline silm. Akusti-
liselt dimensioneeritud eriti suur aparaadi kast. Markantne välimus.

Need omadused omas koostises annavad meile ekstraklassi luksus-
superi, kuid siiski normaalsuperi hinnaga.

Võrgupinge 110 kuni 245 V. Primaar-võimsus 55 W. Väljumisvõimsus 4 W.

3 laineala: lühilaine 13...53 m,
kesklaine 175...595 m,
pikk laine 690...2100 m.

4+1 lampi, 6+1 võnkeringi, 3× pöörkondensator, kõrgeinduktiivne antennisidestus,
sisendus-paelfilter, vahesageduse filter, peegelsageduse filter, automaatne feedingu
tasandaja, sagedussõltumatu helitugevuse regulaator, erilülitusega kõlavärvuse regulaator,
suur, hästiloetav siserefleksvalgustusega skaala, heliplaadimuusika ülekandeks ja
lisavaljuhääldaja ühendamiseks vastavad pesad.

Lambid Mullard või Philips ECH1, EF9, EFM1, EBL1, AZ1.

Sama aparraati pakume ka universaalina 4+3 lambiga, kusjuures lampide koostis
on: ECH1, EF9, EBC1, CL6, EM4, CY2, C1.



REELER
PAUL



A
S **ARE**

ELEKTROTEHNIKA TEHASED
TALLINN • REIMANI TÄN. 11 •
TELEF. • KODUKESKJ. • 416-06