

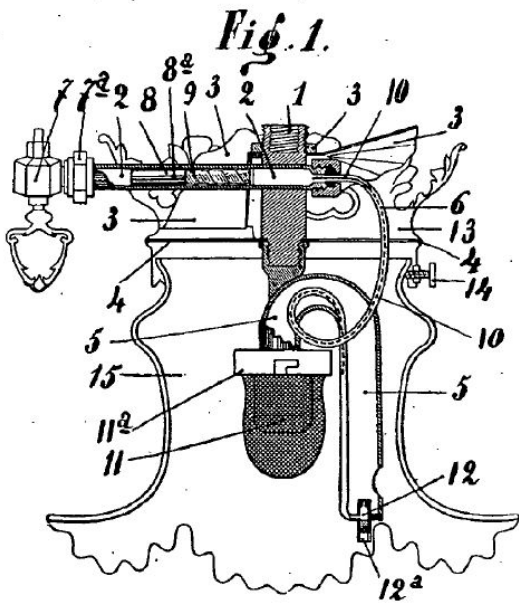
Lampe Liotard n°4206 avec bec Magic

Carburant : Essence

Puissance : 120 bougies

Construction : 1914/19

Les Frères Liotard ont équipé cette lampe, soit du bec Atout, soit du bec Magic, comme ici. Elle est construite en laiton et comporte un manomètre de pression et un bouchon de remplissage qui sert aussi de valve de pressurisation car il est muni d'une bille qui empêche la pression de s'échapper au gonflage. En le reserrant, il est parfaitement étanche.



N° 4206. LAMPE "MAGIC" portable
Appareil tout enivre, charge pour 15h.
Haut. 50cm. Complète, prête à
fonctionner. 50. >

INCANDESCENCE PAR L'ESSENCE

Bec MAGIC
A ALLUMAGE INSTANTANÉ

BREVETÉ M. G. D. G.
Complet avec Verre et Manchon
26 fr. 897.

NE SE LIVRE QUE COMPLET AVEC INSTRUCTIONS

**GRANDE
SIMPLICITÉ**

120 BOUGIES

PAS DE FUMÉE

**MAXIMUM
D'ÉCONOMIE**

**FIXITÉ
ABSOLUE**

PAS D'ODEUR

Bec "MAGIC" N° 1970

INSTRUCTIONS DE POSÉ ET D'ENTRÉE

INSTALLATION — Le bec "Magic" est allumé par un bouton actionné par le "Manchon" (voir schéma 1). Il s'adapte à toute lampe à bec à essence. Avant toute utilisation, il convient de vérifier si le bec est bien fixé et si le manchon est bien vissé. L'entretien est très simple. Il suffit de nettoyer le bec avec un chiffon doux et humide. En cas de panne, il suffit de serrer le bouton de réglage du bec. Le bec "Magic" est garanti pendant 15 jours.

ALLUMAGE — Le bouton étant fermé et le bec fixé au manchon, appuyer sur le bouton de réglage du bec. Le bec s'allume instantanément. Pour éteindre, appuyer sur le bouton de réglage du bec. Le bec s'éteint instantanément.

ENTRETIEN — Après avoir allumé le bec, il est recommandé de laisser la lampe brûler pendant quelques minutes avant de l'utiliser. Le bec "Magic" est très économique et ne produit aucune odeur.

LEGÈRE

A	Régulateur de pression	0.15	G	Tube de réglage	0.70	O	Manchon de service (d'essai) B.	0.10
B	Manchon de remplissage	0.20	H	Manchon de réglage	0.20	P	Manchon de service (d'essai) B.	0.10
C	Manchon de réglage	0.20	M	Manchon de remplissage	0.20	TUV	Tout le matériel	1.50
D	Manchon de remplissage	0.20	N	Manchon de réglage	0.20	X	Le bec "Magic"	26.897
E	Manchon de réglage	0.20						

INSTRUCTIONS D'INSTALLATION
(Voir page précédente.)

1915 livrée avec le bec MAGIC

Simple et élégant ce tube d'amenée de l'essence qui soutient le brûleur.




Le bec Magic est aussi présent sur la lampe Liotard 4197



Anatomie du bec Magic



Le bec vu par en dessus : avec cette belle manette en fonderie de laiton pour fermer l'arrivée de l'essence.



1921 livrée avec bec LOR ou ATOUT


N° 4206

LAMPE PORTATIVE
Construction cuivre poli
charge pour 15 heures
Haut. 0 m 50
Complète, prête à fonctionner avec bec **Atout** ou **Lor**

INCANDESCENCE PAR L'ESSENCE

Bec "LOR"

à allumage rapide. — Breveté S. G. D. G.
Débouchage automatique par aiguille à came
Ne se livre que complet avec verre et manchon

<p>GRANDE SIMPLICITÉ</p> <p>***</p> <p>INTENSITÉ 150 Bougies</p> <p>***</p> <p>PAS DE FUMÉE</p>	 <p>N° 1956</p>	<p>FIXITÉ ABSOLUE</p> <p>***</p> <p>CONSOMMATION 1 litre en 22 heures</p> <p>***</p> <p>PAS D'ODEUR</p>
---	--	---

Le bec qui vous est offert a été spécialement conditionné pour permettre un fonctionnement impeccable, même en utilisant, au pis aller, les manœuvres, essences courantes.
Ce Bec possède les derniers perfectionnements. L'allumage peut se faire en quelques secondes, l'extinction est immédiate. Il offre de plus les avantages ci-après :

Ejecteur Indépendant de l'accélérateur, fixé sur le corps même du bec et ne risquant pas de se déplacer, soit dans la manœuvre, soit dans le remontage : maximum de sécurité.

Accélérateur Facilement démontable.

Robinet d'arrivée d'essence Matériellement assés, ne chauffant pas, la valve étant placée en dehors de la zone de dégagement des gaz.

Robinet pointeux de débouchage Indépendant, évitant de fatiguer l'éjecteur par la manœuvre de l'aiguille.

Verrière Toutes les verrières pour grilles de 80 "f".

Fabrication Toutes les pièces composant le Bec « LOR » sont comparées avec le plus grand soin ; elles sont toutes exactement retouchées et calibrées, ce qui les rend interchangeables. La durée d'un Bec « LOR » est donc indéfinie, les organes principaux étant très robustes, n'ont jamais à être remplacés.

Pièces de Rechange Nous avons toujours un stock toutes pièces de rechange qui peuvent être fournies à lettre vue. C'est là un avantage précieux sur la concurrence émettrice qui laisse quelquefois ses clients avec des Appareils inutilisables faute d'une pièce insignifiante, mais spéciale.


Seul le Bec « LOR » offre ces deux avantages.

De consommation garantie, d'allumage facile, de fabrication sans vice, d'interchangeabilité de toutes pièces, de bon fonctionnement à partir de 0 lit. 500 de pression seulement.

INCANDESCENCE PAR L'ESSENCE

Bec "ATOUT"

A CHAUFFAGE PRÉALABLE
(Débouchage automatique)
NE SE LIVRE QUE COMPLET

<p>GRANDE SIMPLICITÉ</p> <p>***</p> <p>INTENSITÉ 150 BOUGIES</p> <p>***</p> <p>PAS DE FUMÉE</p>	 <p>N° 1949</p>	<p>MAXIMUM D'ECONOMIE</p> <p>***</p> <p>FIXITÉ ABSOLUE</p> <p>***</p> <p>PAS D'ODEUR</p>
---	--	--

Complet avec Tulipe et Manchon

COUPE DU BEC "ATOUT"

LEGENDE

1. Ejecteur
2. Accélérateur
3. Robinet d'arrivée d'essence
4. Robinet pointeux de débouchage
5. Verrière
6. Manchon
7. Tulipe
8. Corps du bec
9. Aiguille à came
10. Ressort
11. Vis de réglage
12. Vis de serrage
13. Vis de fixation
14. Vis de réglage
15. Vis de serrage
16. Vis de fixation
17. Vis de réglage
18. Vis de serrage
19. Vis de fixation
20. Vis de réglage
21. Vis de serrage
22. Vis de fixation
23. Vis de réglage
24. Vis de serrage
25. Vis de fixation
26. Vis de réglage
27. Vis de serrage
28. Vis de fixation
29. Vis de réglage
30. Vis de serrage
31. Vis de fixation
32. Vis de réglage
33. Vis de serrage
34. Vis de fixation
35. Vis de réglage
36. Vis de serrage
37. Vis de fixation
38. Vis de réglage
39. Vis de serrage
40. Vis de fixation
41. Vis de réglage
42. Vis de serrage
43. Vis de fixation
44. Vis de réglage
45. Vis de serrage
46. Vis de fixation
47. Vis de réglage
48. Vis de serrage
49. Vis de fixation
50. Vis de réglage
51. Vis de serrage
52. Vis de fixation
53. Vis de réglage
54. Vis de serrage
55. Vis de fixation
56. Vis de réglage
57. Vis de serrage
58. Vis de fixation
59. Vis de réglage
60. Vis de serrage
61. Vis de fixation
62. Vis de réglage
63. Vis de serrage
64. Vis de fixation
65. Vis de réglage
66. Vis de serrage
67. Vis de fixation
68. Vis de réglage
69. Vis de serrage
70. Vis de fixation
71. Vis de réglage
72. Vis de serrage
73. Vis de fixation
74. Vis de réglage
75. Vis de serrage
76. Vis de fixation
77. Vis de réglage
78. Vis de serrage
79. Vis de fixation
80. Vis de réglage
81. Vis de serrage
82. Vis de fixation
83. Vis de réglage
84. Vis de serrage
85. Vis de fixation
86. Vis de réglage
87. Vis de serrage
88. Vis de fixation
89. Vis de réglage
90. Vis de serrage
91. Vis de fixation
92. Vis de réglage
93. Vis de serrage
94. Vis de fixation
95. Vis de réglage
96. Vis de serrage
97. Vis de fixation
98. Vis de réglage
99. Vis de serrage
100. Vis de fixation

LEGENDE

1. Ejecteur
2. Accélérateur
3. Robinet d'arrivée d'essence
4. Robinet pointeux de débouchage
5. Verrière
6. Manchon
7. Tulipe
8. Corps du bec
9. Aiguille à came
10. Ressort
11. Vis de réglage
12. Vis de serrage
13. Vis de fixation
14. Vis de réglage
15. Vis de serrage
16. Vis de fixation
17. Vis de réglage
18. Vis de serrage
19. Vis de fixation
20. Vis de réglage
21. Vis de serrage
22. Vis de fixation
23. Vis de réglage
24. Vis de serrage
25. Vis de fixation
26. Vis de réglage
27. Vis de serrage
28. Vis de fixation
29. Vis de réglage
30. Vis de serrage
31. Vis de fixation
32. Vis de réglage
33. Vis de serrage
34. Vis de fixation
35. Vis de réglage
36. Vis de serrage
37. Vis de fixation
38. Vis de réglage
39. Vis de serrage
40. Vis de fixation
41. Vis de réglage
42. Vis de serrage
43. Vis de fixation
44. Vis de réglage
45. Vis de serrage
46. Vis de fixation
47. Vis de réglage
48. Vis de serrage
49. Vis de fixation
50. Vis de réglage
51. Vis de serrage
52. Vis de fixation
53. Vis de réglage
54. Vis de serrage
55. Vis de fixation
56. Vis de réglage
57. Vis de serrage
58. Vis de fixation
59. Vis de réglage
60. Vis de serrage
61. Vis de fixation
62. Vis de réglage
63. Vis de serrage
64. Vis de fixation
65. Vis de réglage
66. Vis de serrage
67. Vis de fixation
68. Vis de réglage
69. Vis de serrage
70. Vis de fixation
71. Vis de réglage
72. Vis de serrage
73. Vis de fixation
74. Vis de réglage
75. Vis de serrage
76. Vis de fixation
77. Vis de réglage
78. Vis de serrage
79. Vis de fixation
80. Vis de réglage
81. Vis de serrage
82. Vis de fixation
83. Vis de réglage
84. Vis de serrage
85. Vis de fixation
86. Vis de réglage
87. Vis de serrage
88. Vis de fixation
89. Vis de réglage
90. Vis de serrage
91. Vis de fixation
92. Vis de réglage
93. Vis de serrage
94. Vis de fixation
95. Vis de réglage
96. Vis de serrage
97. Vis de fixation
98. Vis de réglage
99. Vis de serrage
100. Vis de fixation



Cette lampe a aussi été vendue avec le bec LOR, mais c'était après 1920 sous la marque Lilor.