

Bibliothèque numérique

medic @

**Maison Luer. Catalogue spécial
illustré des instruments
d'Oto-Rhino-Laryngologie
Trachéo-broncho-oesophagoscopie**

Paris : Imprimerie Gutzmann, 1912.

Cote : 10947B-10-8

109478-10-8

FABRIQUE D'INSTRUMENTS DE CHIRURGIE
ET D'APPAREILS DE MÉDECINE

CHIRURGIE, MÉDECINE, HYGIÈNE & SCIENCES

Maison LUER

Fondée en 1837

F. & Docteur W. WULFING-LUER, Successeurs

Fournisseurs titulaires de la Faculté de Médecine
et des Hôpitaux de Paris, de l'Institut Pasteur, des Ministères, des Chemins de fer,
des Hôpitaux et des Universités françaises et étrangères.

MÉDAILLES AUX EXPOSITIONS FRANÇAISES

1844 Médaille de Bronze □ 1849 Médaille d'Or □ 1855 Première Médaille □ 1889 Médaille d'Or □ 1900 **Grand Prix**

FACULTÉ DE MÉDECINE DE PARIS : PRIX BARBIER 1898

MÉDAILLES AUX EXPOSITIONS ÉTRANGÈRES

1862, DÉCORATION DE LA LÉGION D'HONNEUR

à la suite de l'Exposition de LONDRES

1851, Première Médaille à LONDRES

Mention unique de supériorité pour invention et exécution remarquables de divers instruments
pour les opérations de l'œil

1853, 1^{re} Médaille à NEW-YORK

1862, 1^{re} Médaille à LONDRES

1888, 1^{re} Médaille d'Or à BARCELONE

1893, Hors Concours à CHICAGO (États-Unis)

1904, Grand Prix à SAINT-LOUIS (États-Unis)

1905, Deux Grands Prix à LIÈGE

1906, Grand Prix et Diplôme à MILAN

1908, Grand Prix à LONDRES

1910, Grand Prix à BRUXELLES

1910, Grand Prix à BUENOS-AIRES

1911, Grand Prix à TURIN

COMMISSION □ EXPORTATION

PARIS

104, BOULEVARD SAINT-GERMAIN, 104

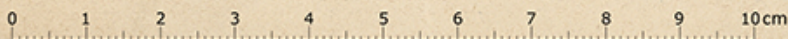
(Près de l'École de Médecine)

Anciennement : 6, RUE ANTOINE-DUBOIS

Adresse télégraphique :

LUER-PARIS

Téléphone 813-90



Les nouvelles figures de ce catalogue
ont été dessinées et gravées par MM. Petitmangin et Avenier, à Paris.

—□—

Les gravures et dispositions du présent catalogue
sont la propriété exclusive de la maison Luer. La reproduction en est interdite.

—□—

*La propriété privative et exclusive des gravures
figurant sur le présent catalogue est expressément réservée.*

(Loi de 1793 et art. 425 du Code pénal.)

—□—

Nous tenons gratuitement à la disposition des auteurs et des éditeurs,
les clichés de nos instruments et appareils.

IMPRIMERIE C. GUTZMANN, 31, Rue Dussoubs, Paris.



CONDITIONS ET OBSERVATIONS GÉNÉRALES

1° *Les Prix du présent Catalogue annulent ceux des précédents.*

2° *Tous nos instruments sont à manches métalliques nickelés et soudés à la soudure forte, leur permettant de subir, sans être altérés, les hautes températures de stérilisation à l'étuve et à l'autoclave.*

3° *Nous nous réservons le droit de modifier les modèles suivant l'expérience et les besoins. Les errata dans l'impression, erreurs ou augmentations de prix par suite des fluctuations du cours de certaines matières premières employées sont sans engagement de notre part.*

4° *Les marchandises sont vendues prises en nos magasins, à Paris, et voyagent aux frais, risques et périls du destinataire.*

5° *L'emballage, l'assurance, le port et la douane sont à la charge du destinataire. L'emballage se faisant avec le plus grand soin et chaque envoi ayant passé un contrôle sérieux, nous ne répondons pas d'un manquant quelconque, ni de la casse ou détérioration. Les destinataires devront, à la livraison, faire les réserves nécessaires pour se garantir contre les détériorations ou pertes, celles-ci provenant généralement des opérations de douane. Vérifier avec soin l'emballage de l'envoi avant d'adresser une réclamation.*

6° *Avoir soin, dans les commandes, d'indiquer les numéros des figures ou le texte exact du Catalogue pour les instruments n'étant pas figurés.*

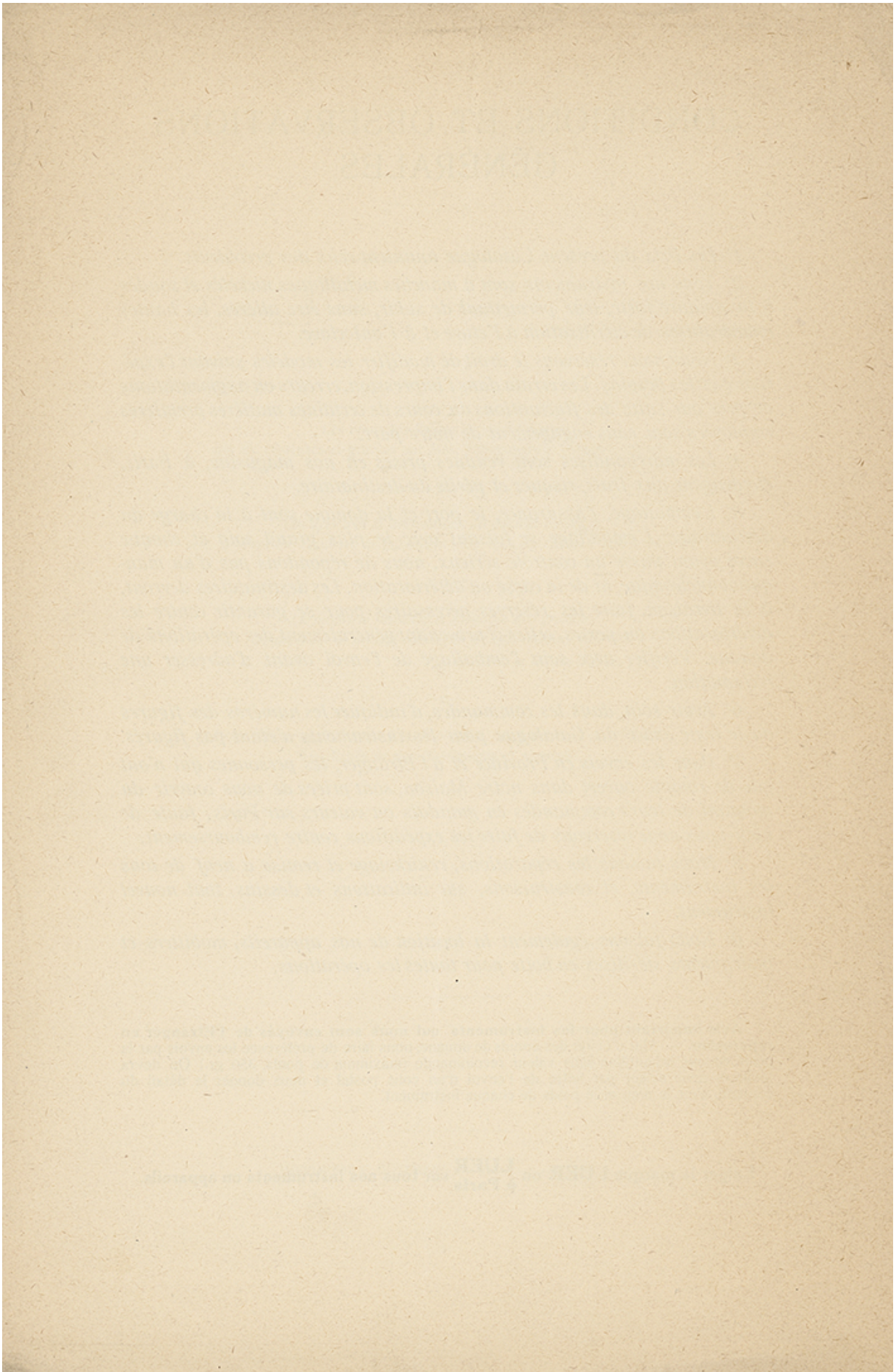
7° *Pour les envois en Province et à l'Étranger, les personnes qui n'ont pas de compte ouvert dans notre Maison, sont priées de nous couvrir du montant de leurs commandes en mandats ou valeurs sur Paris; faute de quoi nous nous réservons de faire les expéditions contre remboursement.*

8° *Nous faisons les réparations, renickelage et remise à neuf de tous les instruments, et construisons, sur indications et dessins, tout nouvel instrument.*

9° *Nous faisons également la location de nos appareils, mobiliers et instruments stérilisés en boîte pour toutes les opérations.*

Avis important pour les instruments qui nous sont envoyés de l'Étranger en réparation. — Afin d'éviter des ennuis de douane, nous faire de préférence les envois par la poste comme échantillon sans valeur recommandé (maximum de poids, 350 gr.) On devra toujours nous aviser par lettre de l'envoi d'un colis postal et nous donner le détail du contenu, avec le nom et le poids de chaque instrument.

Exiger la marque **LUER** ou **LUER** à Paris sur tous nos instruments ou appareils.



Maison LUER

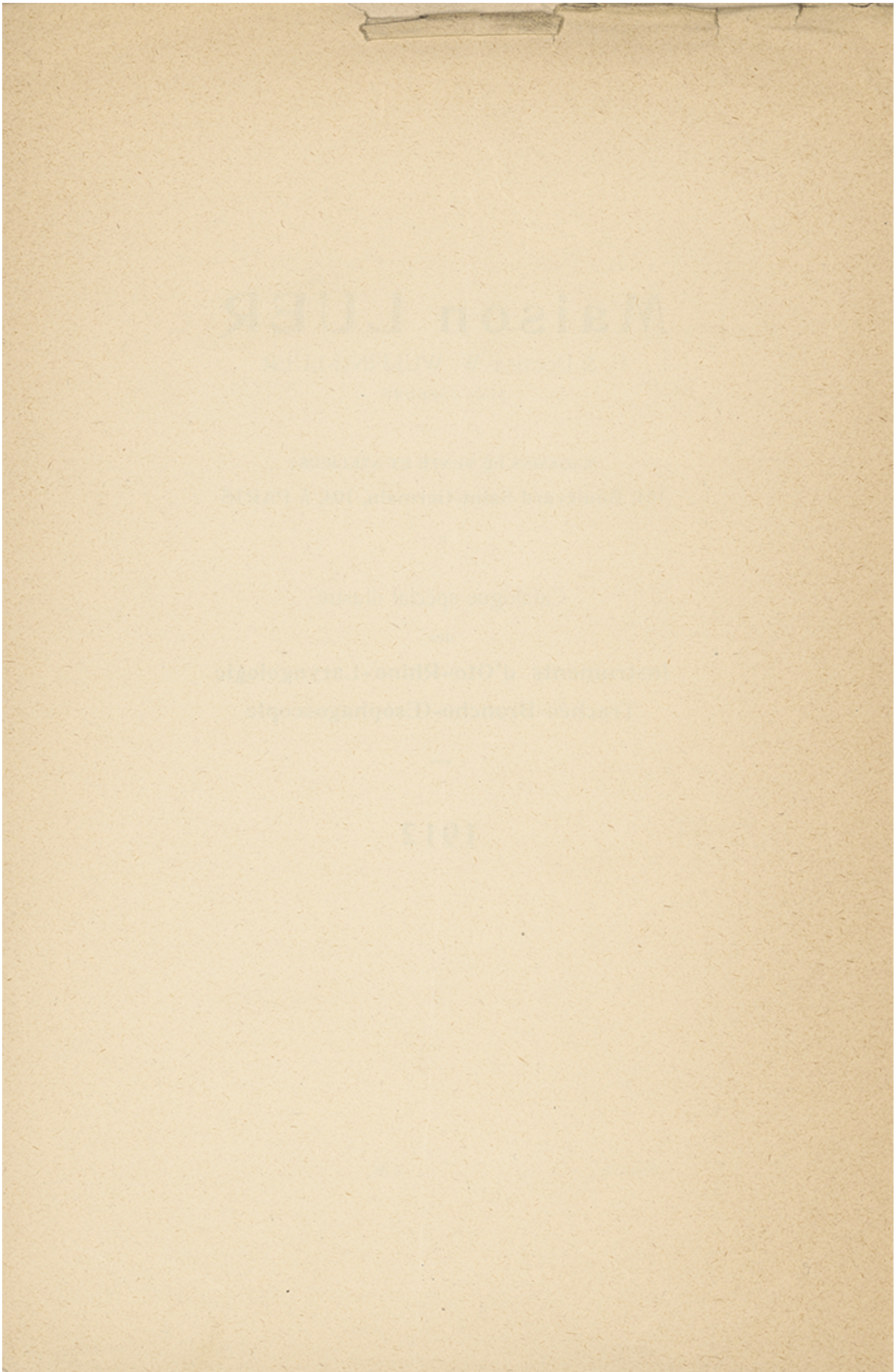
F. & DOCTEUR W. WULFING-LUER
SUCESSEURS

MAGASINS DE VENTE ET ATELIERS :
104, Boulevard Saint-Germain, 104, à PARIS

Catalogue spécial illustré
des
Instruments d'Oto-Rhino-Laryngologie
Trachéo-Broncho-Œsophagoscopie

1912

N^o Remis le à M



ÉCLAIRAGE

Miroirs à Main et Frontaux

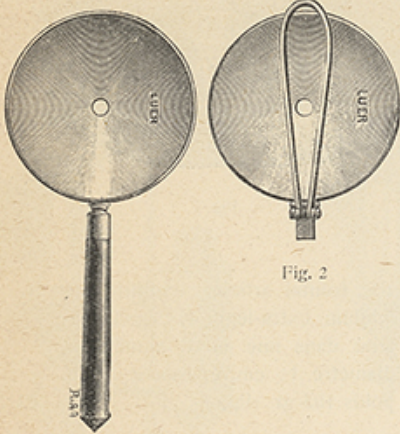


Fig. 1.

Miroir réflecteur à manche démontable, diamètre 6 cm 1/2 (fig. 1) ..	7 »
Le même, 7 cm ..	8 »
Le même, 8 cm ..	9 »
Le même, 9 cm ..	10 »
Le même, 10 cm ..	11 »
Le même, 11 cm ..	12 »
Les mêmes, à manche pliant en fil (fig. 2)..... en plus	2 50

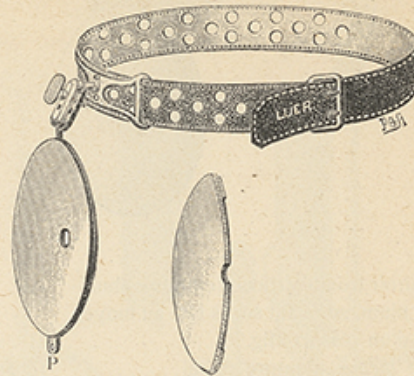


Fig. 3

Miroir réflecteur, démontable, très léger (85 grammes), de Fränkel, avec bandeau frontal, diamètre 9 cm (fig. 3) ..	20 50
Le même, diamètre 105 mm ..	23 50
Boîte en bois de tulipier ..	4 50

Au bord du miroir, se trouve fixé une petite patte P qui permet de le placer dans la position désirée sans le ternir.
Le bandeau est en cuir perforé, pour éviter la chaleur.

Manche à main en métal pour ces miroirs ..	2 50
--	------

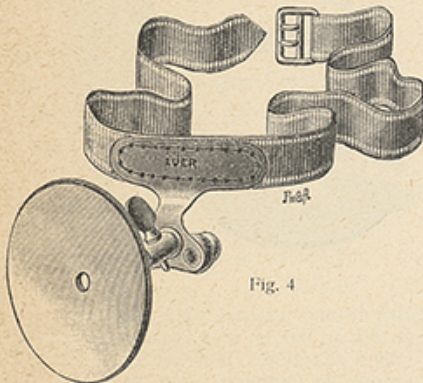


Fig. 4

Miroir réflecteur démontable, avec bandeau frontal, diamètre 8 cm (fig. 4) ..	13 »
Le même, diamètre 9 cm ..	14 »
Le même, diamètre 10 cm ..	15 »
Les mêmes, avec miroir monture aluminium .. en plus	3 50
Boîte en bois tulipier pour ces miroirs ..	4 50

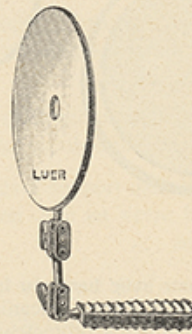


Fig. 5

Miroir réflecteur de Lucae, se tenant entre les dents, diamètre 65 mm (fig. 5) ..	13 »
Le même, diamètre 70 mm ..	14 »
Le même, diamètre 80 mm ..	15 »
Le même, diamètre 90 mm ..	16 »
Le même, diamètre 80 mm, en aluminium, avec couvercle protecteur pour le miroir ..	20 50



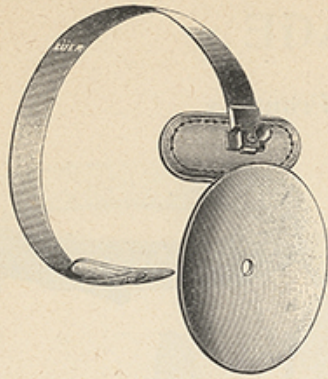


Fig. 6

Miroir frontal articulé, monture aluminium, se fixant sur la tête au moyen d'un ressort (fig. 6).....

21 »

Le même, monture métal.....

16 50

Boîte en bois de tulipier.....

4 50

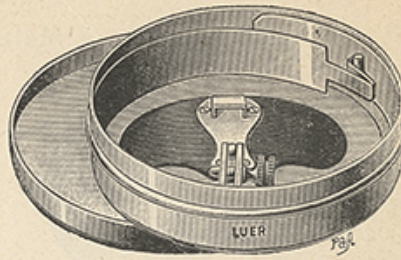


Fig. 7

Miroir frontal articulé, monture aluminium, extra-léger (115 gr.), contenu dans une boîte aluminium, diamètre 11 cm, épaisseur 3 cm, poids 165 gr. (fig. 7).....

23 50

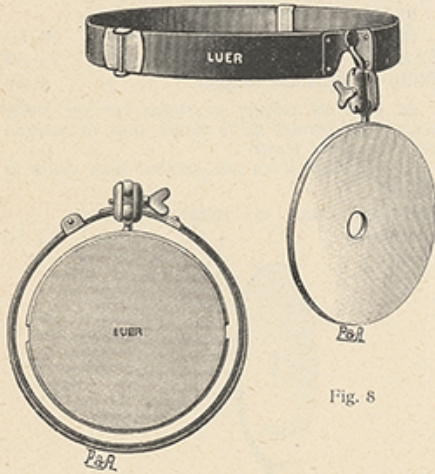


Fig. 8

Fig. 9

Miroir réflecteur avec bandeau frontal extensible, en fibre vulcanisée, monture et couvercle protecteur en aluminium du Dr Ziegler de Philadelphie, diamètre 10 cm, modèle Luer (fig. 8).....

22 »

Le même, diamètre 9 cm.....

22 »

Boîte en bois de tulipier.....

4 50

Le bandeau extensible une fois resserré entoure complètement le miroir muni du couvercle protecteur le garantissant ainsi contre les chocs (fig 9).

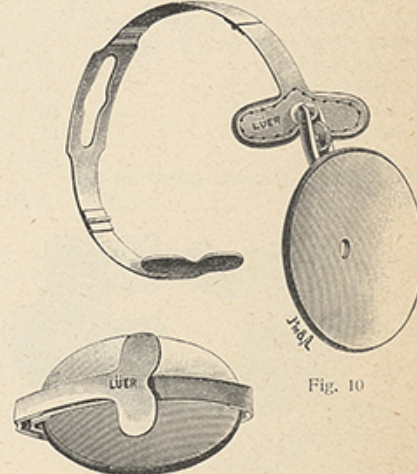


Fig. 10

Fig. 11

Miroir frontal articulé, se fixant sur la tête au moyen d'un ressort articulé à charnières, pouvant se plier autour de l'appareil pour le protéger, modèle Luer (fig. 10).....

25 »

Le même, vu plié (fig. 11).

Pochette chamois à cadre métal pour contenir ce miroir.....

3 50

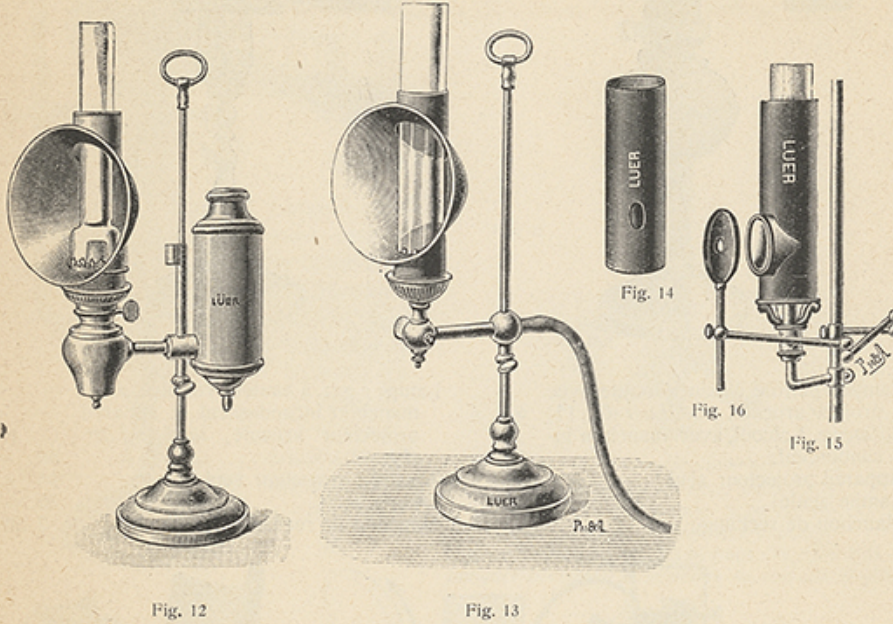
Petit miroir pour démonstration de Noltenius se fixant sur n'importe quel miroir.....

3 50

Miroirs naso-pharyngiens et laryngiens, voir aux chapitres "Naso-pharynx" et "Larynx".



Sources lumineuses



Lampe à tringle, à hauteur variable, à pétrole, avec réflecteur parabolique (fig. 12).....	45 »	Lampe à tringle, à hauteur variable, au gaz, avec réflecteur parabolique (fig. 13).....	36 »
<i>La même</i> , à alcool, avec manchon incandescent et réflecteur parabolique.....	64 »	<i>La même</i> , avec manchon incandescent et réflecteur parabolique.....	45 »
<i>Les mêmes</i> , avec support nickelé mobile et abat-jour en verre teinté, en plus.....	7 50	<i>Les mêmes</i> , avec support nickelé mobile et abat-jour en verre teinté, en plus.....	7 50
Réflecteur parabolique seul.....	20 50	Réflecteur parabolique seul.....	20 50
Manchon de rechange.....	2 50	Manchon de rechange.....	2 50
Manchon s'adaptant sur les lampes avec ouverture ovale de 3,5 x 2 cm (fig. 14)....	7 »		
<i>Le même</i> , avec ouverture de 5,5 x 3,5 cm.....	7 »		
Manchon avec lentille (fig. 15).....	18 »		
Bras articulé avec miroir réflecteur, s'adaptant sur les tiges des lampes (fig. 16)....	25 »		

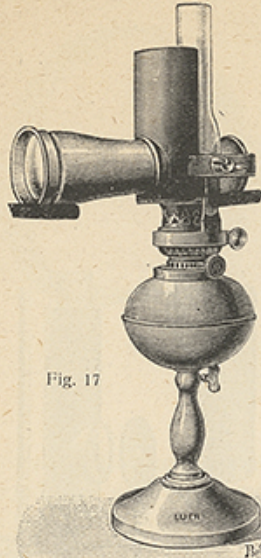


Fig. 17

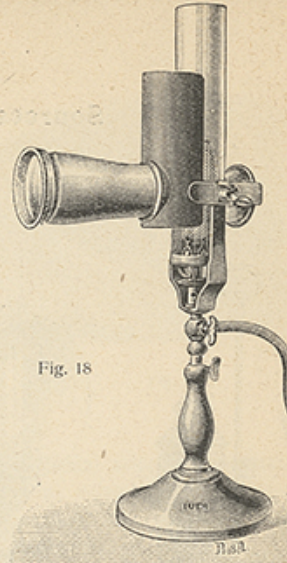


Fig. 18

Lampe à pétrole, à hauteur variable, avec project. articulé, *mod. Luer* (fig. 17) 80 »
La même, à alcool, avec manchon incandescent..... 98 »
 Appareil projecteur seul..... 45 »
 Lampe seule..... 35 »
 Manchon de rechange..... 2 50

Lampe à gaz, à hauteur variable, avec manchon incandescent et appareil projecteur articulé, *modèle Luer* (fig. 18)..... 80 »
 Appareil projecteur seul..... 45 »
 Lampe seule..... 35 »
 Manchon de rechange..... 2 50

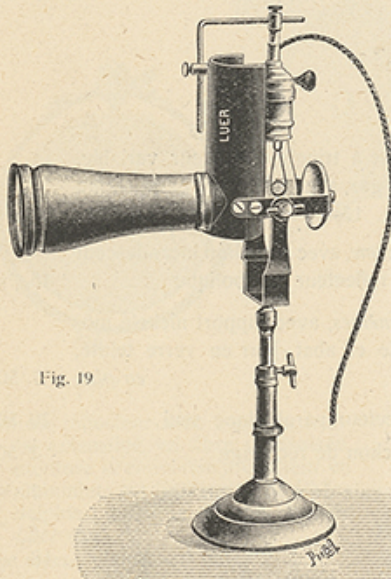


Fig. 19

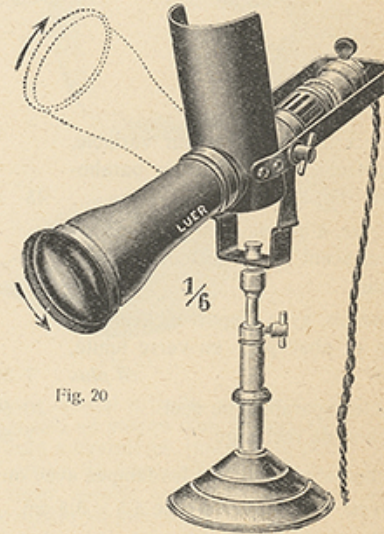


Fig. 20

Lampe électrique à hauteur variable, avec appareil projecteur articulé, *modèle Luer* (fig. 19)..... 74 »
La même, sur trépied laqué, hauteur 1 m. 20..... en plus 38 50

Lampe électrique Nernst à hauteur variable, avec appareil projecteur articulé, *modèle Luer* (fig. 20)..... 85 »
 Pour les lampes électriques fig. 19 et 20, indiquer le voltage et la nature du courant de ville.

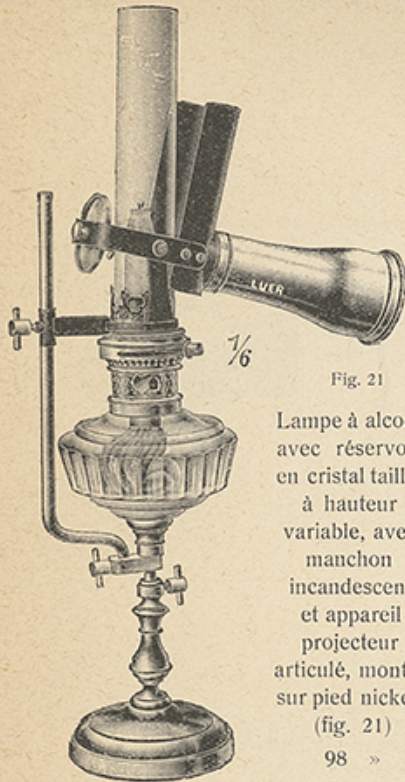


Fig. 21

Lampe à alcool avec réservoir en cristal taillé, à hauteur variable, avec manchon incandescent et appareil projecteur articulé, montée sur pied nickelé (fig. 21)

98 »

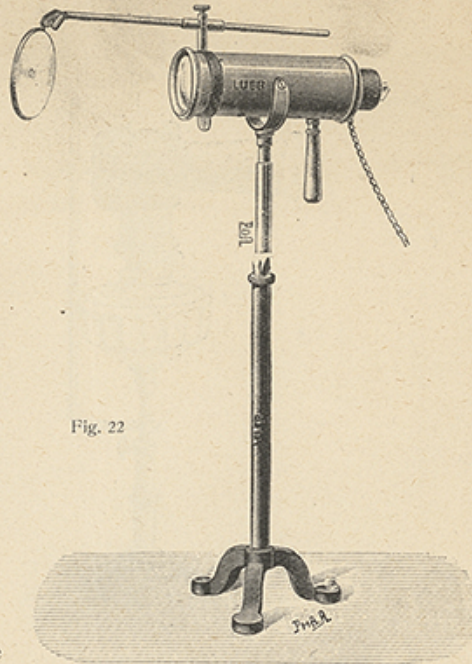


Fig. 22

Lampe électrique Nernst avec projecteur de Fränkel et miroir articulé de 105 mm de diam., à hauteur variable, avec trépied de 1 m. 20 de haut. (fig. 22) 170 »
Indiquer le voltage et la nature du courant de ville.

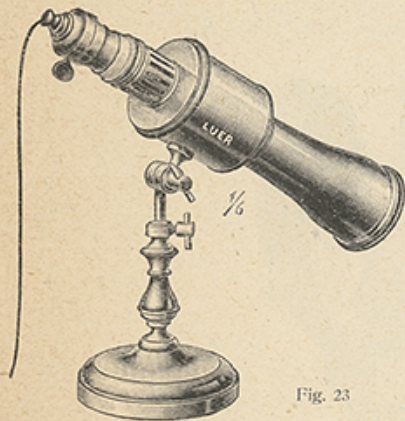


Fig. 23

Lampe électrique Nernst (environ 0,25 ampères, 36 bougies) à hauteur variable, avec appareil projecteur articulé centralisant la totalité des rayons lumineux, montée sur pied nickelé (fig. 23)..... 95 »

La même, environ 0,5 ampères, 80 bougies..... 103 »

Le manchon entourant la lampe est garni à l'intérieur d'amianté. Indiquer le voltage et la nature du courant de ville.

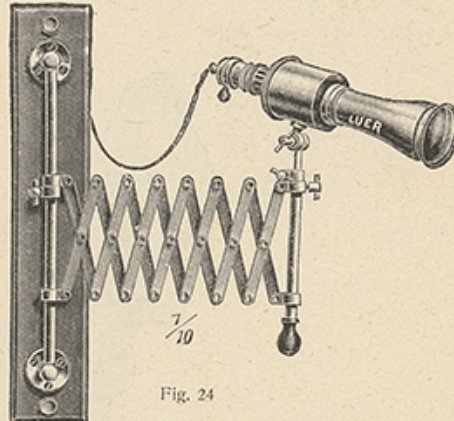


Fig. 24

Bras articulé en métal nickelé à hauteur et longueur variables, monté sur planchette en noyer de 57 cm de long sur 10 cm de large, avec lampe électrique Nernst (environ 0,25 ampères, 36 bougies) (fig. 24) 190 »

Le même, avec lampe Nernst (environ 0,5 ampères, 80 bougies)..... 198 »

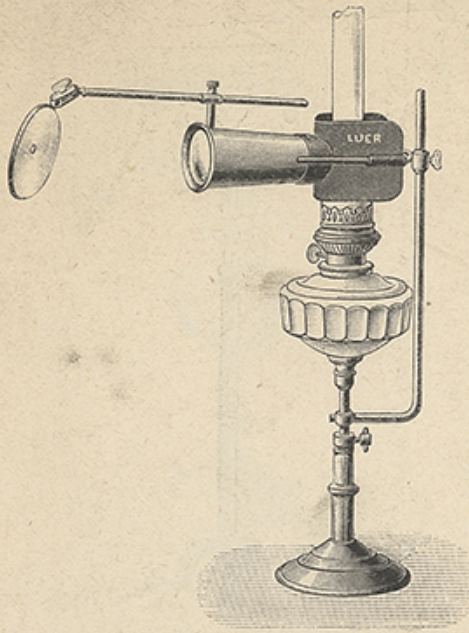


Fig. 25

Lampe avec projecteur de Tobold,
avec miroir réflecteur articulé, avec
lampe à pétrole en cristal taillé, à
hauteur variable, montée sur pied
nickelé (fig. 25)..... 85 »
La même, avec lampe à gaz..... 85 »

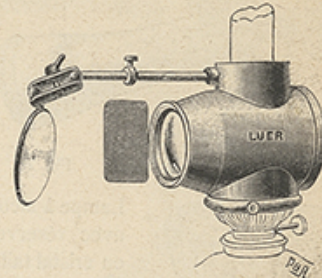


Fig. 26

Lampe avec projecteur de Krause,
avec miroir réflecteur articulé, avec
lampe à pétrole en cristal taillé, à
hauteur variable, montée sur pied
nickelé (fig. 26)..... 80 »
La même, avec lampe à gaz..... 80 »

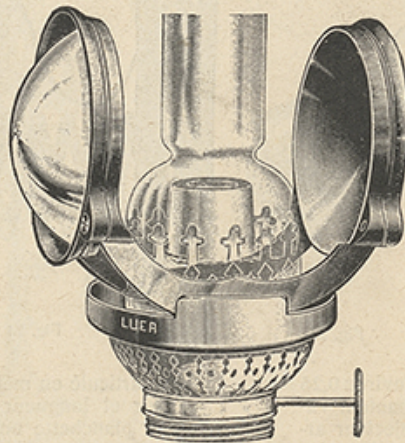


Fig. 27

Phare articulé, à réflecteur, pouvant prendre toutes les positions, avec support à iris,
se posant sur tous modèles de lampes à pétrole et à gaz (fig. 27)..... 22 »
Miroir réflecteur monté sur pied de Wethlo, pour démonstration aux élèves et auto-
laryngoscopie..... 38 »



