

PRESS INFORMATION

pri 3390 e

Frankfurt(M), November 1974

e l e c t r o n i c a ' 7 4

International Great Fair For Production In The Electronic Industry
from 21st to 27th November 1974, Munich

New C-band traveling-wave tube TL 5080

The C-band traveling-wave tube TL 5080, which AEG-Telefunken have recently developed and are exhibiting at "electronica '74", is used as driver stage for an amplifier chain in an advanced radar set virtually immune from jamming. Within a relative bandwidth of 10 % this tube features a peak power output of 80 kW to 110 kW at a keying ratio up to 1.5 %. The gain is 45 dB. The new traveling-wave tube is focussed with an alnico PPM magnet system and is supplemented at critical points with samarium-cobalt magnets. At 22 kg an extremely low weight was achieved for tube and magnet system for this power rating.

Exhibited in Hall 14, Stand 14 015

PRESS INFORMATION

pri 3389 e

Frankfurt(M), November 1974

e l e c t r o n i c a ' 7 4

International Great Fair For Production In The Electronic Industry
from 21st to 27th November 1974, Munich

New 12 GHz traveling-wave tube TL 12 800

The new 12 GHz traveling-wave tube TL 12 800, which AEG-Telefunken are exhibiting at "electronica '74", was developed specifically for use in TV satellites. Its power output is 700 W for extremely reliable operation. In conventional operation its power output is 1.3 kW maximum. When the optimum operating parameters are set an overall efficiency in excess of 39 % is obtained at an AM/PM conversion factor of only $2.5^{\circ}/\text{dB}$.

A further operating point of the traveling-wave tube is situated at an AM/PM conversion factor of $0^{\circ}/\text{dB}$ and 32 % overall efficiency with only 3° non-linear phase rotation. At full RF drive the beam emission is $T > 98.5\%$. A five-stage collector is being developed for this tube that will make possible an overall efficiency of at least 50 per cent.

Exhibited in Hall 14, Stand 14 015

PRESS INFORMATION

pri 3389 e

Frankfurt(M), November 1974

e l e c t r o n i c a ' 7 4

International Great Fair For Production In The Electronic Industry
from 21st to 27th November 1974, Munich

New 12 GHz traveling-wave tube TL 12 800

The new 12 GHz traveling-wave tube TL 12 800, which AEG-Telefunken are exhibiting at "electronica '74", was developed specifically for use in TV satellites. Its power output is 700 W for extremely reliable operation. In conventional operation its power output is 1.3 kW maximum. When the optimum operating parameters are set an overall efficiency in excess of 39 % is obtained at an AM/PM conversion factor of only $2.5^{\circ}/\text{dB}$.

A further operating point of the traveling-wave tube is situated at an AM/PM conversion factor of $0^{\circ}/\text{dB}$ and 32 % overall efficiency with only 3° non-linear phase rotation. At full RF drive the beam emission is $T > 98.5$ %. A five-stage collector is being developed for this tube that will make possible an overall efficiency of at least 50 per cent.

Exhibited in Hall 14, Stand 14 015

Fachpresse

PRESSE INFORMATION

pri 3389

Frankfurt (M), November 1974

e l e c t r o n i c a '74

6. INTERNATIONALE FACHMESSE FÜR
BAUELEMENTE UND FERTIGUNGSEINRICHTUNGEN

München, 21. bis 27. November 1974

=====

Neue 12 GHz-Wanderfeldröhre TL 12 800

Die neue 12 GHz-Wanderfeldröhre TL 12 800, die auf der electronica '74 gezeigt wird, wurde von AEG-Telefunken speziell für den Einsatz in Fernseh-Rundfunk-Satelliten entwickelt. Ihre Ausgangsleistung beträgt 700 W für extrem zuverlässigen Betrieb. Im konventionellen Betrieb kann sie bis zu 1,3 kW abgeben. Bei Einstellung der optimalen Betriebsparameter wird ein Gesamtwirkungsgrad von mehr als 39 % bei einem AM-PM-Umwandlungsfaktor von nur $2,5^\circ/\text{dB}$ erreicht.

Ein weiterer Arbeitspunkt der Wanderfeldröhre liegt bei einem AM-PM-Umwandlungsfaktor von $0^\circ/\text{dB}$ und 32 % Gesamtwirkungsgrad mit nur 3° nichtlinearer Phasendrehung. Die Strahltransmission beträgt bei voller HF-Aussteuerung $T > 98,5 \%$. Für diese Röhre wird z.Zt. ein 5-Stufen-Kollektor entwickelt, der einen Gesamtwirkungsgrad von $> 50 \%$ ermöglichen wird.

Ausgestellt in Halle 14, Stand 14 015

Redaktion: W. Ch. Mucks, Tel.: (0611) 600 4135

Fachpresse

PRESSE INFORMATION

pri 3390

Frankfurt (M), November 1974

e l e c t r o n i c a ' 7 4

6. INTERNATIONALE FACHMESSE FÜR
BAUELEMENTE UND FERTIGUNGSEINRICHTUNGEN

München, 21. bis 27. November 1974
=====

Neue C-Band-Wanderfeldröhre TL 5080

Die von AEG-Telefunken neu entwickelte C-Band-Wanderfeldröhre TL 5080, die das Unternehmen auf der electronica '74 zeigt, dient als Treiberstufe einer Verstärkerkette für eine spezielle störungssichere Radaranlage. Innerhalb von 10 % relativer Bandbreite hat diese Röhre eine Ausgangsleistung von 80 kW bis 110 kW Spitzenleistung bei einem Tastverhältnis bis zu 1,5 %. Die Verstärkung beträgt 45 dB. Die neue Wanderfeldröhre ist mit einem Alnico-PPM-Magnetsystem fokussiert und an kritischen Stellen mit Samarium-Kobalt-Magneten verstärkt. Mit 22 kg wurde für diese Leistungsklasse ein extrem niedriges Gewicht für Röhre und Magnetsystem erreicht.

Ausgestellt in Halle 14, Stand 14 015

Redaktion: W. Ch. Mucks, Tel.: (0611) 600 4135

Fachpresse

PRESSE INFORMATION

pri 3408

Frankfurt (M), November 1974

e l e c t r o n i c a '74

6. INTERNATIONALE FACHMESSE FÜR
BAUELEMENTE UND FERTIGUNGSEINRICHTUNGEN

München, 21. bis 27. November 1974
=====

Neue Stromversorgungen für Wanderfeldröhren

Extrem zuverlässig bei geringem Volumen

Das moderne Wanderfeldröhren-Programm von AEG-Telefunken wurde durch geeignete Stromversorgungen ergänzt, in die die technologischen Erfahrungen der Raumfahrtapplikation eingeflossen sind. Sie zeichnen sich durch höchste Zuverlässigkeit, hohen Wirkungsgrad, lange Lebensdauer und Höhenfestigkeit aus.

Diese Stromversorgungen, die für den Einsatz in Nachrichtenübertragungs-Anlagen entwickelt wurden, weisen darüber hinaus ein geringes Volumen und niedriges Gewicht auf. Das geringe Volumen sowohl von Stromversorgung wie der Wanderfeldröhre in integrierter Bauweise lassen eine räumlich parallele Anordnung zu und sind somit auch problemlos in Anlagen einzusetzen, die in Stangenbauweise (7-R) konzipiert sind.

Z.Zt. stehen folgende Wanderfeldröhren-Verstärker sowie die dazugehörigen "maßgeschneiderten" Stromversorgungen zur Verfügung:

Wanderfeldröhre

YH 1160

$f = 3,6 - 4,2 \text{ GHz}$

$P_2 \text{ ca. } 10 \text{ W}$

Stromversorgung

NYH 1160

$U_{in} \text{ GS } 24 \text{ V}$

$I_{in} \text{ ca. } 2,5 \text{ A}$

YH 1202

$f = 5,8 - 6,4$ GHz

P_2 ca. 11 W

NYH 1202

U_{in} GS 24 V

I_{in} ca. 2,5 A

YH 1203

$f = 6,4 - 7,125$ GHz

P_2 ca. 22 W

NYH 1203

U_{in} GS 24 V

I_{in} ca. 6,5 A

YH 1191

$F = 10,7 - 11,7$ GHz

P_2 ca. 22 W

NYH 1191

$U_{in} \pm 24$ V GS

I_{in} ca. 4 A

YH 1192

$f = 11,7 - 12,7$ GHz

P_2 ca. 20 W

NYH 1192

U_{in} 220 V WS oder 42 V WS

I_{in} ca. 2,5 A

YH 1193

(mit 2-Stufen-Kollektor)

$f = 10,7 - 11,7$ GHz

P_2 ca. 22 W

NYH 1193

$U_{in} \pm 24$ V

I_{in} ca. 4 A

Ausführliche Unterlagen stehen auf Wunsch zur Verfügung.

Ausgestellt in Halle 14, Stand 14 015

Redaktion: W. Ch. Mucks, Tel.: (0611) 600 4135

Filed 20th April, 1972.

ALLGEMEINE ELEKTRICITÄTS-GESELLSCHAFT AEG-TELEFUNKEN



FACHBEREICH
RÖHREN

AEG-TELEFUNKEN (B 1/V) · 79 Ulm · Postfach 837

TELEGRAMM: teleroehr ulm 248
TELEFON: Durchwahl (07 31) 1 91.....
TELEFON: Vermittlung (07 31) 19 11
TELEX: 7 12 601

| | | | | |
|-------------|----------------|-----------------|------------|---|
| IHR ZEICHEN | IHRE NACHRICHT | UNSER ZEICHEN | BEARBEITER | 79 ULM (DONAU) SÖFLINGER STRASSE 100 |
| - | - | B1/VGB-UL Gr/Ei | Gruczyk | 28. 10. 1971 |
| BETRIFFT: | | | | |

Röhrendatenblätter

In einigen Röhrendatenblättern mussten geringfügig technische Daten bzw. einige Parameter geändert werden. Wir übersenden Ihnen als Anlage die neuen Blätter mit der Bitte, diese in Ihr Ringbuch einzuordnen und die veralteten zu entfernen:

PCL 200: 010571

EL 509: 010571
020571
050871
060871

EL 519: 010571
020571
050871
060871

PL 509: 010571
020571
050871
060871

PL 519: 010571
020571
050871
060871

Mit freundlicher Empfehlung

Anlagen

ALLGEMEINE ELEKTRICITÄTS-GESELLSCHAFT
AEG-TELEFUNKEN
FACHBEREICH RÖHREN
VERTRIEB

(Handwritten signature)
(Schiffel)

(Handwritten signature)
(Gruczyk)

AEG-TFK-Vd 7900/B 1/V-FUR 20000/770

**ALLGEMEINE ELEKTRICITÄTS-GESELLSCHAFT
AEG-TELEFUNKEN**

Mr. Durham



*filed 22nd
September, 1970*

FACHBEREICH
RÖHREN

| | |
|-----------------|--|
| DATE = 6 JUL 70 | |
| IND. | |
| FILE | |
| CL | |
| CS | |
| CT | |
| CP | |
| CC | |
| CTP | |
| REPLIED | |

AEG-TELEFUNKEN (B 1) · 79 Ulm · Postfach 6 27

TELEGRAMM: teleroehr ulm
TELEFON: Durchwahl (07 31) 1 91 248
TELEFON: Vermittlung (07 31) 19 11
TELEX: 7 12 601

IHR ZEICHEN

IHRE NACHRICHT

UNSER ZEICHEN

BEARBEITER

79 ULM (DONAU)
SÖFLINGER STRASSE 100

-

-

B1/V/WR-UL Gr/Ei

Gruczyk

5.6.70.

BETRIFFT:

TELEFUNKEN-Handbuch
Röhren für Rundfunk-, Fernseh-, Tonbandgeräte und Verstärker

Sehr geehrte Herren,

wir übersenden Ihnen zum obigen TELEFUNKEN-Handbuch einige neue und einige geänderte Datenblätter.

A 31-20 W

Gegenüber der bisherigen A 31-20 W ist, wie aus beigefügten Datenblättern ersichtlich, nur die Metallarmierung geändert worden. Die jetzige Bildröhre kann auch im Durchsteckverfahren (push through) eingebaut werden. Die sonstigen mechanischen und elektrischen Daten liegen innerhalb der bisherigen Toleranzangaben.

A 31-120 W

Eine neue 110⁰-Bildröhre für transportable Fernsehempfänger, mit Metallrahmen, auch für den Durchsteckeinbau geeignet.

EL 504

E-Ausführung der sonst gleichen PL 504. Das bisher in Ihrem Besitz befindliche Datenblatt bitte gegen dieses neue umzutauschen, da mehrere Fussnoten, die Empfehlungen für die Schaltungsauslegung und diverse Kurvenblätter geändert wurden.

bitte wenden

AEG-TFK-Vd 7900 B 1-UL 20 000 969

EL 519

Neue Leistungspentode für Horizontalablenkung mit N_a (Nenngrenzwert) 35 W, N_a (Toleranzgrenzwert) 45 W.

EL 802

E-Ausführung der sonst gleichen PL 802, für Parallelspeisung.

PL 504

Gegenüber dem bisherigen Datenblatt sind mehrere Fussnoten und die Empfehlungen für die Schaltungsauslegung geändert worden (wie bei EL 504).

PL 508

Gegenüber dem bisherigen Datenblatt ist der Toleranzgrenzwert für $N_a = 16$ W eingefügt worden.

PL 519

Neue Leistungspentode für Horizontalablenkung mit N_a (Nenngrenzwert) 35 W, N_a (Toleranzgrenzwert) 45 W.

PL 802

Gegenüber dem bisherigen Datenblatt nur Fussnote 4, geändert von

$$\frac{U_{g1}}{R_k} > 39 \text{ Ohm} \quad \text{in} \quad \frac{U_{g1}}{R_k} \geq 39 \text{ Ohm.}$$

Die Leistungshyperbel gilt für 6 statt, wie bisher angegeben, 7 W.

Mit freundlicher Empfehlung

Anlagen

ALLGEMEINE ELEKTRICITÄTS-GESELLSCHAFT
AEG-TELEFUNKEN
FACHBEREICH RÖHREN
VERTRIEB

(Handwritten signature)

(Schiffel)

(Handwritten signature)

(Gruczyk)

ALLGEMEINE ELEKTRICITÄTS-GESELLSCHAFT
AEG-TELEFUNKEN



FACHBEREICH
RÖHREN

AEG-TELEFUNKEN (B 1) · 79 Ulm · Postfach 837

603 - 10.1. 174

English Electric Valve Co. Ltd.,
Attn. Mr. A. J. YOUNG,

Waterhouse Lane,
CHELMSFORD. Essex. England

TELEGRAMM: teleroehr ulm
TELEFON: Durchwahl (07 31) 1 91...248
TELEFON: Vermittlung (07 31) 19 11
TELEX: 7 12 601

T 2 x

| IHR ZEICHEN | IHRE NACHRICHT | UNSER ZEICHEN | BEARBEITER | 79 ULM (DONAU) SOFLINGER STRASSE 100 |
|-------------|----------------|------------------|------------|---|
| - | - | B1/WR/V-UL Gr/Ei | Gruczyk | 7. 11. 1969 |

BETRIFFT:

Neue Empfängerröhren-Datenblätter für das Röhrenringbuch

Sehr geehrte Herren!

In den Datenblättern untenstehender Röhrentypen sind einige Korrekturen vorgenommen worden. Wir bitten Sie, die Ihnen als Anlage zugehenden neuen Datenblätter gegen die früheren in Ihrem Ringbuch auszutauschen. Die wichtigsten Unterschiede sind:

1.) ECL 805, Blatt 010969 (010169)

Auf Seite 2 unter Nennwert-Grenzdaten:

Fussnote 6 für $U_{f/k}$ entfällt.

Fussnoten für N_a , N_{g2} , und R_{g1} sind deswegen in der Reihenfolge geändert.

2.) EL 509, Blatt 010969 (010169)

Unter Nennwert-Grenzdaten ist $U_{f/k}$ 250 V geändert worden in $U_{f/k}$ 200 V mit Fussnote 13.

3.) EY 500 A, Blatt 010969 (010968)

Als Grenzdaten-Nennwert wurde $I_{a\ sp}$ 800 mA auf 1000 mA heraufgesetzt.

4.) PY 500 A, Blatt 010969 (011068)

Der Grenzdaten-Nennwert $I_{a\ sp}$ wurde von 800 mA auf 1000 mA erhöht.

Mit freundlicher Empfehlung

Anlagen

ALLGEMEINE ELEKTRICITÄTS-GESELLSCHAFT
AEG-TELEFUNKEN
FACHBEREICH RÖHREN
VERTRIEB

(Schiffel)

(Gruczyk)

Filed 29th July 1969

ALLGEMEINE ELEKTRICITÄTS-GESELLSCHAFT AEG-TELEFUNKEN



FACHBEREICH
RÖHREN

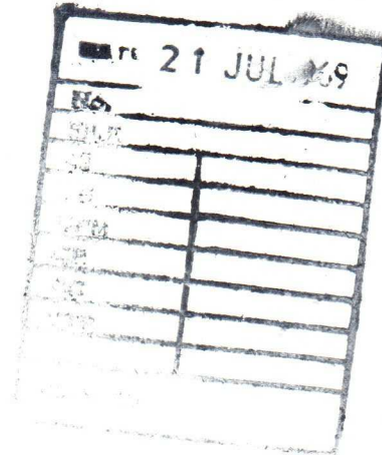
AEG-TELEFUNKEN (RO) · 7900 Ulm, Söflinger Straße 100 · Postfach 837

VERTRIEB

603 - 10.1. 174
English Electric Valve Co. Ltd.,
Attn. Mr. A. J. YOUNG,

Waterhouse Lane,
CHELMSFORD. Essex. England

T 2 x



Im Mai 1969

In Ihrem Besitz befindet sich unser

TELEFUNKEN - Handbuch

Röhren für Rundfunk-, Fernseh-, Tonbandgeräte und Verstärker

Dafür übersenden wir Ihnen als Anlage einige neue Datenblätter.

An Hand der neuen Inhaltsverzeichnisse für Band I, II u. III

ordnen Sie bitte beiliegende
neue Datenblätter ein:

- | | |
|--|--------------------------------------|
| 1. Inhaltsverzeichnis, Band I | 0569 |
| 2. Gesamtübersicht der Datenblätter | 0569 |
| 3. Übersichtsblatt: Röhren für Erstbestückung | 0569 |
| 4. ECF 802 | 010768 020768 030768 |
| 5. ECL 805 | 010169 020169 030169 040169 |
| 6. Inhaltsverzeichnis, Band II | 0569 |
| 7. EL 504 | 010467 020467 030467 040467 |
| 8. EL 508 | 010469 020469 |

entfernen und vernichten Sie bitte
folgende ungültige Blätter:

- | | |
|---|------|
| Inhaltsverzeichnis, Band I | 1167 |
| Gesamtübersicht der Datenblätter | 1167 |
| Übersichtsblatt: Röhren für Erstbestückung | 1167 |
| Inhaltsverzeichnis, Band II | 1167 |

ordnen Sie bitte beiliegende
neue Datenblätter ein:

| | |
|----------------------------------|--|
| 9. EL 509 | 010169 020169 030169 040169 050169 060169 070169 |
| 10. EL 805 | 010469 020968 030968 040968 |
| 11. EY 500 A | 010968 020968 |
| 12. GY 501 | 010268 |
| 13. PCL 86 | 020768 |
| 14. PCL 805 | 010469 020469 030868 041068 |
| 15. Inhaltsverzeichnis, Band III | 0569 |
| 16. PL 508 | 010469 020469 |
| 17. PL 509 | 011068 021068 031068 041068 051068 061068 071068 |
| 18. PL 802 | 010768 020768 |
| 19. PL 805 | 010469 020469 030469 040469 |
| 20. PY 500 A | 011068 021068 |
| 21. VL 10 | 010868 |
| 22. VL 11 | 010868 |
| 23. A 31-20 W | 010968 020968 030968 |
| 24. A 44-12 W | 010168 020168 030168 040168 |
| 25. A 44-120 W | 010968 020968 030968 040968 |
| 26. A 50-12 W | 011267 021267 031267 041267 |

entfernen und vernichten Sie bitte
folgende ungültige Blätter:

| | |
|------------------------------|--|
| GY 501 | 010467 |
| PCL 86 | 021164 |
| Inhaltsverzeichnis, Band III | 1167 |
| PL 508 | 010467 020467 |
| PL 509 | 010167 020767 030467 040467 050667 |
| PL 802 | 010467 020467 |
| PL 805 | 010867 020467 030467 |

ordnen Sie bitte beiliegende
neue Datenblätter ein:

entfernen und vernichten Sie bitte
folgende ungültige Blätter:

| | | | |
|----------------|--|-----------|--|
| 27. A 50-120 W | 010968 020968 030968 040968 | | |
| 28. A 56-11 X | 010368 020368 030368 040368 050368 060368 070368 080368 090368 | | |
| 29. A 56-120 X | 010968 020169 030169 040169 050968 060968 070968 080968 090968 | | |
| 30. A 61-120 W | 010968 020968 030968 040968 050169 | | |
| 31. A 63-11 X | 010968 020368 030968 040368 050368 090368 100368 | A 63-11 X | 011066 021066 031066 041066 051066 090667 |
| 32. A 63-120 X | 011168 021168 031168 041168 051168 061168 071168 081167 091168 101168 | | |

Wir legen diesen Nachträgen eine Postkarte bei, die Sie bitte als Empfangsbestätigung benutzen wollen.

Kontrollieren Sie bitte Ihre auf der Karte befindliche Adresse und teilen Sie uns Änderungen sofort mit.
Die Empfangsbestätigung wird zur ständigen Kontrolle unserer Verteilerkartei benötigt.

Bitte benachrichtigen Sie uns auf der Bestätigungskarte, ob Sie daran interessiert sind, weiterhin Nachträge zum »TELEFUNKEN-Handbuch: Röhren für Rundfunk-, Fernseh-, Tonbandgeräte und Verstärker« zu erhalten.

Mit freundlicher Empfehlung

**ALLGEMEINE ELEKTRICITÄTS-GESELLSCHAFT
AEG-TELEFUNKEN**

Fachbereich Röhren
Vertrieb · Techn. Kundendienst

Filed 26th February, 1967.

ALLGEMEINE ELEKTRICITÄTS-GESELLSCHAFT AEG-TELEFUNKEN



FACHBEREICH
RÖHREN

AEG-TELEFUNKEN (RO) · 1000 Berlin 21, Sickingenstraße 71, Fernruf: 39 00 17

VERTRIEB

Herrn A.J. J o u n g 196/1
E.E. Valve Co. Ltd. R 603

Waterhouse Lane
Chelmsford-Essex/England

Im November 1967

In Ihrem Besitz befindet sich unser

TELEFUNKEN - Handbuch **Röhren für Rundfunk-, Fernseh-, Tonbandgeräte und Verstärker**

Dafür übersenden wir Ihnen als Anlage einige neue Datenblätter.

An Hand der neuen Inhaltsverzeichnisse für Band I, II u. III

ordnen Sie bitte beiliegende
neue Datenblätter ein:

- | | |
|---|------------------|
| 1. Inhaltsverzeichnis, Band I | 1167 |
| 2. Gesamtübersicht der Datenblätter | 1167 |
| 3. Übersichtsblatt: Röhren für Erstbestückung | 1167 |
| 4. DY 802 | 010867 020467 |
| 5. Inhaltsverzeichnis, Band II | 1167 |
| 6. EM 800 | 010667 020667 |
| 7. GY 501 | 010467 020467 |
| 8. PD 500 | 011067 020467 |

entfernen und vernichten Sie bitte
folgende ungültige Blätter:

- | | |
|--|------|
| Inhaltsverzeichnis, Band I | 0367 |
| Gesamtübersicht der Datenblätter | 0367 |
| Übersichtsblatt: Röhren für Erstbestückung | 0367 |
| Inhaltsverzeichnis, Band II | 0367 |

ordnen Sie bitte beiliegende
neue Datenblätter ein:

| | |
|---------------------------------|--|
| 9. Inhaltsverzeichnis, Band III | 1167 |
| 10. PL 504 | 010867 020867 030867 050667 |
| 11. PL 505 | 010767 020767 030467 040467 050667 |
| 12. PL 508 | 010467 020467 |
| 13. PL 509 | 010767 020767 030467 040467 050667 |
| 14. PL 802 | 010467 020467 |
| 15. PL 805 | 010867 020467 030467 |
| 16. PY 500 | 010867 020867 |
| 17. A 28-14 W | 010967 020967 030967 040967 |
| 18. A 47-26 W | 010967 020967 030967 040967 |
| 19. A 59-23 W | 010967 020967 030967 040967 |
| 20. A 63-11 X | 090667 |

entfernen und vernichten Sie bitte
folgende ungültige Blätter:

| | |
|------------------------------|----------------------------|
| Inhaltsverzeichnis, Band III | 0367 |
| PL 504 | 011066 021066 031066 |

Wir legen diesen Nachträgen eine Postkarte bei, die Sie bitte als Empfangsbestätigung benutzen wollen.

Kontrollieren Sie bitte Ihre auf der Karte befindliche Adresse und teilen Sie uns Änderungen sofort mit. Die Empfangsbestätigung wird zur ständigen Kontrolle unserer Verteilerkartei benötigt.

Bitte benachrichtigen Sie uns auf der Bestätigungskarte, ob Sie daran interessiert sind, weiterhin Nachträge zum »TELEFUNKEN-Handbuch, Röhren für Rundfunk-, Fernseh-, Tonbandgeräte und Verstärker« zu erhalten.

Mit freundlicher Empfehlung

ALLGEMEINE ELEKTRICITÄTS-GESELLSCHAFT
AEG-TELEFUNKEN
Fachbereich Röhren
Vertrieb · Techn. Kundendienst

in Kopie *in Säugern*

Filed 30/3/67.

ALLGEMEINE ELEKTRICITÄTS-GESELLSCHAFT AEG-TELEFUNKEN



FACHBEREICH
RÖHREN

AEG-TELEFUNKEN (RO) • 1000 Berlin 21, Sickingenstraße 71, Fernruf: 39 00 17

VERTRIEB

Herrn A.J. J o u n g
E.E. Valve Co. Ltd.

196/1
R 603

Waterhouse Lane
Chelmsford-Essex/England

Im März 1967

In Ihrem Besitz befindet sich unser

TELEFUNKEN - Handbuch Röhren für Rundfunk-, Fernseh-, Tonbandgeräte und Verstärker

Dafür übersenden wir Ihnen als Anlage einige neue Datenblätter.

An Hand der neuen Inhaltsverzeichnisse für Band I, II u. III

ordnen Sie bitte beiliegende
neue Datenblätter ein:

- | | |
|--|------------------|
| 1. Inhaltsverzeichnis, Band I | 0367 |
| 2. Gesamtübersicht der Datenblätter | 0367 |
| 3. Übersichtsblatt: Röhren für Erstbestückung | 0367 |
| 4. DY 86 | 010266 020266 |
| 5. EC 92 | 011066 |
| 6. EF 184 | 010166 |
| 7. Inhaltsverzeichnis, Band II | 0367 |
| 8. EL 84 | 050466 060466 |
| 9. EL 95 | 010466 |

entfernen und vernichten Sie bitte
folgende ungültige Blätter:

- | | |
|---|------------------|
| Inhaltsverzeichnis, Band I | 0965 |
| Gesamtübersicht der Datenblätter | 0965 |
| Übersichtsblatt: Röhren für Erstbestückung | 0965 |
| DY 86 | 010860 |
| EC 92 | 010862 |
| EF 184 | 011061 |
| Inhaltsverzeichnis, Band II | 0965 |
| EL 84 | 051254 061254 |
| EL 95 | 010558 |

ordnen Sie bitte beiliegende
neue Datenblätter ein:

| | |
|----------------------------------|--|
| 10. EM 80 | 010466 |
| 11. EM 87 | 010966 |
| 12. PC 92 | 010466 |
| 13. PCF 802 | 011066 |
| 14. PCH 200 | 011066 021066 031066 |
| 15. PCL 85 | 020267 |
| 16. PCL 200 | 030166 040166 |
| 17. PFL 200 | 030266 040266 050266 |
| 18. Inhaltsverzeichnis, Band III | 0367 |
| 19. PL 36 | 010267 020267 |
| 20. PL 84 | 010266 030266 040266 |
| 21. PL 95 | 011066 021066 031066 041066 051066 061066 |
| 22. PL 500 | 010566 020566 030566 |
| 23. PL 504 | 011066 021066 031066 041066 |

entfernen und vernichten Sie bitte
folgende ungültige Blätter:

| | |
|------------------------------|----------------------------|
| EM 80 | 010655 |
| EM 87 | 010862 |
| PC 92 | 010862 |
| PCF 802 | 010562 |
| PCH 200 | 010465 020465 030465 |
| PCL 85 | 020765 |
| Inhaltsverzeichnis, Band III | 0965 |
| PL 36 | 010259 020259 |
| PL 84 | 010359 030357 040157 |
| PL 500 | 010162 020162 030162 |

ordnen Sie bitte beiliegende
neue Datenblätter ein:

24. A 28-13 W 050965

25. A 63-11 X 011066
021066
031066
041066
051066
061066
071066
081066

entfernen und vernichten Sie bitte
folgende ungültige Blätter:

Wir legen diesen Nachträgen eine Postkarte bei, die Sie bitte als Empfangsbestätigung benutzen wollen.

Kontrollieren Sie bitte Ihre auf der Karte befindliche Adresse und teilen Sie uns Änderungen sofort mit. Die Empfangsbestätigung wird zur ständigen Kontrolle unserer Verteilerkartei benötigt.

Bitte benachrichtigen Sie uns auf der Bestätigungskarte, ob Sie daran interessiert sind, weiterhin Nachträge zum »TELEFUNKEN-Handbuch, Röhren für Rundfunk-, Fernseh-, Tonbandgeräte und Verstärker« zu erhalten.

*Gleichzeitig möchten wir darauf aufmerksam machen, daß
Band IV und der Band »Halbleiter« unserer Datenblatt-Ausgabe in Ringbuchform
ersetzt sind durch die in Buchform erscheinenden Ausgaben
TELEFUNKEN-Handbücher*

- | | |
|--|--|
| 1. Spezialröhren für die Elektronik, Band I | 4. Elektronenstrahlröhren für Oszillographen |
| 2. Spezialröhren für die Elektronik, Band II | 5. Halbleiter, Standard-Typen |
| 3. Mikrowellen-Röhren | 6. Halbleiter, Industrie-Typen |

Mit freundlicher Empfehlung

**ALLGEMEINE ELEKTRICITÄTS-GESELLSCHAFT
AEG-TELEFUNKEN**

Fachbereich Röhren
Vertrieb · Techn. Kundendienst

in Kopie *in Original*

File 3912/65

TELEFUNKEN

AKTIENGESELLSCHAFT



FACHBEREICH
RÖHREN

TELEFUNKEN AG · 1000 BERLIN

Herrn A.J. J o u n g 196/1
E.E. Valve Co. Ltd. R 603

VERTRIEB

Waterhouse Lane
Chelmsford-Essex/England

FERNRUF: 39 00 17

1000 BERLIN 21
SICKINGENSTR. 71

Im September 1965

In Ihrem Besitz befindet sich unser

»TELEFUNKEN - Handbuch«

Röhren für Rundfunk-, Fernseh-, Tonbandgeräte und Verstärker

Dafür übersenden wir Ihnen als Anlage

einige neue Datenblätter.

An Hand der neuen Inhaltsverzeichnisse für Band I, II u. III

ordnen Sie bitte beiliegende
neue Datenblätter ein:

entfernen und vernichten Sie bitte
folgende ungültige Blätter:

- 1. Inhaltsverzeichnis Band I 0965
- 2. Gesamtübersicht
der Datenblätter 0965
- 3. Übersichtsblatt: Röhren
für Erstbestückung 0965
- 4. DY 900 010665
 020665
- 5. EAF 801 010265
 020265
 030265
- 6. EC 86 010965

- Inhaltsverzeichnis Band I 0964
- Gesamtübersicht
der Datenblätter 0964
- Übersichtsblatt: Röhren
für Erstbestückung 0964
- EAF 801 010263
 020263

ordnen Sie bitte beiliegende
neue Datenblätter ein:

| | |
|-------------------------------|--|
| 7. Inhaltsverzeichnis Band II | 0965 |
| 8. ECL 80 | 010765 020765 030765 040765 050765 060765 070765 080765 090765 |
| 9. ECL 86 | 011164 021164 051164 |
| 10. EL 34 | 010862 020961 030455 040961 050455 |
| 11. EM 84 | 011064 |
| 12. GZ 34 | 010563 020563 |
| 13. PCC 189 | 011064 |
| 14. PCF 200 | 010765 020765 030765 040765 |
| 15. PCH 200 | 010465 020465 030465 040465 |
| 16. PCL 85 | 010765 020765 040765 |
| 17. PCL 86 | 011164 021164 041164 051164 |
| 18. PCL 200 | 010565 020565 |
| 19. PFL 200 | 010165 020165 |

entfernen und vernichten Sie bitte
folgende ungültige Blätter:

| | |
|----------------------------|--|
| Inhaltsverzeichnis Band II | 0964 |
| ECL 80 | 010953 020953 030953 040953 050953 060953 070953 080953 |
| ECL 86 | 011160 021160 051160 |
| EM 84 | 010862 |
| PCC 189 | 010161 |
| PCL 85 | 010361 021161 040361 |
| PCL 86 | 011160 021160 041160 |

ordnen Sie bitte beiliegende
neue Datenblätter ein:

| | |
|---------------------------------|--|
| 20. Inhaltsverzeichnis Band III | 0965 |
| 21. A 28-13 W | 010565 020565 030565 040565 |
| 22. A 65-11 W | 010565 020565 030565 040565 050565 |

entfernen und vernichten Sie bitte
folgende ungültige Blätter:

Inhaltsverzeichnis Band III 0964

Wir legen diesen Nachträgen eine Postkarte bei, die Sie bitte als Empfangsbestätigung benutzen wollen. Kontrollieren Sie bitte Ihre auf der Karte befindliche Adresse und teilen Sie uns Änderungen sofort mit. Die Empfangsbestätigung wird zur ständigen Kontrolle unserer Verteilerkartei benötigt.

Bitte benachrichtigen Sie uns auf der Bestätigungskarte, ob Sie daran interessiert sind, weiterhin Nachträge zum »TELEFUNKEN-Handbuch, Röhren für Rundfunk- Fernseh-, Tonbandgeräte und Verstärker« zu erhalten.

Gleichzeitig möchten wir darauf aufmerksam machen, daß

**Band IV und der
Band »Halbleiter«** } **unserer Datenblatt-
Ausgabe in Ringbuchform**

ersetzt sind durch die in Buchform erscheinenden Ausgaben

| | |
|---|--|
| 1. Spezialröhren für die Elektronik, Band I | } als »TELEFUNKEN- Handbücher« |
| 2. Spezialröhren für die Elektronik, Band II | |
| 3. Mikrowellen-Röhren | |
| 4. Elektronenstrahlröhren für Oszillographen | |
| 5. Transistoren | |
| 6. Dioden | |

Mit freundlicher Empfehlung

TELEFUNKEN
AKTIENGESELLSCHAFT
**FACHBEREICH RÖHREN
VERTRIEB**
TECHNISCHER KUNDENDIENST

in Kopie. H. Sämann

Mr. A.J. Young
English Electric Valve Co.Ltd. R 919

744/1

TELEFUNKEN



AKTIENGESELLSCHAFT

FACHBEREICH
RÖHREN

VERTRIEB

1000 BERLIN 21
SICKINGENSTR. 71
FERNRUF: 39 00 17

im September 1964

Waterhouse Lande

Chelmsford /Essex/England

In Ihrem Besitz befindet sich unser

» Handbuch der Rundfunkröhren «

Dafür übersenden wir Ihnen als Anlage

einige neue Datenblätter.

An Hand der neuen Inhaltsverzeichnisse für Band I, II u. III

ordnen Sie bitte beiliegende
neue Datenblätter ein:

entfernen und vernichten Sie bitte
folgende ungültige Blätter:

| | | | |
|--|--|---|--|
| 1. Inhaltsverzeichnis Band I | 0964 | Inhaltsverzeichnis Band I | 0863 ✓ |
| 2. Gesamtübersicht der Datenblätter | 0964 | Gesamtübersicht der Datenblätter | 0863 ✓ |
| 3. Übersichtsblatt: Röhren für Erstbestückung | 0964 | Übersichtsblatt: Röhren für Erstbestückung | 0863 ✓ |
| 4. ECH 81 | 010564 020564 030864 040864 050864 | ECH 81 | 011154 ✓ 021154 ✓ 031052 ✓ 041052 ✓ 051052 ✓ 061052 ✓ 071052 ✓ 081052 ✓ |
| 5. Inhaltsverzeichnis Band II | 0964 | Inhaltsverzeichnis Band II | 0863 ✓ |
| 6. EF 89 | 010864 020864 | EF 89 | 011056 ✓ 020354 ✓ |
| 7. Inhaltsverzeichnis Band III | 0964 | Inhaltsverzeichnis Band III | 0863 ✓ |

ordnen Sie bitte beiliegende
neue Datenblätter ein:

8. A 59-12 W/2

010164 ✓
020164 ✓
030164 ✓
040164 ✓

9. A 47-17 W

010464 ✓
020464 ✓
030464 ✓
040464 ✓

Wir legen diesen Nachträgen eine Postkarte bei, die Sie bitte als Empfangsbestätigung benutzen wollen. Kontrollieren Sie bitte Ihre auf der Karte befindliche Adresse und teilen Sie uns Änderungen sofort mit. Die Empfangsbestätigung wird zur ständigen Kontrolle unserer Verteilerkartei benötigt. Bitte benachrichtigen Sie uns auf der Bestätigungskarte, ob Sie daran interessiert sind, weiterhin Nachträge zum »Handbuch der Rundfunkröhren« zu erhalten.

Mit freundlicher Empfehlung

TELEFUNKEN
AKTIENGESELLSCHAFT
FACHBEREICH RÖHREN
VERTRIEB
TECHNISCHER KUNDENDIENST

W. Beysen

Filed 7/10/63

Mr. A.J. Young
English Electric Valve Co.Ltd. R 919

TELEFUNKEN



G . M . B . H

FACHBEREICH
RÖHREN
VERTRIEB

1000 BERLIN 21
SICKINGENSTR. 71
FERNRUF: 39 00 17

im August 1963

Waterhouse Lande
Chelmsford /Essex/England

In Ihrem Besitz befindet sich unser

» Handbuch der Rundfunkröhren «

Dafür übersenden wir Ihnen als Anlage

einige neue Datenblätter.

An Hand der neuen Inhaltsverzeichnisse für Band I, II u. III

ordnen Sie bitte beiliegende
neue Datenblätter ein:

entfernen und vernichten Sie bitte
folgende ungültige Blätter:

| | | | |
|--|--|---|------|
| 1. Inhaltsverzeichnis Band I | 0863 | Inhaltsverzeichnis Band I | 1162 |
| 2. Gesamtübersicht der Datenblätter | 0863 | Gesamtübersicht der Datenblätter | 1162 |
| 3. Übersichtsblatt: Röhren für Erstbestückung | 0863 | Übersichtsblatt: Röhren für Erstbestückung | 1162 |
| 4. Erläuterungen zu den technischen Daten der Rundfunkröhren | 0363 | Erläuterungen zu den technischen Daten der Rundfunkröhren | 0452 |
| 5. EAF 801 | 010263 020263 | | |
| 6. ECC 808 | 010263 020263 | | |
| 7. Inhaltsverzeichnis Band II | 0863 | Inhaltsverzeichnis Band II | 1162 |
| 8. ELL 80 | 010263 020263 030263 | | |
| 9. PC 900 | 010663 020663 | | |
| 10. PCF 801 PCF 803 | 010663 020663 030663 040663 050663 | | |

ordnen Sie bitte beiliegende
neue Datenblätter ein:

entfernen und vernichten Sie bitte
folgende ungültige Blätter:

| | | | |
|---------------------------------|--------------------------------------|-----------------------------|--------------------------------------|
| 11. Inhaltsverzeichnis Band III | 0863 | Inhaltsverzeichnis Band III | 1162 |
| 12. A 59-12 W | 010363 020363 030363 040363 | | |
| 13. AW 47-91 | 010363 020363 030363 040363 | AW 47-91 | 010761 020761 030761 040761 |
| 14. AW 59-90 | 010363 020363 030363 040363 | AW 59-90 | 010361 020361 030361 040361 |
| 15. AW 59-91 | 010363 020363 030363 040363 | | |

Wir legen diesen Nachträgen eine Postkarte bei, die Sie bitte als Empfangsbestätigung benutzen wollen. Kontrollieren Sie bitte Ihre auf der Karte befindliche Adresse und teilen Sie uns Änderungen sofort mit. Die Empfangsbestätigung wird zur ständigen Kontrolle unserer Verteilerkartei benötigt. Bitte benachrichtigen Sie uns auf der Bestätigungskarte, ob Sie daran interessiert sind, weiterhin Nachträge zum »Handbuch der Rundfunkröhren« zu erhalten.

Mit freundlicher Empfehlung

TELEFUNKEN

G · M · B · H

**FACHBEREICH RÖHREN
VERTRIEB**

TECHNISCHER KUNDENDIENST

W. Beymann & Süssner

Filed. 18/4/63.

A.J. Young
E.E. Valve Co.

102/1
S 141

TELEFUNKEN

G · M · B · H



GESCHÄFTSBEREICH
RÖHREN
VERTRIEB

1000 BERLIN 21
SICKINGENSTR. 71
FERNRUF: 39 00 17

im März 1963

Waterhouse Lane
Chelmsford/England

In Ihrem Besitz befindet sich unser

»Handbuch für Sende-, Verstärker- und Gleichrichter-Röhren«

Dafür übersenden wir Ihnen als Anlage

einige neue Datenblätter.

An Hand des neuen Inhaltsverzeichnisses

ordnen Sie bitte beiliegende
neue Datenblätter ein:

entfernen und vernichten Sie bitte
folgende ungültige Blätter:

| | | | |
|---|------|--|--------------|
| 1. Inhaltsverzeichnis | 0363 | Inhaltsverzeichnis | 0861 |
| 2. Fassungs- und Zubehörverzeichnis, Maßskizzen vom Zubehör | 0263 | Fassungs- und Zubehörverzeichnis, Maßskizzen vom Zubehör | 0259 0259 |
| 3. Senderöhren mit zusätzlicher Kühlung | 0962 | Senderöhren mit zusätzlicher Kühlung | 0858 |
| 4. RS 285 | 0962 | RS 285 | 010750 |
| 5. RS 520 | 0962 | RS 520 | 0156 |
| 6. RS 635 | 0762 | | |
| 7. RS 671 | 0762 | | |
| 8. RS 720 | 0962 | RS 720 | 0156 |
| 9. RS 721 | 0962 | RS 721 | 010452 |
| 10. RS 722 | 0962 | RS 722 | 0256 |
| 11. RS 770 | 0762 | | |

ordnen Sie bitte beiliegende
neue Datenblätter ein:

| | |
|-------------|------|
| 12. RS 873 | 0762 |
| 13. RS 2793 | 0762 |
| 14. RS 4791 | 1162 |

entfernen und vernichten Sie bitte
folgende ungültige Blätter:

Wir legen diesen Nachträgen eine Postkarte bei, die Sie bitte als Empfangsbestätigung benutzen wollen.
Kontrollieren Sie bitte Ihre auf der Karte befindliche Adresse und teilen Sie uns Änderungen sofort mit.
Die Empfangsbestätigung wird zur ständigen Kontrolle unserer Verteilerkartei benötigt.
Bitte benachrichtigen Sie uns auf der Bestätigungskarte, ob Sie daran interessiert sind, weiterhin Nachträge zum »Handbuch für Sende-, Verstärker- und Gleichrichter-Röhren« zu erhalten.

Mit freundlicher Empfehlung

TELEFUNKEN

G · M · B · H

**GESCHÄFTSBEREICH RÖHREN
VERTRIEB**

TECHNISCHER KUNDENDIENST

H. Beymann & Käyser

Herrn A.J. J o u n g
E.E. Valve Co. Ltd.

196/1
R 603

Filed 31/12/62
TELEFUNKEN



G · M · B · H

Waterhouse Lane
Chelmsford-Essex/England

**GESCHAFTSBEREICH
RÖHREN**

VERTRIEB

1000 **BERLIN 21**
SICKINGENSTR. 71
FERNRUF: 39 00 17

im November 1962

In Ihrem Besitz befindet sich unser

»Handbuch der Rundfunkröhren«

Dafür übersenden wir Ihnen als Anlage

einige neue Datenblätter.

An Hand der neuen Inhaltsverzeichnisse für Band I, II, III u. IV

ordnen Sie bitte beiliegende
neue Datenblätter ein:

entfernen und vernichten Sie bitte
folgende ungültige Blätter:

| | | | |
|--|----------------------------|---|----------------------------|
| 1. Inhaltsverzeichnis Band I | 1162 | Inhaltsverzeichnis Band I | 1161 |
| 2. Gesamtübersicht der Datenblätter | 1162 | Gesamtübersicht der Datenblätter | 1161 |
| 3. Übersichtsblatt: Röhren für Erstbestückung | 1162 | Übersichtsblatt: Röhren für Erstbestückung | 1161 |
| 4. DC 96 | 010862 | DC 96 | 011154 |
| 5. EAA 91 | 010862 | EAA 91 | 010655 |
| 6. EBF 80 | 020862 | EBF 80 | 021051 |
| 7. EC 88 | 010162 | EC 88 | 010761 |
| 8. EC 92 | 010862 020862 | EC 92 | 011059 021059 |
| 9. ECC 81 | 011062 | ECC 81 | 011159 |
| 10. ECC 82 | 011062 021062 | ECC 82 | 011058 020159 |
| 11. ECC 83 | 020862 | ECC 83 | 020157 |
| 12. ECC 86 | 010862 | ECC 86 | 010259 |
| 13. Inhaltsverzeichnis Band II | 1162 | Inhaltsverzeichnis Band II | 1161 |
| 14. EF 83 | 010862 030862 040862 | EF 83 | 011056 031056 041056 |
| 15. EF 86 | 011062 021062 040662 | EF 86 | 010156 020156 |
| 16. EF 183 | 051161 | | |
| 17. EL 86 | 011062 041062 | EL 86 | 010156 040156 |
| 18. EM 84 | 010862 | EM 84 | 010160 |
| 19. EM 87 | 010862 020862 | EM 87 | 010361 020361 |
| 20. EZ 80 | 011062 | EZ 80 | 010254 |

BEARBEITER: Braun

HAUSAPPARAT: 331

Drahtwort: Telefunkenrohren Berlin

Fernschreiber: 0183747

Postcheckkonto: Berlin West Nr. 61

Bankkonto: Berliner Bank A. G., Depositenkasse 31, Berlin 21
Turmstr. 26, Konto-Nr. 31/842

ordnen Sie bitte beiliegende
neue Datenblätter ein:

| | |
|---------------------------------|--------------------------------------|
| 21. PC 88 | 010162 |
| 22. PC 92 | 010862 020862 |
| 23. PC 97 | 010962 020962 |
| 24. PCF 86 | 011261 |
| 25. PCF 802 | 010562 020562 030562 |
| 26. PCL 84 | 041161 |
| 27. PF 83 | 010862 030862 040862 |
| 28. PL 500 | 010162 020162 030162 |
| 29. PM 84 | 010862 |
| 30. PY 88 | 011161 |
| 31. Inhaltsverzeichnis Band III | 1162 |
| 32. UM 84 | 010862 |
| 33. Inhaltsverzeichnis Band IV | 1162 |
| 34. E 88 CC CCa | 050262 |
| 35. E 188 CC 7308 | 010862 020862 030862 040862 |
| 36. E 288 CC | 010162 020162 |
| 37. E 810 F | 010862 020862 |
| 38. EL 34 | 010862 |
| 39. IM 5 | 011261 |
| 40. YA 1000 | 010862 |
| 41. 8255 | 010662 |

entfernen und vernichten Sie bitte
folgende ungültige Blätter:

| | |
|-----------------------------|----------------------------|
| PC 88 | 010761 |
| PC 92 | 010160 020160 |
| PCF 86 | 010361 |
| PF 83 | 010161 030161 040161 |
| PM 84 | 010858 |
| PY 88 | 010259 |
| Inhaltsverzeichnis Band III | 1161 |
| Inhaltsverzeichnis Band IV | 1161 |
| EL 34 | 010961 |

Wir legen diesen Nachträgen eine Postkarte bei, die Sie bitte als Empfangsbestätigung benutzen wollen. Kontrollieren Sie bitte Ihre auf der Karte befindliche Adresse und teilen Sie uns Änderungen sofort mit. Die Empfangsbestätigung wird zur ständigen Kontrolle unserer Verteilerkartei benötigt. Bitte benachrichtigen Sie uns auf der Bestätigungskarte, ob Sie daran interessiert sind, weiterhin Nachträge zum »Handbuch der Rundfunkröhren« zu erhalten.

Mit freundlicher Empfehlung

TELEFUNKEN
G · M · B · H
**GESCHÄFTSBEREICH RÖHREN
VERTRIEB**
TECHNISCHER KUNDENDIENST

6. Beymann & Sängers

A.J. J o u n g
E.E. Valve Co. Ltd.

455/1
H 895

filed 11/163.
TELEFUNKEN

G · M · B · H



Waterhouse Lane
Chelmsford-Essex/England

**GESCHÄFTSBEREICH
RÖHREN**

VERTRIEB

**BERLIN NW 21
SICKINGENSTR. 71
FERNRUF: 39 00 17**

im September 1962

In Ihrem Besitz befindet sich unser

»Handbuch der Halbleiter«

Dafür übersenden wir Ihnen als Anlage

einige neue Datenblätter.

An Hand des neuen Inhaltsverzeichnisses

ordnen Sie bitte beiliegende
neue Datenblätter ein:

entfernen und vernichten Sie bitte
folgende ungültige Blätter:

| | |
|-------------------------------------|--------------------------------------|
| 1. Inhaltsverzeichnis | 0962 |
| 2. Halbleiter für Erstbestückung | 0962 |
| 3. AA 111 | 010462 |
| 4. AA 112 | 010162 |
| 5. AAZ 10 | 010162 020662 030662 |
| 6. AAZ 14 | 010162 |
| 7. OA 182 | 010162 020662 030662 |
| 8. BAY 14 | 010162 |
| 9. BAY 15 | 010162 |
| 10. BAY 16 | 010162 |
| 11. BZY 14... BZY 20 | 010162 |
| 12. OA 126/5... 126/18 | 010162 030162 |
| 13. AC 116 | 010262 020162 030162 040162 |
| 14. AC 117 | 010262 020162 030162 040162 |
| 15. AC 122 | 010262 020162 030162 040162 |
| 16. AC 123 | 010262 020162 030162 040162 |

| | |
|----------------------------------|------------------|
| Inhaltsverzeichnis | 0561 |
| Halbleiter für Erstbestückung | 0561 |
| AAZ 10 | 010161 020161 |
| AAZ 14 | 010161 |
| OA 182 | 010161 020161 |
| OA 126/5... 126/18 | 010161 |

BEARBEITER: Braun

HAUSAPPARAT: 331

Drahtwort: Telefunkenrohren Berlin

Fernschreiber: 0183747

Postcheckkonto: Berlin West Nr. 61

Bankkonto: Berliner Bank A. G., Depositenkasse 31, Berlin NW 21
Turmstr. 26, Konto-Nr. 31/842

ordnen Sie bitte beiliegende
neue Datenblätter ein:

| | |
|------------------|--|
| 17. AC 124 | 010262 020162 030162 040162 |
| 18. AC 129 | 010662 |
| 19. AC 131 | 010562 |
| 20. AC 150 | 010562 |
| 21. ACY 24 | 010262 |
| 22. ACZ 10 | 010162 020662 |
| 23. AF 105 | 010662 020662 040162 |
| 24. AF 128 | 010662 |
| 25. AFY 14 | 010262 |
| 26. AFZ 10 | 010162 020662 |
| 27. ASY 24 | 010262 |
| 28. ASY 30 | 010262 |
| 29. ASZ 10 | 010162 020662 |
| 30. ASZ 30 | 010162 020662 |
| 31. OC 602 | 040162 |
| 32. OC 602 spez. | 010162 030162 |
| 33. OC 604 | 020162 040162 |
| 34. OC 604 spez. | 020162 040162 |
| 35. OC 614 | 010662 020662 030162 040162 050162 |
| 36. OC 615 | 010662 020662 030162 050162 |

entfernen und vernichten Sie bitte
folgende ungültige Blätter:

| | |
|--------------|--|
| AF 105 | 010161 020161 040161 |
| OC 602 | 040161 |
| OC 602 spez. | 010161 030161 |
| OC 604 | 020161 040161 |
| OC 604 spez. | 020161 040161 |
| OC 614 | 010161 020161 030161 040161 050161 060161 |
| OC 615 | 010161 020161 030161 050161 |

Wir legen diesen Nachträgen eine Postkarte bei, die Sie bitte als Empfangsbestätigung benutzen wollen. Kontrollieren Sie bitte Ihre auf der Karte befindliche Adresse und teilen Sie uns Änderungen sofort mit. Die Empfangsbestätigung wird zur ständigen Kontrolle unserer Verteilerkartei benötigt. Bitte benachrichtigen Sie uns auf der Bestätigungskarte, ob Sie daran interessiert sind, weiterhin Nachträge zum »Handbuch der Halbleiter« zu erhalten.

Mit freundlicher Empfehlung

TELEFUNKEN
G · M · B · H
**GESCHÄFTSBEREICH RÖHREN
VERTRIEB**
TECHNISCHER KUNDENDIENST

W. Beysen & Söhne

Herrn A.J. J o u n g
E.E. Valve Co. Ltd.

196/1
R 603

TELEFUNKEN

G · M · B · H



Waterhouse Lane
Chelmsford-Essex/England

GESCHAFTSBEREICH
RÖHREN
VERTRIEB

BERLIN NW 21
SICKINGENSTR. 71
FERNRUF: 39 0017

im November 1961

In Ihrem Besitz befindet sich unser

»Handbuch der Rundfunkröhren«

Dafür übersenden wir Ihnen als Anlage

einige neue Datenblätter.

An Hand der neuen Inhaltsverzeichnisse für Band I, II, III u. IV

ordnen Sie bitte beiliegende
neue Datenblätter ein:

Anzahl

entfernen und vernichten Sie bitte
folgende ungültige Blätter:

Remove

| | | | |
|--|--------------------------------------|---|------------------|
| ✓ 1. Inhaltsverzeichnis Band I | 1161 | ✓ Inhaltsverzeichnis Band I | 0561 |
| ✓ 2. Gesamtübersicht der Datenblätter | 1161 | ✓ Gesamtübersicht der Datenblätter | 0561 |
| ✓ 3. Übersichtsblatt: Röhren für Erstbestückung | 1161 | ✓ Übersichtsblatt: Röhren für Erstbestückung | 0561 |
| ✓ 4. EC 88 | 010761 020961 | ✓ EC 88 | 010361 |
| ✓ 5. ECH 84 | 010661 020661 | | |
| ✓ 6. Inhaltsverzeichnis Band II | 1161 | ✓ Inhaltsverzeichnis Band II | 0561 |
| ✓ 7. EF 184 | 010961 020961 030961 | ✓ EF 184 | 010161 020161 |
| ✓ 8. PC 88 | 010761 020961 | ✓ PC 88 | 010361 |
| ✓ 9. PCF 86 | 021161 031161 041161 | | |
| ✓ 10. PCL 85 | 021161 | ✓ PCL 85 | 020361 |
| ✓ 11. PY 88 | 020761 | | |
| ✓ 12. Inhaltsverzeichnis Band III | 1161 | ✓ Inhaltsverzeichnis Band III | 0561 |
| ✓ 13. AW 47-91 | 010761 020761 030761 040761 | | |
| ✓ 14. AW 59-90 | 010361 020361 030361 040361 | | |
| ✓ 15. Inhaltsverzeichnis Band IV | 1161 | ✓ Inhaltsverzeichnis Band IV | 0561 |

Send

Send

CRTV

CRTV



ordnen Sie bitte beiliegende
neue Datenblätter ein:

| | |
|--|--|
| ✓ 16. Erläuterungen zu den technischen Daten der TELEFUNKEN-Verstärker- röhren für die Elektronik | 0161 |
| ✓ 17. AC 701 | 010961 021061 031061 |
| ✓ 18. C 3 m | 010161 020161 030161 040161 |
| ✓ 19. D 3 a | 010161 |
| ✓ 20. DF 703 | 020761 |
| ✓ 21. DF 904 | 010961 |
| ✓ 22. DF 906 | 010961 020161 |
| ✓ 23. DL 907 | 010961 |
| ✓ 24. E 80 CF 7643 | 010961 020961 |
| ✓ 25. E 88 CC CCa | 010961 020961 030161 040961 |
| ✓ 26. E 90 CC | 010961 020961 030161 |
| ✓ 27. E 92 CC | 010961 020161 030161 |
| ✓ 28. E 180 F | 010161 020161 |
| ✓ 29. EAA 901 S | 010961 020961 |
| ✓ 30. EC 806 S E 86 C | 010961 020961 030961 |
| ✓ 31. EC 903 | 010161 |
| ✓ 32. ECC 801 S | 010961 |
| ✓ 33. ECC 802 S | 010961 |
| ✓ 34. ECC 803 S | 010161 020161 030161 040161 050161 |
| ✓ 35. EF 800 | 010961 |
| ✓ 36. EF 802 | 010961 |

entfernen und vernichten Sie bitte
folgende ungültige Blätter:

| | |
|------------------|----------------------------|
| ✓ AC 701 | 010260 |
| ✓ C 3 m | 010455 020455 030455 |
| ✓ D 3 a | 010459 |
| ✓ DF 904 | 011053 |
| ✓ DF 906 | 011153 021153 |
| ✓ DL 907 | 011153 |
| E 80 CF 7643 | 011160 021160 |
| ✓ E 88 CC CCa | 010557 020557 030557 |
| ✓ E 90 CC | 011056 021056 |
| ✓ E 92 CC | 011056 021056 |
| ✓ E 180 F | 011059 021059 |
| ✓ EAA 901 S | 010657 020657 |
| ✓ EC 806 S | 011059 021059 |
| ✓ EC 903 | 010459 |
| ✓ ECC 801 S | 010557 |
| ✓ ECC 802 S | 010557 |
| ✓ EF 800 | 010655 |
| ✓ EF 802 | 011257 |

ordnen Sie bitte beiliegende
neue Datenblätter ein:

| | |
|--|----------------------------|
| ✓ 79. FZ 9011 V | 010161 020161 |
| ✓ 80. FZ 9012 G | 010161 020161 |
| ✓ 81. FZ 9012 V | 010161 020161 |
| ✓ 82. Datenübersicht Stabilisatoren | 010961 |
| ✓ 83. STV 85/8 | 010361 020361 030361 |
| ✓ 84. STV 85/10 OG 3 | 010161 |
| ✓ 85. STV 100/60 Z II | 010161 |
| ✓ 86. STV 108/30 OB 2 | 010161 |
| ✓ 87. STV 150/30 OA 2 | 010161 |
| ✓ 88. Einbauhinweise | 020161 |
| ✓ 89. Zusammenstellung der am häufigsten verwendeten Leuchtschirme | 0161 |
| ✓ 90. Leuchtschirme | 010161 |
| ✓ 91. DG 3-12A 1 FP 1 | 010161 020161 030161 |
| ✓ 92. DB 7-12 C } DG 7-12 C } DN 7-12 C } DP 7-12 C } | 010161 021258 |
| ✓ 93. DB 7-14 } DG 7-14 } DN 7-14 } DP 7-14 } | 010161 |
| ✓ 94. DB 7-18 } DG 7-18 } DN 7-18 } DP 7-18 } | 010161 020161 |
| ✓ 95. DG 7-52 A 3 BNP 1 | 010161 020161 030259 |
| ✓ 96. DG 7-74 A 3 ARP 1 | 010161 020458 031258 |
| ✓ 97. DB 10-14 } DG 10-14 } DN 10-14 } DP 10-14 } | 010161 020161 |

entfernen und vernichten Sie bitte
folgende ungültige Blätter:

| | |
|--|----------------------------|
| ✓ FZ 9011 V | 011057 |
| ✓ FZ 9012 G | 011057 |
| ✓ FZ 9012 V | 011057 |
| ✓ STV 85/10 OG 3 | 011057 |
| ✓ STV 100/60 Z II | 010258 |
| ✓ STV 108/30 OB 2 | 011057 |
| ✓ STV 150/30 OA 2 | 011057 |
| ✓ Zusammenstellung der am häufigsten verwendeten Leuchtschirme | 010459 |
| ✓ Leuchtschirme | 010558 |
| ✓ DG 3-12A | 010558 020558 030160 |
| ✓ DB 7-12 C } DG 7-12 C } DN 7-12 C } DP 7-12 C } | 011257 021257 |
| ✓ DB 7-14 } DG 7-14 } DN 7-14 } DP 7-14 } | 011258 |
| ✓ DG 7-52 A | 011258 021258 030259 |
| ✓ DG 7-74 A | 010458 020458 031258 |
| ✓ DB 10-14 } DG 10-14 } DN 10-14 } DP 10-14 } | 011257 021257 |

ordnen Sie bitte beiliegende
neue Datenblätter ein:

| | |
|---------------------------------------|--|
| ✓ 62. 6211 | 010961 020161 030961 |
| ✓ 63. 6397 | 010961 020661 |
| ✓ 64. 6397 spez. | 010161 020961 |
| ✓ 65. 6463 | 010961 020161 |
| ✓ 66. 7561 | 010961 020961 030961 040961 050961 |
| ✓ 67. TA 40 | 010161 |
| ✓ 68. TK 6 | 010161 020161 030161 |
| ✓ 69. TK 8 | 010161 020161 030161 |
| ✓ 70. TK 61 | 010361 020361 030361 040361 |
| ✓ 71. TK 75 | 010361 020361 030361 040361 050361 |
| ✓ 72. TK 76 | 010161 020161 030161 040161 |
| ✓ 73. TL 4 | 010161 020161 030161 040161 050161 060161 |
| ✓ 74. TL 6 | 010161 020161 |
| ✓ 75. 2 C 39 BA | 010161 020161 030161 |
| ✓ 76. 2 K 25 | 010161 020161 030161 |
| ✓ 77. Photozellen- Übersichtsblatt | 010161 |
| ✓ 78. FZ 9011 G | 010161 020161 |

entfernen und vernichten Sie bitte
folgende ungültige Blätter:

| | |
|-------------|--|
| ✓ 6211 | 010557 020557 030557 |
| ✓ 6397 | 010459 |
| ✓ 6463 | 010557 020557 |
| ✓ TA 40 | 010458 |
| ✓ TK 6 | 010458 020458 030458 |
| ✓ TK 8 | 011159 021159 031159 |
| ✓ TK 76 | 011059 021059 031059 |
| ✓ TL 4 | 011156 021156 031156 041156 051156 061156 |
| ✓ TL 6 | 010659 020659 |
| ✓ 2 C 39 BA | 010160 |
| ✓ 2 K 25 | 010758 020758 |
| ✓ FZ 9011 G | 011057 |

ordnen Sie bitte beiliegende
neue Datenblätter ein:

| | |
|--------------------------|----------------------------|
| ✓ 37. EF 804 S | 010961 020161 |
| ✓ 38. EF 805 S | 010961 020161 |
| ✓ 39. EF 806 S | 010961 020961 040961 |
| ✓ 40. EH 900 S | 010961 |
| ✓ 41. EL 34 | 010961 020961 040961 |
| ✓ 42. EL 152 | 010161 |
| ✓ 43. EL 156 | 010961 |
| ✓ 44. EL 803 | 010961 020961 |
| ✓ 45. EL 803 S | 010961 |
| ✓ 46. EL 804 | 010961 |
| ✓ 47. EMM 801 | 010161 020161 |
| ✓ 48. EZ 150 | 010961 |
| ✓ 49. FL 152 | 010161 |
| ✓ 50. IM 1 | 010961 |
| ✓ 51. RG 62 D | 010961 020961 030961 |
| ✓ 52. RG 105 | 010961 |
| ✓ 53. Elektrometerröhren | 010961 |
| ✓ 54. 1 A 3 | 010961 |
| ✓ 55. 1 AD 4 | 010161 |
| ✓ 56. 5654 6 AK 5W | 010961 020961 030961 |
| ✓ 57. 5676 | 010961 |
| ✓ 58. 5678 | 010961 |
| ✓ 59. 5965 | 010961 020161 030161 |
| ✓ 60. 6005 6 AQ 5W | 010161 020961 030961 |
| ✓ 61. 6080 | 020661 |

entfernen und vernichten Sie bitte
folgende ungültige Blätter:

| | |
|----------------------|--------------------------------------|
| ✓ EF 804 S | 010557 020557 |
| ✓ EF 805 S | 011059 020655 |
| ✓ EF 806 S | 011058 021058 041058 |
| ✓ EH 900 S | 010657 |
| ✓ EL 34 | 010455 020455 040455 |
| ✓ EL 156 | 010252 |
| ✓ EL 803 | 011257 021251 |
| ✓ EL 803 S | 010557 |
| ✓ EL 804 | 010756 |
| ✓ EMM 801 | 010656 020656 030656 040656 |
| ✓ EZ 150 | 010452 |
| ✓ IM 1 | 010252 |
| ✓ Elektrometerröhren | 010252 |
| 1 AD 4 | 011255 |
| 5654 | 010659 |
| ✓ 5676 | 010156 |
| ✓ 5678 | 010460 |
| ✓ 5965 | 011259 021259 030557 |
| ✓ 6005 | 010459 |

ordnen Sie bitte beiliegende
neue Datenblätter ein:

| | |
|---|----------------------------|
| ✓ 98. DB 10-18 } DG 10-18 } DN 10-18 } DP 10-18 } | 010161 020161 030260 |
| ✓ 99. DB 10-54 } DG 10-54 } DN 10-54 } DP 10-54 } | 010161 020161 |
| ✓ 100. DB 13-18 } DG 13-18 } DN 13-18 } | 010161 |
| ✓ 101. DB 13-38 } DG 13-38 } DN 13-38 } DP 13-38 } | 010161 020161 |
| ✓ 102. DB 13-54 } DG 13-54 } DN 13-54 } DP 13-54 } | 010161 |
| ✓ 103. DG 13-58 } DN 13-58 } | 010161 020161 030260 |
| ✓ 104. DB 18-14 } DG 18-14 } DG 18-14 A } DN 18-14 } DP 18-14 } | 010161 |
| ✓ 105. DBM 13-14 } DGM 13-14 } DNM 13-14 } DPM 13-14 } | 010161 |
| ✓ 106. DBM 13-34 | 011258 |

entfernen und vernichten Sie bitte
folgende ungültige Blätter:

| | |
|--|------------------|
| ✓ DB 10-18 } DG 10-18 } DN 10-18 } DP 10-18 } | 010359 020359 |
| ✓ DB 10-54 } DG 10-54 } DN 10-54 } DP 10-54 } | 011257 021257 |
| ✓ DB 13-18 } DG 13-18 } DN 13-18 } | 010459 |
| ✓ DB 13-54 } DG 13-54 } DN 13-54 } DP 13-54 } | 011258 |
| ✓ DG 13-58 } DN 13-58 } | 011258 021258 |
| ✓ DB 18-14 } DG 18-14 } DG 18-14 A } DN 18-14 } DP 18-14 } | 011258 |
| ✓ DBM 13-14 } DGM 13-14 } DNM 13-14 } DPM 13-14 } | 011258 |
| ✓ DBM 13-34 | 010256 |

Wir legen diesen Nachträgen eine Postkarte bei, die Sie bitte als Empfangsbestätigung benutzen wollen.
Kontrollieren Sie bitte Ihre auf der Karte befindliche Adresse und teilen Sie uns Änderungen sofort mit.
Die Empfangsbestätigung wird zur ständigen Kontrolle unserer Verteilerkartei benötigt.
Bitte benachrichtigen Sie uns auf der Bestätigungskarte, ob Sie daran interessiert sind, weiterhin Nachträge zum »Handbuch der Rundfunkröhren« zu erhalten.

Mit freundlicher Empfehlung

TELEFUNKEN
G · M · B · H
GESCHÄFTSBEREICH RÖHREN
VERTRIEB
TECHNISCHER KUNDENDIENST

W. Beymann & Söhne

A. Normal Loose Leaf Sheets

✓ 1. Enter in L Notebook (part)

~~2. Add Description~~

3. New Types

~~A. Enter in Notebooks~~

~~B. Add to Complete List~~

~~C. Add to Prefixes~~

~~D. Add to Contents in front of LL.~~

~~4. Circulate new sheets~~

→ 5. Sheets other than circulated

6. Amend contents in front of LL.

7. Types removed for filing

A. Sheets

B. Notebooks

C. Complete Lists

8. File sheets removed

9. When sheets circulated have been returned

✓ 10. L notebook (balance)

✓ 11. File instructions

A.J. Young
E.E. Valve Co.

102/1
S 141

TELEFUNKEN

G · M · B · H



Waterhouse Lane
Chelmsford/England

GESCHÄFTSBEREICH
RÖHREN
VERTRIEB

BERLIN NW 87
SICKINGENSTR. 71
FERNRUF. 39 00 17

im August 1961

In Ihrem Besitz befindet sich unser

»Handbuch für Sende-, Verstärker- und Gleichrichter-Röhren«

Dafür übersenden wir Ihnen als Anlage

Insert einige neue Datenblätter.

An Hand des neuen Inhaltsverzeichnis

ordnen Sie bitte beiliegende
neue Datenblätter ein:

Remove
entfernen und vernichten Sie bitte
folgende ungültige Blätter:

| | | | |
|--|------|---|----------|
| ✓ 1. Inhaltsverzeichnis | 0861 | ✓ Inhaltsverzeichnis | 0959 ✓ |
| ✓ 2. Übersichtsblatt: Strahlungsgekühlte Senderöhren | 0361 | ✓ Übersichtsblatt: Strahlungsgekühlte Senderöhren | 0259 ✓ |
| ✓ 3. RS 329 | 1059 | ✓ RS 329 | 011253 ✓ |
| ✓ 4. RS 522 | 0860 | ✓ RS 522 | 010656 ✓ |
| ✓ 5. RS 607 | 1059 | ✓ RS 607 | 010954 ✓ |
| ✓ 6. RS 630 | 0860 | ✓ RS 630 | 0355 ✓ |
| ✓ 7. RS 631 | 0860 | ✓ RS 631 | 1056 ✓ |
| ✓ 8. RS 681 | 0860 | ✓ RS 681 | 011251 ✓ |
| ✓ 9. RS 682 | 0860 | ✓ RS 682 | 010551 ✓ |
| ✓ 10. RS 685 | 0860 | ✓ RS 685 | 0756 ✓ |
| ✓ 11. RS 686 | 0860 | ✓ RS 686 | 0756 ✓ |
| ✓ 12. RS 687 | 0860 | ✓ RS 687 | 1056 ✓ |
| ✓ 13. RS 822 | 0860 | ✓ RS 822 | 010656 ✓ |

PTO

BEARBEITER: Braun

HAUSAPPARAT: 331

Drahtwort: Telefunkenrohren Berlin

Fernschreiber: 0183747

Postcheckkonto: Berlin-West Nr. 61

Bankkonto: Berliner Bank A. G., Depositenkasse 31, Berlin NW 21
Turmstr. 26, Konto-Nr. 31/842

Insert

Remove

ordnen Sie bitte beiliegende
neue Datenblätter ein:

entfernen und vernichten Sie bitte
folgende ungültige Blätter:

- new*
- ✓ 14. Allgemeine Hinweise für die Verwendung von Vakuum-Kondensatoren 1060
 - ✓ 15. Übersichtsblatt: Vakuum-Kondensatoren 0960
 - ✓ 16. RK 25 0661
 - ✓ 17. RK 50 0661
 - ✓ 18. RK 100 0661
 - ✓ 19. RK 200 0661
 - ✓ 20. RK 500 0661
 - ✓ 21. RK 1000 0661

- ✓ Allgemeine Hinweise für die Verwendung von Vakuum-Kondensatoren 1254 ✓
- ✓ Übersichtsblatt: Vakuum-Kondensatoren 0259 ✓
-
- ✓ RKA 50 0659 ✓
- ✓ RKA 100 0659 ✓
- ✓ RKA 200 0659 —
- ✓ RKA 500 0659 —
- RKA 1000 0659 —

Wir legen diesen Nachträgen eine Postkarte bei, die Sie bitte als Empfangsbestätigung benutzen wollen.

Kontrollieren Sie bitte Ihre auf der Karte befindliche Adresse und teilen Sie uns Änderungen sofort mit.

Die Empfangsbestätigung wird zur ständigen Kontrolle unserer Verteilerkartei benötigt.

Bitte benachrichtigen Sie uns auf der Bestätigungskarte, ob Sie daran interessiert sind, weiterhin Nachträge zum »Handbuch für Sende-, Verstärker- und Gleichrichter-Röhren« zu erhalten.

4/10/61

Mit freundlicher Empfehlung

TELEFUNKEN
G · M · B · H
GESCHÄFTSBEREICH RÖHREN
VERTRIEB
TECHNISCHER KUNDENDIENST

W. Beyer

Mr. A.J. Young
 English Electric Valve Co.Ltd. R 919

744/1

TELEFUNKEN

G · M · B · H



Waterhouse Lane
 Chelmsford /Essex/England

**GESCHÄFTSBEREICH
 RÖHREN**

VERTRIEB

**BERLIN NW 87
 SICKINGENSTR. 71
 FERNRUF: 39 00 17**

im Mai 1961

In Ihrem Besitz befindet sich unser

»Handbuch der Rundfunkröhren«

Dafür übersenden wir Ihnen als Anlage

einige neue Datenblätter.

In Kürze wird unser

»Handbuch der Halbleiter«

erscheinen, das Ihnen unmittelbar zugesandt wird.

Die im »Handbuch für Rundfunkröhren« enthaltenen Datenblätter für Halbleiter werden dann ungültig.

Sie sind in den heute beiliegenden Inhaltsverzeichnissen nicht mehr aufgeführt.

An Hand der neuen Inhaltsverzeichnisse für Band I, II, III u. IV

ordnen Sie bitte beiliegende
 neue Datenblätter ein:

entfernen und vernichten Sie bitte
 folgende ungültige Blätter:

| | | | | | |
|---|--|--|----------|----------------|----------------|
| 1. Inhaltsverzeichnis Band I | 0561 ✓ | Inhaltsverzeichnis Band I | 0360 ✓ | <i>haken</i> | |
| 2. Gesamtübersicht der Datenblätter | 0561 ✓ | Gesamtübersicht der Datenblätter | 0360 ✓ | <i>haken</i> | |
| 3. Übersichtsblatt: Röhren für Erstbestückung | 0561 ✓ | Übersichtsblatt: Röhren für Erstbestückung | 0360 ✓ | | |
| 4. DY 86 | 010860 ✓ | DY 86 | 010459 ✓ | <i>destroy</i> | |
| 5. EAM 86 <i>new TI</i> | 010760 ✓ 020760 ✓ 030760 ✓ | | | | |
| 6. EBF 83 | 010860 ✓ 020860 ✓ | EBF 83 | 010657 ✓ | | |
| 7. EC 88 | 010361 ✓ | | | | |
| 8. ECH 83 | 010560 ✓ 020560 ✓ 030560 ✓ 040560 ✓ 050560 ✓ | ECH 83 | 010657 ✓ | | |
| 9. Inhaltsverzeichnis Band II | 0561 ✓ | Inhaltsverzeichnis Band II | 0360 ✓ | | |
| | | | | | <i>destroy</i> |

BEARBEITER: Braun

HAUSAPPARAT: 331

Drahtwort: Telefunkenrohren Berlin

Fernschreiber: 0183747

Postscheckkonto: Berlin-West Nr. 61

Bankkonto: Berliner Bank A. G., Postsparkasse 31, Berlin NW21
 Turmstr. 26, Konto-Nr. 31/842

T

ordnen Sie bitte beiliegende
neue Datenblätter ein:

10. ECL 82
010261 ✓
020261 ✓
030261 ✓
040261 ✓
050261 ✓
060261 ✓
070261 ✓

new 11. ECL 86 *beser.
R35*
011160 ✓
021160 ✓
031160 ✓
041160 ✓
051160 ✓

12. EF 97
010360 ✓
020460 ✓
030460 ✓
040460 ✓

new 13. EF 183 *R5*
010161 ✓
020261 ✓
030261 ✓
040261 ✓

new 14. EF 184 *R5*
010161 ✓
020161 ✓

new 15. EM 87 *TI*
010361 ✓
020361 ✓

16. EY 86
010860 ✓

17. PC 86 *R3*
020460 ✓

18. PC 88 *R3*
010361 ✓

new 19. PCC 189 *R33*
010161 ✓
020161 ✓

20. PCF 80
010360 ✓
020360 ✓
030360 ✓
040360 ✓
050360 ✓
060360 ✓
070360 ✓

new 21. PCF 86 *R35*
010361 ✓

22. PCL 84 *R35*
010860 ✓
020860 ✓
030860 ✓

Remove + destroy
entfernen und vernichten Sie bitte
folgende ungültige Blätter:

ECL 82
010656 ✓
020656 ✓
030656 ✓
040656 ✓
050656 ✓

EF 97
010957 ✓

EY 86
010356 ✓

PCF 80
010157 ✓
020655 ✓
030655 ✓
040655 ✓
050655 ✓
061057 ✓

1. M
2. L
3. L
4. L

ordnen Sie bitte beiliegende
neue Datenblätter ein:

entfernen und vernichten Sie bitte
folgende ungültige Blätter:

23. PCL 85 *R35* 010361 ✓
020361 ✓
030361 ✓
040361 ✓

24. PCL 86 *R35* 011160 ✓
021160 ✓
031160 ✓
041160 ✓

25. PF 83 *R5* 010161 ✓
020161 ✓
030161 ✓
040161 ✓

26. PF 86 *R5* 010161 ✓
020161 ✓

27. Inhaltsverzeichnis Band III 0561 ✓

28. UBC 81 011160 ✓
021160 ✓

29. UCL 82 010261 ✓
020261 ✓
030261 ✓
040261 ✓
050261 ✓
060261 ✓

30. AW 43-89 010460 ✓
020460 ✓
030460 ✓
040460 ✓

31. Inhaltsverzeichnis Band IV 0561 ✓

32. D 3 a 031160 ✓

33. E 80 CF 011160 ✓
021160 ✓
031160 ✓
041160 ✓

34. E 180 F 040960 ✓

35. E 280 F 011060 ✓
021060 ✓
031060 ✓
041060 ✓

36. EL 153 011160 ✓

37. EL 803 S 020960 ✓

Inhaltsverzeichnis Band III 0360 ✓

UCL 82 010656 ✓
020656 ✓
030656 ✓
040656 ✓
050656 ✓

Inhaltsverzeichnis Band IV 0360 ✓

new

new

*Remove
& destroy*

*Legend
Barbara
M. Bennett
Dr. Maudsl
P.D.*

new

new 30. AW 43-89
Returned 25-7-61

destiny

ordnen Sie bitte beiliegende
neue Datenblätter ein:

entfernen und vernichten Sie bitte
folgende ungültige Blätter:

| | |
|--------------|----------------------|
| 38. T 113 | 010860 ✓ |
| 39. T 116 | 010860 ✓ |
| 40. 5678 | 010460 ✓ 020460 ✓ |
| 41. 2 C 39 A | 010660 ✓ |
| 42. 2 C 40 | 010360 ✓ 020360 ✓ |
| 43. CAV 50 | 010361 ✓ 020361 ✓ |

| | |
|----------|----------------------------------|
| T 113 | 011249 ✓ |
| T 116 | 011251 ✓ |
| 5678 | 011255 ✓ 020954 ✓ 030954 ✓ |
| 2 C 39 A | 011058 ✓ |
| 2 C 40 | 011056 ✓ 021056 ✓ |

new *PHT*

Returned 24-7.61 ✓

Wir legen diesen Nachträgen eine Postkarte bei, die Sie bitte als Empfangsbestätigung benutzen wollen.
 Kontrollieren Sie bitte Ihre auf der Karte befindliche Adresse und teilen Sie uns Änderungen sofort mit.
 Die Empfangsbestätigung wird zur ständigen Kontrolle unserer Verteilerkartei benötigt.
 Bitte benachrichtigen Sie uns auf der Bestätigungskarte, ob Sie daran interessiert sind, weiterhin Nachträge zum »Handbuch der Rundfunkröhren« zu erhalten.

Mit freundlicher Empfehlung

TELEFUNKEN
 G · M · B · H
 GESCHÄFTSBEREICH RÖHREN
 VERTRIEB
 TECHNISCHER KUNDENDIENST

Dr. Hermann J. Säugers

- Send*
- (1) *Mr. Bewale*
 - (2) *Mr. Zwick*
 - (3) *Mr. Mandl*
 - (4) *T.P.D.*

✓

Mr. A.J. Young 744/1
English Electric Valve Co.Ltd. R 919

TELEFUNKEN

G · M · B · H



Waterhouse Lane
Chelmsford / Essex / England

GESCHÄFTSBEREICH
RÖHREN

VERTRIEB

BERLIN NW 87
SICKINGENSTR. 71
FERNRUF. 39 00 17

Im März 1960

for translation please also on p. 3
In Ihrem Besitz befindet sich unser **You have in your possession:**

»Handbuch der Rundfunkröhren« Radio Valve Handbook

Dafür übersenden wir Ihnen als Anlage **We send you enclosed for this**

einige neue Datenblätter. some new Sheets

An Hand der neuen Inhaltsverzeichnisse für Band I, II, III u. IV **new Contents List for Vols. 1, 2, 3 & 4.**

ordnen Sie bitte beiliegende
neue Datenblätter ein:

Insert

Remove
entfernen und vernichten Sie bitte
folgende ungültige Blätter:

| | | | |
|--|--|---|--|
| 1. Inhaltsverzeichnis Band I | 0360 ✓ | Inhaltsverzeichnis Band I | 0659 ✓ |
| 2. Gesamtübersicht der Datenblätter | 0360 ✓ | Gesamtübersicht der Datenblätter | 0659 ✓ |
| 3. Übersichtsblatt: Röhren für Erstbestückung | 0360 ✓ | Übersichtsblatt: Röhren für Erstbestückung | 0659 ✓ |
| 4. EABC 80 | 010559 ✓ 020559 ✓ | EABC 80 | 011154 ✓ 021154 ✓ |
| 5. EBC 81 | 010559 ✓ 020559 ✓ | | |
| 6. EC 92 | 011059 ✓ 021059 ✓ 031059 ✓ | EC 92 | 011154 ✓ 021052 ✓ 031157 ✓ |
| 7. ECC 81 | 011159 ✓ 021159 ✓ 031159 ✓ 041159 ✓ | ECC 81 | 011154 ✓ 021251 ✓ 031251 ✓ 041251 ✓ |
| 8. Inhaltsverzeichnis Band II | 0360 ✓ | Inhaltsverzeichnis Band II | 0659 ✓ |
| 9. EF 98 | 010360 ✓ 020360 ✓ 030360 ✓ | EF 98 | 010757 ✓ 020258 ✓ 030258 ✓ 040258 ✓ |
| 10. EL 84 | 010160 ✓ 020160 ✓ | EL 84 | 011254 ✓ 021254 ✓ |
| 11. EM 84 | 010160 ✓ | EM 84 | 010858 ✓ |

BEARBEITER: Braun

HAUSAPPARAT: 331

Drahtwort: Telefunkenrohren Berlin

Fernschreiber: 0183747

Postcheckkonto: Berlin-West Nr. 61

Bankkonto: Berliner Bank A. G., Postsparkasse 31, Berlin NW 21
Turmstr. 26, Konto-Nr. 31/842

ordnen Sie bitte beiliegende
neue Datenblätter ein:

Luwe

entfernen und vernichten Sie bitte
folgende ungültige Blätter:

| | | | |
|---------------------------------|--|-----------------------------|--|
| 12. PABC 80 | 010559 ✓ 020559 ✓ | PABC 80 | 011154 ✓ 021154 ✓ |
| 13. PC 92 | 010160 ✓ 020160 ✓ 030160 ✓ | | |
| 14. PCL 82 | 010160 ✓ 020160 ✓ 030160 ✓ 040160 ✓ 050160 ✓ 060160 ✓ | PCL 82 | 010656 ✓ 020656 ✓ 030656 ✓ 040656 ✓ 050656 ✓ |
| 15. Inhaltsverzeichnis Band III | 0360 ✓ | Inhaltsverzeichnis Band III | 0659 ✓ |
| 16. UABC 80 | 010559 ✓ 020559 ✓ | UABC 80 | 011154 ✓ 021154 ✓ |
| 17. UC 92 | 011059 ✓ 021059 ✓ 031059 ✓ | UC 92 | 011154 ✓ 021052 ✓ |
| 18. UF 89 | 010160 ✓ 020160 ✓ | UF 89 | 010756 ✓ 020756 ✓ |
| 19. AW 43-88 | 010160 ✓ 020160 ✓ 030160 ✓ 040160 ✓ | | |
| 20. AW 53-88 | 010160 ✓ 020160 ✓ 030160 ✓ 040160 ✓ | | |
| 21. AW 61-88 | 010160 ✓ 020160 ✓ 030160 ✓ 040160 ✓ | | |
| 22. Inhaltsverzeichnis Band IV | 0360 ✓ | Inhaltsverzeichnis Band IV | 0659 ✓ |
| 23. AC 701 | 010260 ✓ | AC 701 | 010755 ✓ 020655 ✓ |
| 24. E 180 F | 011059 ✓ 021059 ✓ 031059 ✓ | E 180 F | 010156 ✓ 020156 ✓ |
| 25. EC 806 S | 011059 ✓ 021059 ✓ | | |
| 26. EF 805 S | 011059 ✓ | EF 805 S | 010655 ✓ |
| 27. 5654 | 010659 ✓ | | |
| 28. 5672 | 011259 ✓ 021259 ✓ | 5672 | 011255 ✓ 020954 ✓ 030954 ✓ |

ordnen Sie bitte beiliegende
neue Datenblätter ein:

Invent-

entfernen und vernichten Sie bitte
folgende ungültige Blätter:

Remove

29. 5965

011259 ✓
021259 ✓

5965

010557 ✓
020557 ✓

30. 6080

010659 ✓

31. —

—

TK 7 ✓

010458
020458
030458
040458

Microwave Tubes

32. TK 8

011159 ✓
021159 ✓
031159 ✓

33. TK 76

011059 ✓
021059 ✓
031059 ✓

34. TL 6

010659 ✓
020659 ✓
030659 ✓
040659 ✓

TL 6

010256 ✓
020256 ✓
030256 ✓
040256 ✓

35. 2 C 39 BA

010160 ✓

36. DG 3-12 A

030160 ✓

37. —

—

OA 179 ✓

010357

38. —

—

OA 181 ✓

010357

39. —

—

OD 605 ✓

010457 ✓
020457 ✓

CRT

Semicond.

Wir legen diesen Nachträgen eine Postkarte bei, die Sie bitte als Empfangsbestätigung benutzen wollen.

Kontrollieren Sie bitte Ihre auf der Karte befindliche Adresse und teilen Sie uns Änderungen sofort mit. Die Empfangsbestätigung wird zur ständigen Kontrolle unserer Verteilerkartei benötigt.

Bitte benachrichtigen Sie uns auf der Bestätigungskarte, ob Sie daran interessiert sind, weiterhin Nachträge zum »Handbuch der Rundfunkröhren« zu erhalten.

We enclose with these New Sheets a Postcard, which we would be glad if you would use to confirm receipt. ✓

Please check your address as given on this card and let us know immediately if there is any change. ✓

The Confirmation Postcard is required for checking our distribution records. ✓

Please inform us on the Confirmation Postcard whether you wish to receive further Data Sheets for the Radio Tube Handbook. ✓

Mit freundlicher Empfehlung

TELEFUNKEN

C. M. B. H.
**GESCHÄFTSBEREICH RÖHREN
VERTRIEB**

TECHNISCHER KUNDENDIENST

Post Card sent 3.5.62 JH

W. Kreyer

Postcard received from TELEFUNKEN, for reply:

X
The additional sheets - September 1959 - and the new binder for the
"Handbook for Transmitting, Amplifying and Rectifier Tubes"
arrived here on 24th Sept.

We are interested in receiving further sheets for the Handbook:

Yes No

X
add T— P— D—

Letter received from TELEFUNKEN GmbH,
ULM/DONAU, Germany.

August-1959

Dear Sir,

In reply to your enquiry we beg to send you enclosed, free of charge,
the technical information you require.

We hope that this interesting collection will be of practical use to you and
form a ~~basis of~~ useful basis for you to work on.

Yours faithfully,
TELEFUNKEN GmbH.
Tube Division.

(Two Signatures)

Information F12

6 MGK (4731)

Aug. 1959

TELEFUNKEN

G · M · B · H



**GESCHÄFTSBEREICH
RÖHREN**

VERTRIEB

**ULM/DONAU
SÖFLINGER STR. 100
SCHLISSFACH 837**

Sehr geehrter Herr!

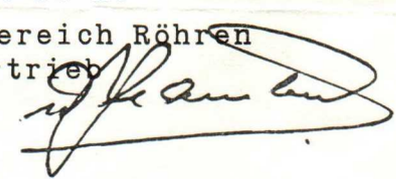
In Erledigung Ihrer geschätzten Anfrage erlauben wir uns, Ihnen als Anlage das von Ihnen gewünschte technische Informationsmaterial kostenlos zu überreichen.

Wir hoffen, daß Ihnen diese interessante Zusammenstellung praktische Anregungen vermitteln wird und für Sie eine zweckmäßige Arbeitsunterlage darstellt.

Mit freundlicher Empfehlung!

**T E L E F U N K E N
G. m. b. H.**

Geschäftsbereich Röhren
Vertrieb

in Kopie 

BEARBEITER: Mogk

HAUSAPPARAT: 628

DRAHTWORT: Telefunken Ulmdonau

FERNRUF: 61911

FERNSCHREIBER: 0712/601

Extract from
Circular Letter from TELEFUNKEN GmbH,
BERLIN NW 87.

We enclose with these additional sheets a reply card which we would be glad if you would use to acknowledge receipt.

Please check the address on the card and inform us immediately of any change.

The acknowledgement card is required for checking our distribution.

Please let us know on the acknowledgement card whether you are interested in receiving further data sheets for the Handbook.

Posted - 4-9-59
JA

A.J. Young
E.E. Valve Co.

102/1
S 141

file GEISSE Telefonken
TELEFUNKEN

G · M · B · H



Waterhouse Lane
Chelmsford/England

GESCHÄFTSBEREICH
RÖHREN
VERTRIEB

BERLIN NW 87
SICKINGENSTR. 71
FERNRUF: 39 0017

September 1959

In Ihrem Besitz befindet sich unser

»Handbuch für Sende-, Verstärker- und Gleichrichter-Röhren«

Dafür übersenden wir Ihnen als Anlage

eine neue Sammelmappe und einige neue Datenblätter.

An Hand des neuen Inhaltsverzeichnisses

ordnen Sie bitte beiliegende
neue Datenblätter ein:

- | | | |
|-----------------------|------|---|
| 1. Inhaltsverzeichnis | 0959 | ✓ |
| 2. RK-500 | 0659 | ✓ |
| 3. RK 1000 | 0659 | ✓ |
| 4. RKA 50 | 0659 | ✓ |
| 5. RKA 100 | 0659 | ✓ |
| 6. RKA 200 | 0659 | ✓ |

entfernen und vernichten Sie bitte
folgende ungültige Blätter:

Inhaltsverzeichnis

0559 *Removed*

for translation please

Wir legen diesen Nachträgen eine Postkarte bei, die Sie bitte als Empfangsbestätigung benutzen wollen.

Kontrollieren Sie bitte Ihre auf der Karte befindliche Adresse und teilen Sie uns Änderungen sofort mit.
Die Empfangsbestätigung wird zur ständigen Kontrolle unserer Verteilerkartei benötigt.

Bitte benachrichtigen Sie uns auf der Bestätigungskarte, ob Sie daran interessiert sind, weiterhin Nachträge
zum »Handbuch für Sende-, Verstärker- und Gleichrichter-Röhren« zu erhalten.

Mit freundlicher Empfehlung

TELEFUNKEN

G · M · B · H

GESCHÄFTSBEREICH RÖHREN
VERTRIEB

TECHNISCHER KUNDENDIENST

W. Beymann i. d. Säyger

BEARBEITER: Braun

HAUSAPPARAT: 331

Drahtwort: Telefunkenröhren Berlin

Fernschreiber: 0183747

Postscheckkonto: Berlin-West Nr. 61

Bankkonto: Berliner Bank A. G., Depositenkasse 31, Berlin NW 21
Turmstr. 26, Konto-Nr. 31/842