



# W 8050 M9

Directive de maintenance

## Palier principal de vilebrequin



© INNIO Jenbacher GmbH & Co OG  
Achenseestr. 1-3  
A-6200 Jenbach, Autriche  
[www.innio.com](http://www.innio.com)



**JENBACHER**  
INNIO



1	Domaine d'application.....	1
2	But .....	1
3	Intervalle de maintenance .....	1
4	Consignes de sécurité.....	2
5	Informations supplémentaires.....	2
6	Remplacer le palier principal de vilebrequin.....	2
7	Numéro de révision.....	2

---

**Les groupes cibles du présent document sont les suivants :**

client, partenaire commercial, partenaire de service, partenaire mise en service, filiales/succursales, site de Jenbach

---

**Information propriétaire d'INNIO : CONFIDENTIEL**

Les informations contenues dans le présent document sont des informations protégées et confidentielles de INNIO Jenbacher GmbH & Co OG et ses filiales. Elles sont la propriété d'INNIO et toute utilisation, reproduction ou transmission à des tiers est interdite sans une autorisation écrite préalable. Ceci concerne, mais sans exclusivité, l'utilisation d'informations pour l'élaboration, la fabrication, le développement ou la dérivation de réparations, modifications, pièces de rechange, constructions ou modifications de configuration ou leur demande auprès des administrations. Lorsque l'autorisation de reproduction totale ou partielle a été accordée, la présente remarque et la suivante doivent être indiquées sur toutes les pages du document, total ou partiel.

---

**LES VERSIONS IMPRIMÉES OU TRANSMISES PAR VOIE ÉLECTRONIQUE NE SONT PAS VÉRIFIÉES**


---

## 1 Domaine d'application

Cette instruction de maintenance (W) s'applique aux Moteurs à gaz Jenbacher suivantes :

- Moteurs type 9

## 2 But

Cette instruction de maintenance (W) donne les intervalles de maintenance.

## 3 Intervalle de maintenance

Travail de maintenance	Intervalle de maintenance	Réalisation *)
⇒ Remplacer le palier principal de vilebrequin	20 000 Hs / 4 000 démarrages	INNIO

### S'applique à :

- Moteurs type 9: Schéma de maintenance V

*) Exécution	Cette colonne indique qui doit exécuter l'opération de maintenance.
K	Cette opération doit être réalisée par le client, INNIO ou une entreprise sélectionnée et habilitée par INNIO.
INNIO	Cette opération doit être réalisée par INNIO ou une entreprise sélectionnée et habilitée par INNIO.

## 4 Consignes de sécurité

**⚠ AVERTISSEMENT****Risque induit par une mise en service non autorisée**

Risque de blessures graves telles que la coupure, l'écrasement, l'arrachage ou le cisaillement de membres suite au contact involontaire avec des composants en rotation ou en mouvement.



➤ Arrêter le moteur conformément à la TA 1100-0105.

➤ Sécuriser le moteur contre tout redémarrage intempestif, conformément à la TA 2300-0010.

**⚠ AVERTISSEMENT****Dommages aux personnes**

Risques de dommages sur les personnes si l'équipement de protection personnel n'est pas porté ou bien si les consignes d'hygiène et de sécurité du travail ne sont pas respectées.

➤ Porter l'équipement de protection individuelle (EPI) correspondant.

➤ Respecter les consignes de sécurité de la TA 2300-0005.

➤ Respecter les directives d'hygiène et de sécurité du travail de la TA 2300-0001.

## 5 Informations supplémentaires

**Documents importants :**

**TA 1100-0105** – Arrêt du moteur

**TA 2300-0001** – Protection des salariés

**TA 2300-0005** – Directives de sécurité

**TA 2300-0010** – Mesures LOTO et kit LOTO

## 6 Remplacer le palier principal de vilebrequin

Cette opération doit être réalisée par INNIO ou une entreprise sélectionnée et habilitée par INNIO.

## 7 Numéro de révision

**Déroulement de la révision**

Index	Date	Description / Résumé des modifications	Expert Vérificateur
3	31.07.2019	GE durch INNIO ersetzt / GE replaced by INNIO	<b>Schweinberger A.</b> <i>Pichler R.</i>
2	05.10.2016	Terminologie und Struktur angepasst / Adjustment of terminology and structure	<b>Dibiasi W.</b> <i>Waldron P.</i>

## Déroulement de la révision

1	16.01.2015	Erstausgabe / First issue	<b>Kecht</b> <i>Nota</i>
---	------------	---------------------------	-----------------------------

