

Thermion-Nieuws

Het eerste nummer van Thermion Nieuws werd uitgebracht in mei 1933.

Op het eerste blad van het eerste nummer werd de reden uitgelegd, waarom dit blad werd uitgebracht.

THERMION-NIEUWS

UITGAVE VAN DE N.V. THERMION - NIJMEGEN

Nadruk in andere tijdschriften wordt toegestaan,
mits als bron de naam van ons blad wordt vermeld

VOORWOORD

Met de uitgave van „Thermion Nieuws” beoogen de Thermion Radiolampenfabrieken in de eerste plaats een band te vormen en een uitwisseling van ideeën en gedachten te verkrijgen tusschen den technischen zoowel als den commercieelen staf van deze fabrieken en de vele gebruikers en koopers van hare producten.

In het laboratorium en ook in de fabriek worden, in een bij uitstek wetenschappelijk en technisch bedrijf als een radiolampenfabriek, zoo vele ervaringen opgedaan, constructies gevonden en technische moeilijkheden overwonnen, dat het zeer zeker ook voor de talloze gebruikers, amateurs, vaklieden, enz. interessant zal zijn, in een periodiek hiervan kennis te nemen.

Het gebied van de toepassing der versterkerlampen is ook buiten de directe toepassing als radiolamp zoo uitgebreid geworden, dat het zeker zijn nut heeft, hieraan de noodige aandacht te wijden.

Ons Verkoopkantoor „Ameropa” zal ook voor bijdragen zorgen, die speciaal den radiohandel interesseeren. Die bijdragen zullen o.a. mededeelingen bevatten omtrent reclame-campagnes, beschikbaarstelling van étalage-materiaal, enz.

Daar het wekken van belangstelling in onze producten ook leidt tot vraag hiernaar, zal t.z.t. een lijst worden gepubliceerd van handelaren in diverse plaatsen, bij wie Thermion-producten verkrijgbaar zijn.

De verspreiding van ons blad geschiedt gratis aan alle ons bekende adressen van Nederlandsche Radiohandelaren. Ook voor leestafels van Radioclubs, Onderwijsinrichtingen, Leeszalen enz. verschaffen wij op verzoek gaarne gratis een exemplaar.

Ten einde de koopers van onze lampen en artikelen in de gelegenheid te stellen, geregeld kennis te nemen van deze publicaties, wordt vanaf 1 Mei bij elke Thermionlamp een bon verpakt, die bij inlevering bij den radiohandelaar, recht geeft op een nummer van „Thermion Nieuws”.

Ten slotte vermelden wij hierbij nog, dat de redactie zich gaarne aanbevolen houdt voor op- of aanmerkingen betreffende den inhoud van dit blad, alsmede wenschen voor opname van artikelen omtrent bepaalde onderwerpen.

Directie der N.V. Thermion.

<p>POSTCHEQUEENGIRODIENST KENNISGEVING VAN STORTING</p> <p>Op postrekening No 192200 van N.V. THERMION, NIJMEGEN</p> <p>te _____ is heden bigeschreven 1 Gld. 20 Ct. (in cijfers)</p> <p>gestort door _____</p> <p>te _____</p>	<p>POSTCHEQUE STORTINGSBILJET</p> <p>Op postrekening No 192200 van N.V. THERMION, NIJMEGEN</p> <p>te _____ is heden EEN Gld. TWINTIG Ct. 1 Gld. 20 Ct. (voluit geschreven) (in cijfers)</p> <p>gestort door _____</p> <p>te* _____</p>	<p>POSTCHEQUEENGIRODIENST BEWIJS VAN STORTING</p> <p>Op postrekening No 192200 van N.V. THERMION, NIJMEGEN</p> <p>te _____ is heden 1 Gld. 20 Ct. (in cijfers)</p> <p>gestort door _____</p> <p>te _____</p>	<p>MEDEDELINGEN betreffende de betaling of een bestelling kunnen hieronder en aan de keerzijde van deze strook geplaatst worden. Andere mededeelingen zijn niet toegelaten.</p> <p>Voor een JAARABONNEMENT op THERMION NIEUWS</p> <p>G 8</p>	<p>Plaats voor het frankeerzegel.</p> <p>Reg. G 9, nr _____</p> <p>Handteekening van den postambtenaar,</p> <p>Dagteekening van verzending.</p> <p>G 8</p>	<p>Reg. G 9, nr _____</p> <p>Handteekening van den postambtenaar,</p> <p>Dagteekening van storting.</p> <p>G 8</p>
--	---	---	---	--	--

G 8

G 8

De invulling moet met inkt geschieden. Veranderingen maken het formulier ONGELDIG.

*

Steeds volledig adres van den storter vermelden.

BON

● Bij inzending van deze bon (mits naam en adres duidelijk ingevuld zijn) ontvangt men van de N.V. THERMION RADIO-LAMPENFABRIEK, NIJMEGEN, een exemplaar van **THERMION-NIEUWS**,

● het tijdschrift dat door elke radio-amateur wordt gelezen omdat het interessante lectuur bevat en vele belangrijke en nuttige wenken geeft op radio gebied. ● Is de oplage van het laatste nummer uitverkocht, dan ontvangt de inzender onmiddellijk na verschijning een exemplaar van de eerstvolgende aflevering.

Naam: E. Deerman
 Straat: Spierlaan 59
 Plaats: Breda

Deze BON kan in een envelop ALS DRUKWERK ingezonden worden

THERMION N 13 15-8-'36 LGGGG

Men kon zich op Thermion Nieuws abonneren, wat FL 1,20 per jaar kostte. Men kon bij de radiohandelaar losse nummers kopen à 35 cent. En bij aankoop van een Thermion lamp, had men recht op een gratis laatst uitgekomen nummer. Maar dan moest je wel een bon insturen zoals hierboven. Bovendien werd Thermion Nieuws gratis verzonden naar Radioclubs, leeszaal en onderwijsinstellingen.

Het is onbegonnen werk deze nummers in zijn geheel te dupliceren. Wel zijn elders sommige artikelen overgenomen.

Het laatst mij bekende nummer is van Januari-Februari 1938.

Hieronder volgt een opgave van nummers en hun inhoudsopgave (mogelijk niet compleet).

Toelichting in schuin schrift.

Mei 1933 *(eerste nummer)*

- Voorwoord
- Van de Redactie
- Thermion 25 Watt versterker *(zelfbouw met de Thermioden 2 x I 1125, I 1758, 2 x IG 101)*
- Nieuwe Thermion lampen *(KG 1500, IG 101, I 1126, IP 4).*
- Wat de radiospecialist moet doen, om zijn omzet in de zomer op peil te houden
- Van de leestafel
- Een waarderend oordeel
- ERRATUM

Jaarbeursnummer (September 1933)

- Iets over ons eerste nummer
- Thermion Superhet 1933 *(zelfbouw met de lampen T5-448, T5-455, T4-33, T5-453, DG 102)*
- Onze nieuwe Catalogus 1933-34
- Nieuwe Thermion lampen *T5-448, T4-33, T5-453)*
- Weet U dat ?
- Overzicht der voornaamste Thermion lampen
- Wat brengt het radioseizoen 1933-34
- Een greep uit de vele attesten

- Van de leestafel
- Een afgeluisterd gesprek

October 1933

- Ons plan de campagne.
- Thermion Superhet 1933
- Waarvoor dienen de nieuwe lampen
- Genereerneiging van ontvangtoestellen
- Uitslag September prijsvraag
- Onze nieuwe prijsvraag.
- Over levensduur gesproken.
- Onze nieuwe catalogus.
- Wie helpt ons?
- Jaarbeurs impressies
- Jaarbeurs klanken
- Hoe worden Thermionlampen gemaakt.
- Iets over televisie
- Overzicht voornaamste Thermion lampen en vergelijkingstabel
- Van de leestafel

December 1933

- Een woord vooraf
- Thermion tweepitter *Lampen IG 101, 5-462, 5-453*)
- Opinie onze lezers
- Practische raadgevingen
- Uitslag October prijsvraag
- Onze December prijsvraag
- Voor den radio-handelaar; iets over reclame
- Waarom gebruiken de radio-deskundigen uitsluitend Thermion plaatstroomlampen?
- Van de leestafel

Januari 1934

- Full speed voorwaarts
- Ombouw van drielamps-apparaten in Superheterodyne
- We vieren ons eerste pantserjubileum
- Uitslag Abonn -wedstrijd
- Onselectief (Jansen en Pietersen)
- Gratis een radiolamp
- Doe Uw keuze uit onze radiolampen
- Plaatstroomlampen D28, EG1, DG2, EG101 Thermiode, DG2 Thermiode
- Van bordpapier naar steatiet

Februari-Maart 1934

- Op de bres
- Zichtbare afstemming
- Practische raadgevingen
- Wat gebruikers van Thermionlampen zeggen
- Die lastige aarde toch!
- Korte mededeelingen
- Overpeinzingen van een electron
- Die lastige aarde toch
- Overzicht van de voornaamste Thermionlampen en vergelijkingstabel
- Van de leestafel

April 1934

- Thermion Dreadnought Schema (*tweekrings drielamps ontvanger*)
- Nieuwe Thermionlampen 5-499, 5-444, 5-463, 1-409, 2-405, 2-406
- Radio Techniek voor de Jongeren
- Het is waar ...
- Negen Watt versterker
- Attesten over de Thermion Super
- Die lastige aarde toch (vervolg)
- Van de leestafel

Augustus-September 1934

- Het nieuwe seizoen
- Thermion Dreadnought 5 (*uitgebreid tot 5 lamper*)
- De Radioamateur (*tijdschrift*)
- Ultima superhet VII
- Frequentie transformatie
- Practische raadgevingen
- Thermion Ultima
- Radio-techniek voor jongeren
- Enthousiast (*gebruikers over Thermion lampen*)
- Overpeinzingen van een electron
- Vakantiekout
- Van de leestafel

October-November 1934

- U.K.G. voorzetapparaat
- Amateurisme
- De secretaris seint
- De U.S. 7 (*B.R.A. schema*)
- Radio Techniek voor Jongeren
- Ultima (*constructie van*)
- Thermion-Ultima lampen en vergelijkingstabel
- Overpeinzingen van een electron
- Quo Vadis?
- Gramofoon Revue
- Van de leestafel

Januari-Februari 1935

- Een verzoek
- Thermion luxe Superhet (*bouwschema*)
- Overzicht van de stand van het Televisie-probleem in Amerika
- Een korte golf amateur aan het woord
- Radio Techniek voor Jongeren
- Van de leestafel
- Aan onze Abonnees (Intekenbiljet)
- Tevredenheidsbetuigingen
- Overzicht Thermionlampen

Maart-April 1935

- Het antwoord
- UKG ontvanger
- Onjuiste en juiste toepassing van radiolampen

- Radio Techniek voor de Jongeren
- Metingen
- Overpeinzingen
- Het Luxemburg effect
- Geconserveerde muziek
- Overzicht Thermionlampen

Mei-Juni 1935

- Thermion 5-443H
- Onjuiste en juiste toepassing van radiolampen
- Korte golf ontvangers
- Stromen die nimmer eindigen
- Metingen
- B.R.A. schema's en Radio-Amateur
- Van een kanon en mussen
- Voor de handel
- Radio techniek voor de jongeren
- Geconserveerde muziek
- Van de leestafel
- Bon of abonnement
- Intekenbiljet
- Vergelijkingstabel

September-October 1935

- Thermion Nouveauté's
- Korte golf ontvangers (*bouwschema*)
- Radiotechniek voor jongeren
- Metingen
- Thermion Ultima 1936 en Thermion Technica; vergelijkingstabel
- Tooncorrectie
- Oude schoenen, die men niet moet weggooien
- Geconserveerde muziek
- Bon of abonnement

Nov.-Dec. 1935

- Voorwoord
- Korte-golf ontvangers (*bouwschema*)
- Metingen aan weerstandversterkers
- Radiotechniek voor jongeren
- 't Is maar een spinnekop
- Bezwaren van moderne toestellen
- Tooncorrectie
- Geconserveerde muziek
- Attesten
- Karakteristiekentabel

Jan / Febr. 1936

- Goed succes in 1936
- Tooncorrectie
- Radiotechniek voor jongeren
- W.U.K.G.A. ontvanger 1936 (*zelfbouw U.K.G. ontvanger*)
- Plaatspanningsapparaten voor kortegolfontvangers

- Metingen
- Antenne-historie
- Wie ?
- Metingen aan weerstandsversterkers
- Boekbespreking
- Aan onze lezers
- Intekenbiljet

Maart/April 1936

- Men verlangt
- Thermion Stentor *(zelfbouw 20 Watt klasse B versterker met Technica lampen)*
- Contrastversterking
- Voorzetapparaat „Octode” *(met AK2 voor ontvangst van 15 – 90 metergolven- 3 spoelen)*
- Metingen aan weerstandversterkers
- Geconserveerde muziek

Mei/Juni 1936

- Onze bouwontwerpen
- Negatieve roosterspanning
- Thermion „Kolibri” *(zelfbouw driekrings direct bandfilter toestel)*
- Modernisering van plaatsspanningsapparaten
- Voorzetapparaat „ Octode” *voor omroepgolven ter verbetering onselectieve toestellen)*
- Metingen aan weerstandversterkers

September/October 1936

- Voorwoord
- Standaard schakelingen
- Bandspreiding in de kortegolf ontvanger
- Thermion „Kolibri” ontvanger *(vervolg)*
- Storingzoeken in ontvangapparaten
- Detector overbelasting
- Contrastversterking
- Versleten lampen
- Boekbespreking

November/December 1936

- Ultra kort *(beschouwing)*
- Boekbespreking
- Vijf meter *(5 m inplug unit door PA0NF)*
- Een eenvoudige 5 meter ontvanger
- Standaard schakelingen *(vervolg)*
- Detector overbelasting *(vervolg)*
- Voor de handel

Januari/Februari 1937

- Overzicht
- Kortegolf ontvanger Thermion „Compact” *(zelfbouw)*
- Moderne lampen en oude plaatstroomapparaten
- Standaard schakelingen *(vervolg)*
- Een lampzoemer voor het sounderapparaat
- Frequentie-compensatie van gramfoonversterkers

- Thermion „Stentor”

Maart/ April 1937

- Oud of nieuw?
- Ultra kort
- Kortegolf voorzetapparaten
- Standaard schakelingen, slot
- Een detective-ontvanger (*voor de vossejacht*)
- Weerstandmetingen
- Iets over ontkoppelen
- Boekbespreking

Mei/Juni 1937

- Onze nieuwe fabriek in aanbouw
- Een Thermion Superhet
- 5 meter ontvangers
- De 5 meter band
- Eenvoudige schakelingen
- Afscherming
- Weerstandsmetingen
- Attest

Juli/Augustus 1937

- De nieuwe Thermion fabriek
- Attentie s.v.p. (*aankondiging interessante artikelen*)
- Een vijf meter amateur-installatie
- 10 Watt versterker Thermion „Piet Hein” (*zelfbouw*)
- 5 meter zenders

September/October 1937

- Voorwoord
- Selecta
- Jaarbeurs 1937-September
- Nieuws op radiogebied
- Zichtbare afstemming, automatische sterkteregeling en sluijtercompensatie voor drielampers
- 5 meter experimenten
- De Thermion „Columbus” (*zelfbouw drielampen met inschakelbaar voorzetapparaat zodat een 4 lamps Superhererodyne ontstaat*)
- Marconi 1874-1937
- Een 5 meter jachtgeweer
- Levensduur
- AL4-S
- Boekbespreking
- Vraag en antwoord.

November/December 1937

- Voorwoord
- De Thermion „Columbus” vervolg
- Fantasieschakelingen
- Het zelf opnemen van gramofonplaten
- Een niet stralende 5 meter ontvanger (*zelfbouw*)
- Wat is een decibel

- Negatieve terugkoppeling in laagfrequent versterkers
- Boekbespreking

Januari/Februari 1938

- Aan onze lezers
- Thermion „Columbus”
- Zelfopnemen van gramofoonplaten
- De Megatron “ Select”
- De resoneerende lijn
- Nieuws voor de 5 meter amateurs
- Een praatje over luidsprekers
- Boekbespreking

Hierna zijn er volgens mij geen nummers van Thermion Nieuws verschenen.

NIJMEGEN, Januari 1935

Aan H.H. Radiohandelaren,

Hiermede hebben wij het genoegen U gratis te doen toekomen de Januari/Februari-aflevering van Thermion Nieuws.

Dit is het laatste nummer, dat wij de handel gratis aanbieden.

Ofschoon de abonnementsprijs van Thermion Nieuws Fl. 1.20 per jaar bedraagt, willen wij heren handelaren in de gelegenheid stellen, dit interessant en nuttig tijdschrift tegen de halve prijs te betrekken.

Indien U Fl. 0.60 op onze Postrekening No. 192200 stort, zullen wij U alle afleveringen van 1935 onmiddellijk na verschijning doen toekomen.

Iedere radiohandelaar dient op de hoogte te blijven van de steeds voortschrijdende vindingen op radio-gebied en behoort dus Thermion Nieuws te lezen.

THERMION
RADIOLAMPENFABRIEK N.V.

- *Leest Thermion Nieuws*
- *en geeft het Uw klanten ter lezing.*