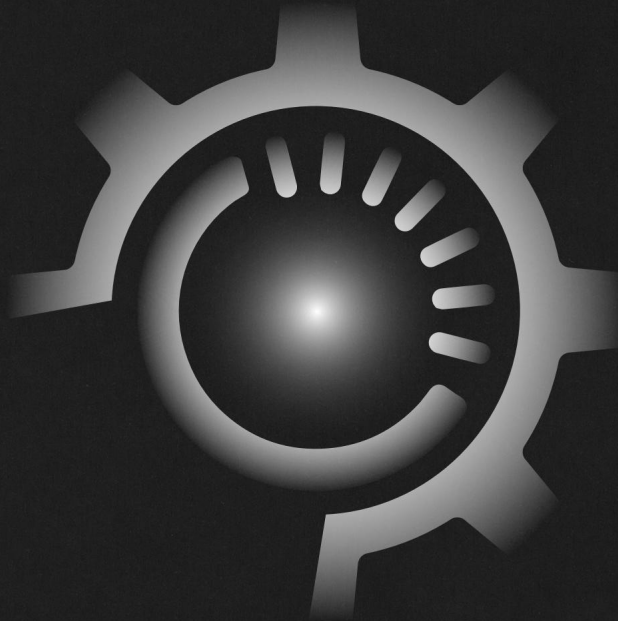


ROTO
motor

MEILLEURS MOTEURS À QUATRE TEMPS

MOTEUR DE BASE
CALENDRIER D'ENTRETIEN



Le plan d'entretien est effectué par l'utilisateur du moteur selon les intervalles de temps prescrits par le constructeur du moteur ROTO moteurs Ltd.

L'entretien individuel du moteur selon le programme garantit une longue durée de vie du moteur ainsi que des performances et une fiabilité maximales du moteur.

La technologie permettant d'effectuer correctement les tâches de maintenance est décrite dans le manuel d'utilisation, le moteur et les accessoires que vous avez achetés, y compris les outils utilisés.

Portée des opérations effectuées chez ROTO Engines Ltd. avant expédition:

1. Fabrication de moteurs selon les normes ROTO Engines Ltd.
2. Essai de démarrage du moteur, y compris le chargement de l'hélice d'essai
3. ATP du moteur à l'aide de l'instrument de diagnostic ROTO pour les moteurs à quatre temps
4. Contrôle de la puissance du moteur
5. Contrôle visuel des fuites du moteur
6. Réglage de sortie du jeu des soupapes du moteur
7. Vérification du réglage de la synchronisation CDI
8. Vérifier l'enregistrement

Calendrier d'entretien du moteur

Heures moteur	①	②	③	④
02 :00X				
25:00		X		
50:00			XX	
75:00		X		
100:00			X	
125:00		X		
150:00			XX	
175:00		X		
200:00			X	

- 1. Serrage de l'hélice**
- 2. Réglage du jeu aux soupapes**
- 3. Remplacement de la bougie d'allumage**
- 4. Vérification des dépôts de carbone**

Serrage de l'hélice

Selon le matériau de l'hélice, il est nécessaire de vérifier le montage sur le moyeu de l'hélice du moteur pour éviter que l'hélice ne se desserre lorsque le moteur tourne.

Réglage du jeu aux soupapes

Pour une longue durée de vie et la fiabilité du moteur, il est essentiel de vérifier le jeu correct des soupapes du moteur conformément au programme d'entretien.

Remplacement de la bougie

En remplaçant les bougies d'allumage du moteur conformément au programme d'entretien du moteur prescrit, nous obtenons une combustion correcte de différentes qualités d'essence (dans le monde entier) et donc une longue durée de vie et une fiabilité du moteur.

Vérification des dépôts de carbone

Selon le programme, il est nécessaire de vérifier les dépôts de carbone dans la chambre de combustion du moteur, en particulier lors de l'utilisation de carburants inférieurs ou lorsque l'équilibre thermique du moteur est instable en raison d'un fonctionnement à haute altitude.

Entretien du moteur

Date _____

Heures moteur _____

Entretien effectué

	Oui	Non
Serrage de l'hélice	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Réglage du jeu aux soupapes	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Remplacement de la bougie	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Vérification des dépôts de carbone	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Remarquer

Signer et tamponner

Entretien du moteur

Date _____

Heures moteur _____

Entretien effectué

	Oui	Non
Serrage de l'hélice	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Réglage du jeu aux soupapes	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Remplacement de la bougie	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Vérification des dépôts de carbone	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Remarquer

Signer et tamponner

Entretien du moteur

Date _____

Heures moteur _____

Entretien effectué

	Oui	Non
Serrage de l'hélice	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Réglage du jeu aux soupapes	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Remplacement de la bougie	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Vérification des dépôts de carbone	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Remarquer

Signer et tamponner

Entretien du moteur

Date _____

Heures moteur _____

Entretien effectué

	Oui	Non
Serrage de l'hélice	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Réglage du jeu aux soupapes	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Remplacement de la bougie	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Vérification des dépôts de carbone	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Remarquer

Signer et tamponner

Entretien du moteur

Date _____

Heures moteur _____

Entretien effectué

	Oui	Non
Serrage de l'hélice	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Réglage du jeu aux soupapes	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Remplacement de la bougie	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Vérification des dépôts de carbone	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Remarquer

Signer et tamponner

Entretien du moteur

Date _____

Heures moteur _____

Entretien effectué

	Oui	Non
Serrage de l'hélice	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Réglage du jeu aux soupapes	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Remplacement de la bougie	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Vérification des dépôts de carbone	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Remarquer

Signer et tamponner

Entretien du moteur

Date _____

Heures moteur _____

Entretien effectué

	Oui	Non
Serrage de l'hélice	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Réglage du jeu aux soupapes	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Remplacement de la bougie	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Vérification des dépôts de carbone	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Remarquer

Signer et tamponner

Entretien du moteur

Date _____

Heures moteur _____

Entretien effectué

	Oui	Non
Serrage de l'hélice	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Réglage du jeu aux soupapes	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Remplacement de la bougie	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Vérification des dépôts de carbone	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Remarquer

Signer et tamponner

Entretien du moteur

Date _____

Heures moteur _____

Entretien effectué

	Oui	Non
Serrage de l'hélice	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Réglage du jeu aux soupapes	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Remplacement de la bougie	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Vérification des dépôts de carbone	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Remarquer

Signer et tamponner

Entretien du moteur

Date _____

Heures moteur _____

Entretien effectué

	Oui	Non
Serrage de l'hélice	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Réglage du jeu aux soupapes	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Remplacement de la bougie	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Vérification des dépôts de carbone	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Remarquer

Signer et tamponner

Entretien du moteur

Date _____

Heures moteur _____

Entretien effectué

	Oui	Non
Serrage de l'hélice	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Réglage du jeu aux soupapes	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Remplacement de la bougie	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Vérification des dépôts de carbone	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Remarquer

Signer et tamponner

Développé dans le
République tchèque

 rotomotor@rotomotor.cz

 +420 491 485 100

 www.rotomotor.cz



Moteurs ROTO Ltd.

Zbecnik 259

Hronov 549 31

République tchèque