

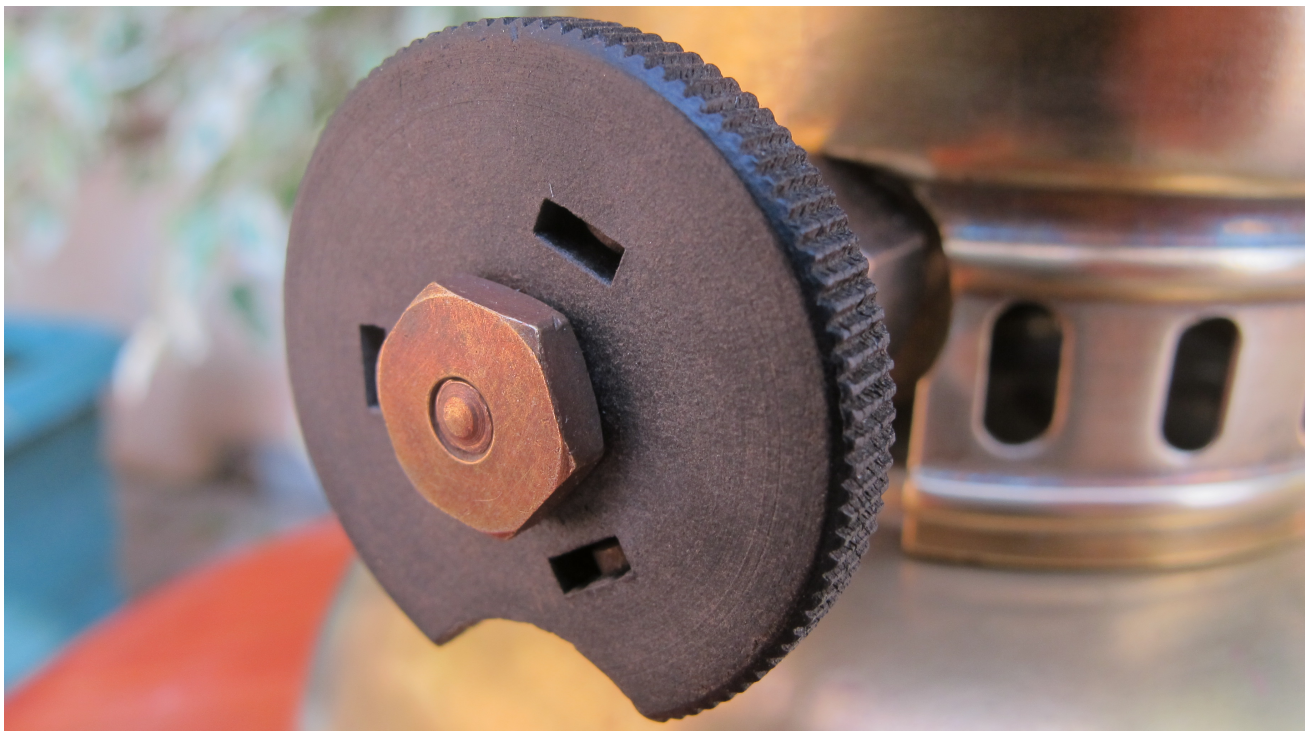
Lampe tempête Hasag n°142
Carburant : Pétrole
Puissance : 200 Hk
Date de fabrication : 1929 à 1936 environ.



Le premier problème qu'a présenté cette lampe, hormis le nettoyage, a été l'identification et la datation. Pour l'identification, pas de problème on trouve le nom et le logo de Hasag. Ce logo a été déposé en 1928, mais le souci est qu'il a continué à être apposé sur les réservoirs bien plus tard et notamment après 1945 alors que la marque était sensée avoir été interdite pour crimes contre l'humanité. Mais la politique est une chose et les affaires en sont une autre, aussi bien à l'Est de Berlin qu'à l'Ouest !!!



La lampe a un look ancien avec cette manette en fibre et non pas en plastique, mais est-ce bien suffisant pour la dater d'avant la guerre ?





Ainsi que ce bouchon à ailettes...mais en tout état de cause, c'est bien une Hasag et non pas une Petromax ...Le générateur à boucle est signé. Il atteste d'un fonctionnement au pétrole. On note que contrairement à Petromax il n'y a pas de valve antiretour au bout du plongeur. La conception est plus datée ; les efforts de la firme sont déjà orientés vers l'armement. Il y a peu d'investissement vers les lampes qui représentent une toute petite part de la production de la firme.



**Le vaporiseur carré
de la Hasag et...**

celui de la Petromax 827



Le dispositif est fermé
le capot est coincé.



Le dispositif est ouvert en
le tournant d'un quart de tour,
le capot peut être enlevé

Alors pré-guerre ou post 1945 ? Le débat est clos avec cette découverte : le dispositif de fixation rapide du capot est absolument original. Il y a un petit ressort logé à l'intérieur. On tire la molette et on la tourne d'un quart de tour. La molette libère le capot. On peut le soulever. Pour le coincer, il suffit de tourner à nouveau d'un quart de tour et le capot est fixé

Or ce type de dispositif n'a existé que sur les « vraies Hasag », CAD celles qui ont été produites avant guerre.



**Après guerre, le système
de fixation du capot a
changé**

Les productions Est-Allemandes d'après guerre ne reçoivent jamais ce dispositif comme par exemple sur cette BAT 270, reproduction pourtant quasi fidèle d'une hasag 351 L.

Vous pouvez suivre la bataille d'experts au sujet de la datation [ici](#) :

Une autre question : pourquoi cette lampe est-elle en laiton alors que toute la gamme Hasag était nickelée ? On sait que les Français aiment le laiton brillant, c'est certainement un élément de réponse. Mais on sait aussi que dès que A. Hitler a été au pouvoir CAD en 1933, il a cherché secrètement à reconstituer l'armée allemande ce qui demandait de réorienter l'utilisation des métaux rares et chers comme le nickel vers l'armement (Cf l'historique de hasag sur la page d'accueil)





Le logo spécifique pour l'exportation est bien malade, mais elle a son verre d'origine.