

Joindre ce document à la notice d'utilisation de la machine.



Complément à la notice d'utilisation

Numéro de document: 150001097_00_fr

pour le supplément:

B342 – Suivi automatique actif des irrégularités du sol JD7000

Accessoires avant ramasseuses-hacheuses



1	À propos de ce document.....	4
1.1	Validité	4
1.2	Commande supplémentaire.....	4
1.3	Autre documentation.....	4
2	Sécurité.....	5
2.1	Importance du complément à la notice d'utilisation	5
3	Commande	6
3.1	Commande du suivi automatique actif des irrégularités du sol	7
4	Index.....	8

1 À propos de ce document

1.1 Validité



1 À propos de ce document

1.1 Validité

Ce document est valable pour :

Supplément :	B342 – Suivi automatique actif des irrégularités du sol JD7000	
Type de machine :	EasyCollect 450-2FP	EasyCollect 600-2FP
	EasyCollect 750-2FP	

1.2 Commande supplémentaire

Si ce document était partiellement ou entièrement inutilisable, vous pouvez demander un document de remplacement en indiquant le n° de document indiqué sur la page de garde. Vous pouvez également télécharger le document en ligne via la médiathèque KRONE <http://www.mediathek.krone.de//>

1.3 Autre documentation

Pour garantir une utilisation conforme et sûre de la machine, veuillez également tenir compte des documents mentionnés ci-après.

- Notice d'utilisation de la machine correspondante.

2 Sécurité

 **AVERTISSEMENT**

Risque de blessures par non-respect des consignes de sécurité fondamentales

Le non-respect des consignes de sécurité fondamentales peut entraîner de graves blessures voire la mort de personnes.

- ▶ En vue d'éviter tout accident, il est indispensable de lire et de prendre en compte les consignes de sécurité fondamentales de la notice d'utilisation.

 **AVERTISSEMENT**

Risque de blessures par non-respect des routines de sécurité

Le non-respect des routines de sécurité peut entraîner de graves blessures voire la mort de personnes.

- ▶ En vue d'éviter tout accident, il est indispensable de lire et de prendre en compte les routines de sécurité la notice d'utilisation.

INFORMATION

Vous trouverez les consignes de sécurité fondamentales selon le type de machine dans le chapitre « Sécurité » - « Consignes de sécurité fondamentales » ou dans le chapitre « Sécurité » de la notice d'utilisation de la machine.

2.1 Importance du complément à la notice d'utilisation

Le complément à la notice d'utilisation est un document de grande importance et fait partie intégrante de la machine. Elle s'adresse à l'utilisateur et contient des indications importantes en matière de sécurité.

Le non-respect du complément à la notice d'utilisation peut entraîner de graves blessures voire la mort.

- ▶ Veuillez lire intégralement et respecter le chapitre « Sécurité » de la notice d'utilisation correspondante avant la première utilisation de la machine, *voir page 4*.
- ▶ Lire et respecter également les consignes figurant dans la notice d'utilisation correspondante, *voir page 4*.
- ▶ Conserver à portée de main le complément à la notice d'utilisation pour l'utilisateur de la machine.
- ▶ Transmettre le complément à la notice d'utilisation aux prochains utilisateurs.

3 Commande

AVERTISSEMENT

Risque de blessures dû aux pièces de la machine lors du montage, de la commande et du démontage de la machine

Lors du montage, de la commande et du démontage de la machine, la machine ou les pièces de la machine peuvent se déplacer. Cela peut entraîner de graves blessures voire la mort.

- ▶ Monter exclusivement la machine sur les ramasseuses-hacheuses du type prévu à cet effet.
- ▶ S'assurer que personne ne se trouve entre la ramasseuse-hacheuse et l'accessoire avant.
- ▶ Pour immobiliser la ramasseuse-hacheuse, couper le moteur, retirer la clé de contact et protéger la ramasseuse-hacheuse contre le déplacement involontaire.
- ▶ Attendre que toutes les pièces de la machine se soient entièrement immobilisées.
- ▶ Lors des travaux sur l'accessoire avant levé ou sous ce dernier, veuillez l'étayer de manière sûre.
- ▶ S'assurer que personne ne se trouve dans la zone de danger de la machine pendant l'exploitation.
- ▶ Mettre les dispositifs de protection situés sur la machine, par exemple capots et volets, en position de protection avant de démarrer les travaux.
- ▶ N'ouvrir ni n'enlever les dispositifs de protection lorsque le moteur tourne.
- ▶ S'assurer que personne ne se trouve dans la zone de pivotement lors du pivotement de la machine de la position de transport en position de travail et inversement.
- ▶ Avant la mise en service et pendant le travail, amener la machine en position de travail et l'abaisser jusqu'au sol ou à la hauteur de coupe souhaitée.

AVERTISSEMENT

Risque de blessures pendant le trajet sur des routes et voies publiques avec un accessoire avant en position de travail

Lorsque l'accessoire avant se trouve en position de travail pendant le trajet sur des routes et voies publiques, il y a risque de blessures pour les autres usagers causé par les parties latérales pliées.

- ▶ Avant toute circulation sur routes et voies publiques, amener l'accessoire avant en position de transport.
- ▶ Régler la hauteur de transport de manière à ce que la hauteur maximale autorisée de 4 m ne soit pas dépassée.

AVIS

Dommages sur l'accessoire avant et la ramasseuse-hacheuse causés par une collision des pièces de la machine

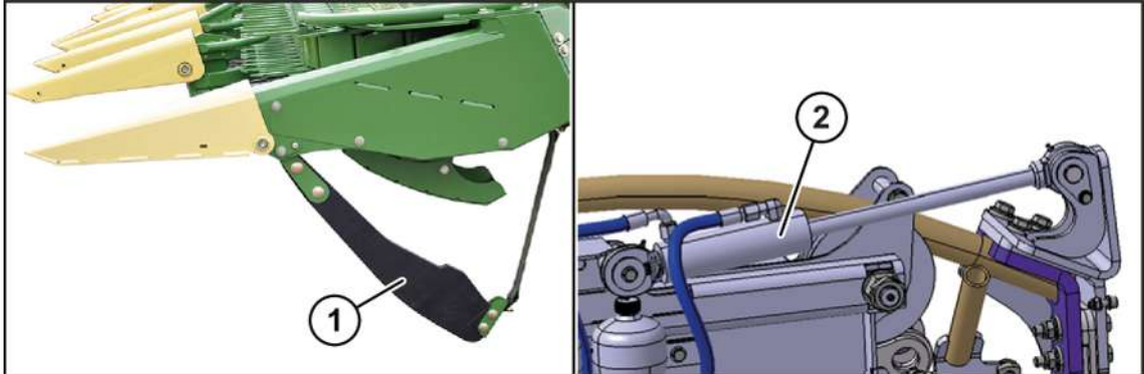
Lors du pivotement de la position de travail en position de transport, des pièces de l'accessoire avant peuvent entrer en collision avec la cabine de la ramasseuse-hacheuse et endommager la cabine et l'accessoire avant.

- ▶ Lors du levage en position de transport, veiller à ce que l'accessoire avant n'entre pas en collision avec la cabine de la ramasseuse-hacheuse ou d'autres pièces de la machine.

3.1 Commande du suivi automatique actif des irrégularités du sol

Pour ramasseuses-hacheuses John Deere de la série 6000 et 7000

L'utilisation du suivi automatique actif des irrégularités du sol garantit que la hauteur de coupe de l'accessoire avant reste toujours constante.

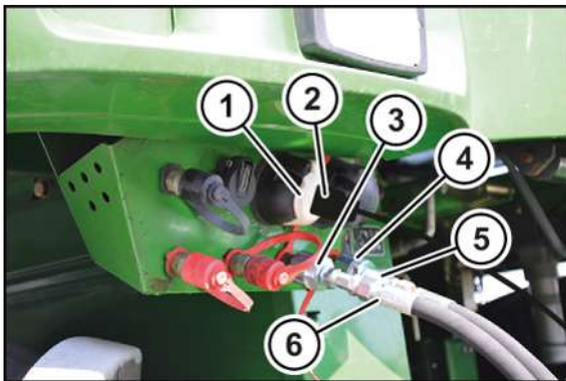


BV000-005

Dans le cadre du suivi automatique actif des irrégularités du sol, les palpeurs de sol (1) palpent le sol sous l'accessoire avant. Les irrégularités du sol sont compensées dans le sens de la marche par la ramasseuse-hacheuse et transversalement au sens de la marche par le vérin hydraulique (2) sur le cadre intermédiaire de l'accessoire avant.

INFORMATION

Le suivi automatique actif des irrégularités du sol activé maintient la hauteur des chaumes constante par rapport au sol (maximum env. 50 cm) tant que les palpeurs de sol ont suffisamment de contact avec le sol.



BV000-019

- ✓ La ramasseuse-hacheuse est équipée du système « Guidage automatique de l'accessoire avant AHC de John Deere ».
- ✓ Le supplément B339 « Identification de rangées JD » et le supplément B342 « Suivi automatique actif des irrégularités du sol JD7000 » sont montés.
- ✓ La connexion (1) pour les capteurs est raccordée à la prise (2) sur la ramasseuse-hacheuse, voir chapitre Commande, « Commander l'identification de rangées » dans la notice d'utilisation de l'accessoire avant adapté au maïs ou dans le complément respectif à la notice d'utilisation.
- ✓ Le flexible hydraulique II (6) est raccordé à l'accouplement (3) de la ramasseuse-hacheuse.
- ✓ Le flexible hydraulique I (5) est raccordé à l'accouplement (4) de la ramasseuse-hacheuse.
- ▶ Respecter la notice d'utilisation de la ramasseuse-hacheuse, en particulier le chapitre concernant la commande du « Guidage automatique de l'accessoire-avant AHC ».

4 Index

A

À propos de ce document	4
Autre documentation	4

C

Commande	6
Commande du suivi automatique actif des irrégularités du sol	7
Commande supplémentaire	4

I

Importance du complément à la notice d'utilisation	5
--	---

S

Sécurité	5
----------------	---

V

Validité	4
----------------	---



Cette page est restée délibérément vierge.



KRONE

THE POWER OF GREEN



Maschinenfabrik

Bernard Krone GmbH & Co. KG

✉ Heinrich-Krone-Straße 10
D-48480 Spelle

✉ Postfach 11 63
D-48478 Spelle

☎ +49 (0) 59 77 / 935-0

📠 +49 (0) 59 77 / 935-339

🌐 www.landmaschinen.krone.de

