

DEUTSCHE PYROTECHNISCHE FABRIKEN AKTIENGESELLSCHAFT

DRAHTANSCHRIFT: PYROCHEMIE
FERNSPRECHER: A2 FLORA 7761

BERLIN NW 40

POSTSCHECKKONTO: BERLIN 9479
BANKKONTO: DRESDNER BANK
BERLIN, HAUPTBANK

HERWARTHSTRASSE 3a

GRÖSSTES UNTERNEHMEN DER PYROTECHNIK

Titl.
Magistrat der Stadt
Abt. III-o

E l b i n g
- - - - -



**Leucht- und Signalmittel für
Heer, Marine und Luftfahrt**

Abt.....

In der Antwort anzugeben.

IHRE ZEICHEN

IHRE NACHRICHT VOM

UNSERE ZEICHEN

TAG

28/4.34.

BETRIFFT:

In der Anlage überreichen wir Ihnen unsere neue Liste
über

" Leucht - und Signalmittel für das Flugwesen "

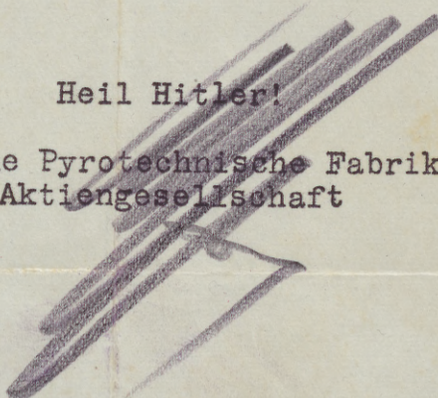
mit der höfl. Bitte, uns bei Bedarf Ihre Aufträge zu überschreiben.

Als grösstes Unternehmen der deutschen Pyrotechnik
sind wir in der Lage, Ihre Wünsche nach jeder Richtung hin zu
befriedigen.

Heil Hitler!

Deutsche Pyrotechnische Fabriken
Aktiengesellschaft

M.
J. K. K.
Lg. 375



2 NOV 1964
S. W. (RME, R. M. W.)
Do you know



Teilaufnahme vom großen Schlußbombardement am 1. Mai 1933 zu Berlin-Tempelhof, dem Tag der nationalen Arbeit
Ausgeführt von der Deutsche Pyrotechnische Fabriken A.-G., Berlin

DEUTSCHE PYROTECHNISCHE FABRIKEN

AKTIENGESELLSCHAFT

Größtes Unternehmen der Pyrotechnik

BERLIN NW 40

HERWARTHSTRASSE 3a

Werke: Berlin-Malchow • Cleebrohn/Wttbg. • Wuppertal-Ronsdorf

**Unsere Prachtfeuerwerke
erzielen überall den größten Erfolg**

Die Vergebung von Feuerwerken ist Vertrauenssache!

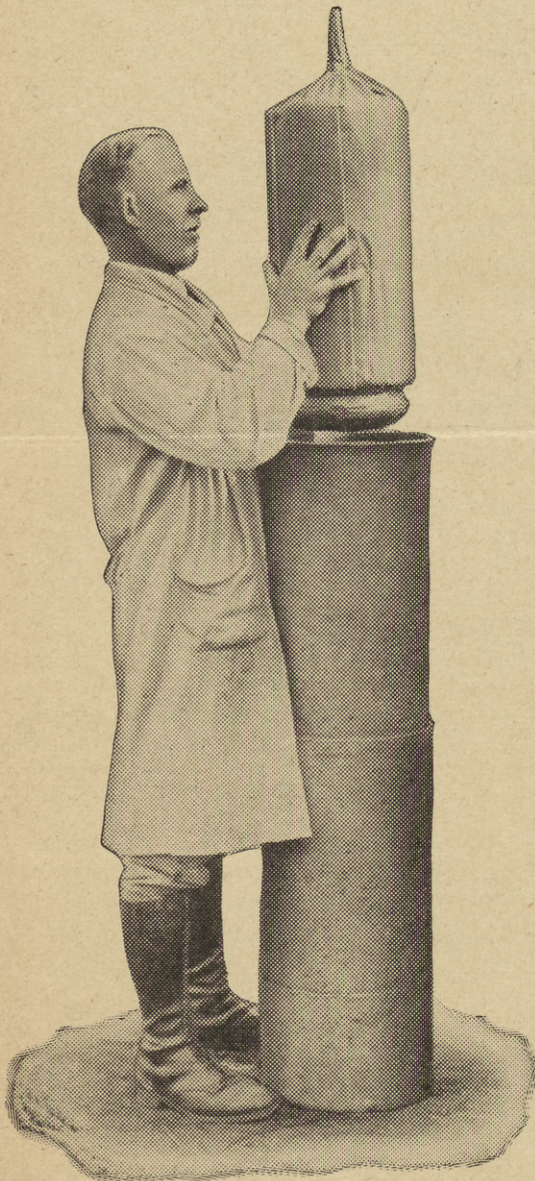
Während der Saison 1933

wurden von unseren Werken Berlin, Cleebrohn/Württemberg, Wuppertal-Ronsdorf, folgende Großfeuerwerke geliefert, von welchen etwa 80 Prozent für Veranstaltungen der N.S.D.A.P. bestimmt waren.

23. April	Schneidemühl
30. April	Breslau
30. April	Bad Ems
27. April	Uerdingen
20. April	Heilbronn a. Neckar

1. Mai Berlin-Tempelhof, im Auftrage der Reichsleitung das große Schluß-Bombardement

11. Mai	Zwickau
12. Mai	Chemnitz
28. Mai	Cammin
1. Mai	Heidelberg
1. Mai	Ludwigshafen
1. Mai	Frankfurt a. M.
1. Mai	Mannheim
1. Mai	Vaihingen
1. Mai	Neckarsulm
1. Mai	Gerabronn
1. Mai	Engen
6. Mai	Karlsruhe
1. Mai	Wuppertal-Elberfeld
3. Mai	Aachen
22. Mai	Bad Neuenahr
4. Juni	Altona
5. Juni	Altona
18. Juni	Annaberg
21. Juni	Osnabrück
21. Juni	Breslau
24. Juni	Bremen
21. Juni	Breslau
24. Juni	Lübeck
4. Juni	Baden-Baden
1. Juni	Kaiserslautern
4. Juni	Schwetzingen
23. Juni	Mannheim
24. Juni	Darmstadt
30. Juni	Neunkirchen
22. Juni	Wuppertal-Elberfeld
24. Juni	Homburg
24. Juni	Wuppertal-Barmen
26. Juni	Lüdenscheid
16. Juni	Hagen
4. Juni	Gelsenkirchen
5. Juni	Gelsenkirchen
27. Juni	Cannstadt
2. Juli	Cottbus
10. Juli	Paramaribo
20. Juli	Breslau
4. Juli	Stolp
11. Juli	Königsberg
19. Juli	Halberstadt
18. Juli	Bad Altheide
17. Juli	Hirschberg
21. Juli	Bad Cranz
26. Juli	Arendsee
29. Juli	Buer
30. Juli	Dargun

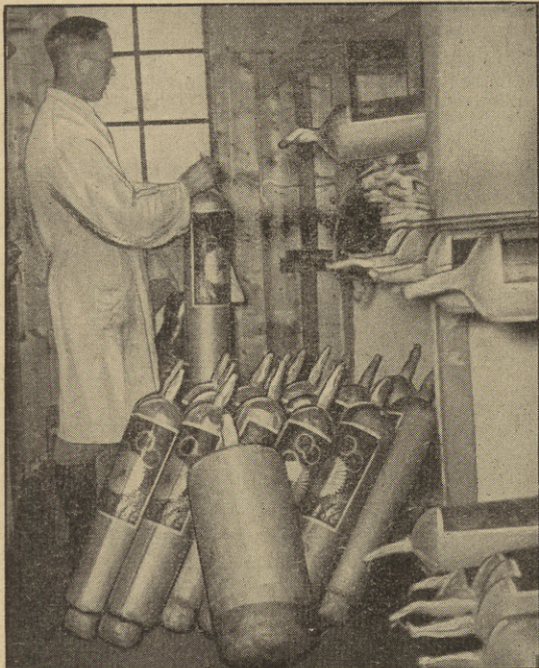


Eine große Spezialbombe der Depyfag
„Königin der Nacht“ genannt
wird zum Abschluß vorbereitet

Feuerwerke der DEPYFAG deshalb überall bevorzugt!



In einem modernen Laboratorium werden alle Rohstoffe auf ihre Güte geprüft und Neuheiten hergestellt



Ein Bombenlager der Depyfag

25. Juli	Cottbus
25. Juli	Aurich
25. Juli	Radevormwald
25. Juli	Bingen
25. Juli	Aachen
23. Juli	Essen
23. Juli	Bad Neuenahr
23. Juli	Wesel a. Rhein
23. Juli	Saarbrücken
15. Juli	Frankfurt a. Main
22. Juli	Zwickau
25. Juli	Urach
27. Juli	Heidelberg
27. Juli	Oberschreiberhau
31. Juli	Bad Dürkheim
2. August	Erfurt
3. August	Misdroy
5. August	Hamborn
5. August	Berlin
8. August	Bad Essen
5. August	Oberhausen
1. August	Hirschberg
12. August	Erkner b. Berlin
21. August	Brunshaupten
20. August	Birkenwerder
26. August	Liegnitz
26. August	Spandau
27. August	Rehberge
3. August	Mannheim
6. August	Lindau
12. August	Ludwigsburg
12. August	Cannstatt
13. August	Pforzheim
23. August	Rosenheim i. Bayern
27. August	Baden-Baden
1. August	Wilhelmshaven
5. August	Stede i. Rheinland
1. August	Lippstadt
4. August	Bad Neuenahr
14. August	Nünbrecht
17. August	Wuppertal-Elberfeld
17. August	Bad Wilhelmshaven
19. August	Bad Godesberg
2. September	Berlin-Weißensee
9. September	Berlin-Weißensee
10. September	Schönholz b. Berlin
12. September	Dresden
17. September	Hannover
23. September	Stettin
27. September	Essen
19. September	Mülheim
22. September	Duisburg
22. September	Oberhausen
26. September	Recklinghausen
30. September	Trebbin
10. September	Dortmund
18. September	Essen

1. Okt. Bückeberg b. Hameln, im Auftrage der Reichsleitung zum Deutschen Ernte-Dankfeste

8. Oktober	Duisburg
25. Oktober	Hamburg
8. Oktober	Weinsberg
14. Oktober	Attendorn



Die berühmte Schloßbeleuchtung in Heidelberg

Bengalische Beleuchtungen von Burgen und Schlössern.
Alljährlich große Beleuchtung der Rheinufer unter der Devise „Der Rhein in Flammen“

Wir liefern Feuerwerke in allen Preislagen.

Unverbindliche Kostenanschläge bei Angabe der zur Verfügung stehenden Mittel gratis.

Einige Presse-Auszüge
über ein großes Berliner National-Feuerwerk der Depytag.

Berliner Lokal-Anzeiger

Man hat nun schon viele und auch große Feuerwerke gesehen. Dieses aber war das Mächtigste, was man je erlebt hat. Was man bei anderen Feuerwerken als besonders zierende Attraktion erlebte, war hier zum kleinsten Beiwerk geworden. Meisterlich Großartiges!

Berliner Börsen-Zeitung

Das gigantische Feuerwerksschauspiel der Deutsche Pyrotechnische Fabriken A.-G. kann wohl mit Recht als das Großartigste, das in Deutschland je vorgeführt wurde, bezeichnet werden.

Die Morgenpost

Das gewaltige Feuerwerksschauspiel der Deutsche Pyrotechnische Fabriken A.-G. war in seiner Großartigkeit etwas völlig Neues für Berlin und gab Gelegenheit, den hohen Stand der deutschen pyrotechnischen Kunst zu zeigen.

B. Z. am Mittag

Das Feuerwerk war in seiner Großartigkeit für Berlin etwas gänzlich Neues.

8 Uhr-Abendblatt

Es war das größte Feuerwerk aller Zeiten.

Kölnische Zeitung

Es war ein großes Feuerwerk, wie es in Deutschland noch nicht gesehen wurde. Ein wirkliches Schauspiel, gewaltig und erhebend.

Frankfurter Nachrichten

Das Feuerwerk, welches von der Deutsche Pyrotechnische Fabriken A.-G. ausgeführt wurde, kann wohl mit Recht als das Großartigste bezeichnet werden, welches in Deutschland je vorgeführt wurde.

DEUTSCHE PYROTECHNISCHE FABRIKEN AKTIENGESELLSCHAFT

DRAHTANSCHRIFT: PYROCHEMIE
FERNSPRECHER: A 2 FLORA 7761

BERLIN NW 40
HERWARTHSTRASSE 3a

POSTSCHECKKONTO: BERLIN 9479
BANKKONTO: DRESDNER BANK
BERLIN, HAUPTBANK

GRÖSSTES UNTERNEHMEN DER PYROTECHNIK

Fabrik-



Marke

Liste **G**

Leucht- und Signalmittel für das Flugwesen (System Depyfag)

- Nr. 5011 **Leucht- und Signalpatronen Kal. 4 (26,5 mm) mit Papphülsen**
Steighöhe ca. 80 Meter bei 90° Abschußwinkel
- | | | |
|--|-------------|---------------|
| a) Einzelstern weiß, rot, grün oder gelb | RM | 0,50 |
| b) Doppelstern weiß, rot, grün oder gelb | „ | 0,70 |
| vorstehende Patronen mit Messinghülsen | Einzelstern | RM 0,40 |
| | Doppelstern | „ 0,60 teurer |
| c) Einzelstern am Seidenfallschirm | „ | 1,— |
| d) Signalpatronen mit Blitzschlag und Rauchwolke | „ | 1,20 |
- Nr. 5030 **Signalbomben (12,5 cm Durchmesser)**
Steighöhe 150 bis 175 Meter
- | | | |
|--|---|------|
| a) Einzelstern weiß, rot, grün oder gelb | „ | 6,— |
| b) Doppelstern weiß, rot, grün oder gelb | „ | 6,20 |
| c) Sternbündel 14 Sterne in beliebigen Farben | „ | 6,60 |
| d) Rauchwolke in weiß, rot, grün oder gelb entwickelnd | „ | 6,— |
| e) Rauchfahne am Seidenfallschirm | „ | 10,— |
- Nr. 5035 **Abschußrohre für vorstehende Bomben**
- | | | |
|--|---|------|
| a) Hartpapier-Rohre mit Kordelumwicklung | „ | 12,— |
| b) Mannesmann-Eisenrohre | „ | 20,— |
- Nr. 5040 **Landelichte „System Depyfag“**
- | | | |
|--|---|------|
| Flügelendfackeln mit elektrischer Zündung | „ | 7,25 |
| Lichtstärke etwa 50 000 Hefnerkerzen, Brenndauer ca. 90 Sekunden | | |
- Nr. 5041 **Magnesiumfackeln**
- | | | |
|---|---|------|
| in weiß, rot oder grün, Brenndauer ca. 10 Minuten | „ | 2,40 |
|---|---|------|
- Nr. 5006a **Leuchtzeichen für Flugplätze**
- | | | |
|--|---|------|
| in weiß, rot oder grün, Brenndauer ca. 90 Sekunden | „ | 0,80 |
|--|---|------|

Nr. 5043 **Peilbomben für Wasserflugzeuge** mit Abreißzünder (für Abdriftmessungen)

- a) zur Benutzung am Tage mit rosa Rauchentwicklung, Brenndauer ca. 5 Minuten . . . RM 12,—
- b) zur Benutzung bei Nacht mit Flammenbildung, Brenndauer ca. 10 Minuten . . . „ 12,—
- c) Peilbomben wie a u. b mit wasserd. Meldebüchse f. d. Nachrichtendienst, Brennd. ca. 5 Min. „ 15,—

Nr. 5005 **Rauchzeichen zur Feststellung der Windrichtung**

- a) Metallkonstruktion mit Abreißzünder zum Abwerfen aus dem Flugzeug „ 4,—
- b) Pappkonstruktion mit Reibzünder zum Aufstellen auf dem Gelände „ 1,80
lieferbar in den Rauchfarben weiß, rosa, gelb, violett, blau.

Nr. 5003 **Nebelsteine**

mit weißem Nebel, Brenndauer ca. 4 Minuten „ 1,20

Nr. 5004 **Leuchtbomben**

- a) mit elektrischer Auslösung, Neuentwicklung D. R. P. a. „ 35,—
Leuchtstärke 80 000 Hefnerkerzen, Gewicht 1,1 kg, Brenndauer ca. 90 Sekunden
- b) Abwurfsvorrichtung zu a mit elektromagnetischer Auslösung „ 60,—
zum Einbau in den Flugzeugrumpf. (Bei Bestellung ist die Voltstärke anzugeben.)
- c) zum Abwurf durch den Piloten mit Reißzündung „ 25,—
Lichtstärke ca. 50 000 Hefnerkerzen, Brenndauer ca. 90 Sekunden
- d) zum Abwurf durch den Piloten mit Reißzündung „ 40,—
Lichtstärke ca. 80 000 Hefnerkerzen, Gewicht 3,5 kg, Brenndauer 2¹/₂ Minuten
- e) mit mechanischer Abziehvorrichtung „ 350,—
Lichtstärke 500 000 Hefnerkerzen, Gewicht 20¹/₂ kg, Brenndauer 4 Minuten
- f) Abwurf-Vorrichtung in verschiedenen Ausführungen.

Verlangen Sie Sonder-Offerte über Leuchtbomben unter Angabe der Lichtstärke.

Anmerkung:

Vorstehende Leucht- und Signalmittel sind in unserem neuzeitlich eingerichteten Laboratorium entwickelt und stellen eine Höchstleistung der Pyrotechnik dar. Das System „Depyfag“ wird daher überall bevorzugt. Nähere Beschreibungen der einzelnen Objekte an ernste Reflektanten kostenlos. Spezial-Entwicklungen jederzeit nach Zeichnungen oder Beschreibungen.

Lieferungsbedingungen: Die Preise verstehen sich per 1 Stück netto. Der Versand erfolgt ab unserem Werke Berlin-Malchow. Bei Bestellungen genügt der Vermerk Liste G, Nr. . . .

Gutachten

Landelichte „System Depyfag“

Wir verwenden die von Ihnen fabrizierten Landelichte „System Depyfag“ seit längerer Zeit in unserem Betriebe und sind sowohl mit der Lichtstärke, als auch mit der Brenndauer dieser Geräte stets zufrieden.

Deutsche Luft-Hansa A.-G.

Peilbomben „System Depyfag“

Ihre Peilbomben „System Depyfag“ haben wir auf Grund von Versuchen recht brauchbar befunden. Die Tagespeilbomben entwickeln auf die Dauer von 5 Minuten einen gut sichtbaren rötlichen Rauch, während die Nachtpeilbomben mit einer Lichtstärke, welche eine gute Sicht garantiert, abbrennen. Sehr wichtig ist bei der Nachtpeilbombe auch die Tatsache, daß sich eine Flamme erst nach Berührung der Bombenfüllung mit Wasser bildet, also erst dann, nachdem die Bombe auf dem Wasser schwimmt. Wir haben Ihre Peilbomben mit Flammenbildung auch versuchsweise mit gutem Erfolg bei See-Nachtlandungen verwendet. Mehrere dieser Geräte zugleich angewandt, sind geeignet, die Landebahn in ausreichender Weise zu kennzeichnen und damit eine einwandfreie Landung zu ermöglichen.

Deutsche Luft-Hansa A.-G.

Die von Ihnen bezogenen und auf dem großen Do-X-Flugschiff mitgeführten Leucht- und Signalmittel haben gut funktioniert und uns gute Dienste geleistet.

Kapitän Fr. Christiansen

Kommandant des Dornier-Flugschiffes Do-X I.



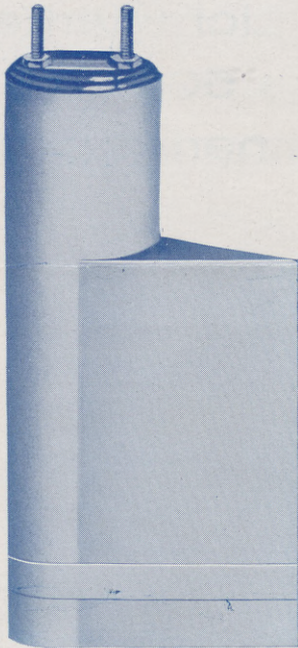
Nr. 5011



Nr. 5030



Nr. 5035



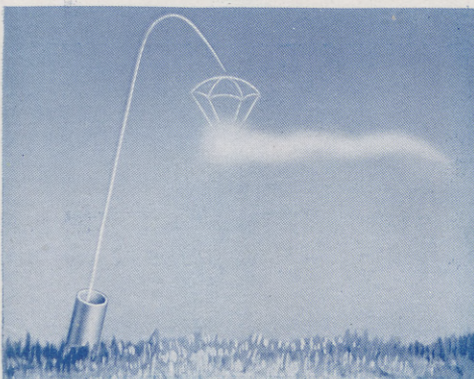
Nr. 5040



Nr. 5043



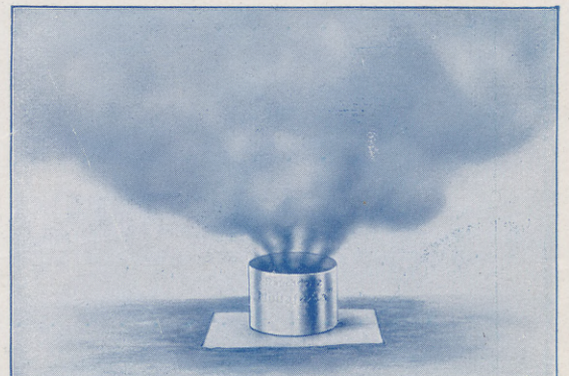
Nr. 5005a



Nr. 5030e



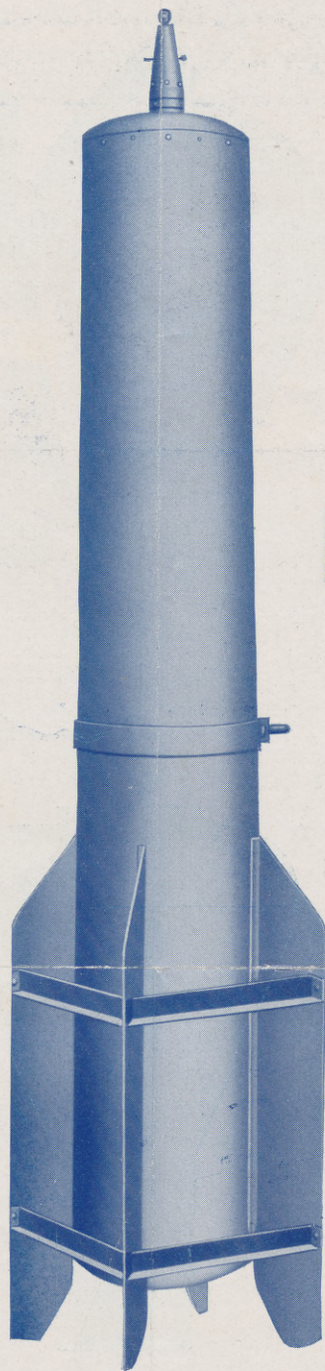
Nr. 5006a



Nr. 5003

Leucht-

in
verschiedenen
Konstruktionen



Bomben

und Lichtstärken
bis 500 000
Hefnerkerzen

