

Anexar este documento ao manual de instruções da máquina.



## Adenda ao manual de instruções

Número de documento: 150001097\_00\_pt

para pacote de acessórios:

**B342 – Adaptação ao relevo do solo JD7000**

**Acessórios para colhedores-picadores**





---

<b>1</b>	<b>Relativamente ao presente documento .....</b>	<b>4</b>
1.1	Validade .....	4
1.2	Pedido posterior .....	4
1.3	Documentos aplicáveis .....	4
<b>2</b>	<b>Segurança.....</b>	<b>5</b>
2.1	Importância da adenda ao manual de instruções .....	5
<b>3</b>	<b>Operação .....</b>	<b>6</b>
3.1	Operar a adaptação ao relevo do solo ativa .....	6
<b>4</b>	<b>Índice remissivo .....</b>	<b>8</b>

# 1 Relativamente ao presente documento

## 1.1 Validade



# 1 Relativamente ao presente documento

## 1.1 Validade

Este documento é válido para:

Pacote de acessórios: B342 – Adaptação ao relevo do solo JD7000

Tipo de máquina: EasyCollect 450-2FP EasyCollect 600-2FP

EasyCollect 750-2FP

## 1.2 Pedido posterior

Se este documento ficar total ou parcialmente inutilizado, poderá solicitar um documento de substituição, mediante a apresentação do n.º de documento indicado na página de rosto. Além disso, o documento também pode ser descarregado online em KRONE Mediathek <http://www.mediathek.krone.de/>.

## 1.3 Documentos aplicáveis

De forma a garantir uma utilização segura e correta, tenha em consideração os seguintes documentos aplicáveis.

- Manual de instruções da respetiva máquina

## 2      **Segurança**

 **AVISO**

**Perigo de ferimentos resultante da inobservância das indicações de segurança básicas**

A inobservância das indicações de segurança poderá provocar ferimentos graves ou mesmo a morte.

- ▶ Para evitar acidentes, as indicações de segurança básicas do manual de instruções têm de ser lidas e respeitadas.

 **AVISO**

**Perigo de ferimentos resultante da inobservância das rotinas de segurança**

A inobservância das rotinas de segurança poderá provocar ferimentos graves ou mesmo a morte.

- ▶ Para evitar acidentes, as rotinas de segurança do manual de instruções têm de ser lidas e respeitadas.

**INFORMAÇÃO**

Conforme o tipo de máquina, as indicações básicas de segurança podem ser encontradas no capítulo Segurança, "Indicações básicas de segurança", ou no capítulo "Segurança" do manual de instruções da máquina.

### 2.1      **Importância da adenda ao manual de instruções**

A adenda ao manual de instruções é um documento importante e parte integrante da máquina. O mesmo destina-se ao utilizador e contém informações relevantes do ponto de vista da segurança.

Se a adenda ao manual de instruções não for respeitada, poderão ocorrer ferimentos graves ou mesmo a morte.

- ▶ Antes da primeira utilização da máquina, ler na íntegra e observar o capítulo "Segurança" do respetivo manual de instruções, [consulte a página 4](#).
- ▶ Antes do trabalho, ler e observar adicionalmente os respetivos pontos do manual de instruções, [consulte a página 4](#).
- ▶ Guardar a adenda ao manual de instruções para o utilizador da máquina num local acessível.
- ▶ Entregar a adenda ao manual de instruções aos utilizadores posteriores.

### 3 **Operação**

 **AVISO**

**Perigo de ferimentos por partes da máquina durante a montagem, operação e desmontagem da máquina**

Durante a montagem, operação e desmontagem, a máquina ou partes da máquina poderão movimentar-se. O que poderá ferir gravemente ou causar a morte de pessoas.

- ▶ Montar a máquina exclusivamente no modelo de colhedor-picador previsto para o efeito.
- ▶ Assegurar que não existe ninguém entre o colhedor-picador e o acessório.
- ▶ Para parar o colhedor-picador, desligar o motor, retirar a chave da ignição e fixar o colhedor-picador de modo a que não possa rolar.
- ▶ Aguardar até todas as partes da máquina estarem totalmente imobilizadas.
- ▶ Durante os trabalhos por baixo ou no acessório elevado, apoiar o acessório de forma segura.
- ▶ Assegurar que ninguém se encontra na área de perigo da máquina durante a operação.
- ▶ Antes do início do trabalho é necessário colocar os dispositivos de proteção da máquina, por ex. coberturas e tampas, na posição de proteção.
- ▶ Não abrir ou remover os dispositivos de proteção com o motor em funcionamento.
- ▶ Assegurar que ninguém se encontra no campo de oscilação ao oscilar a máquina da posição de transporte para a posição de trabalho e vice-versa.
- ▶ Antes da colocação em funcionamento e durante o trabalho, colocar a máquina na posição de trabalho e baixá-la até ao chão ou até à altura de corte desejada.

 **AVISO**

**Perigo de ferimentos durante a circulação com um acessório em posição de trabalho em vias públicas**

Se o acessório numa circulação em vias públicas estiver na posição de trabalho, existe o perigo de ferimentos para outros utentes da via devido às peças laterais abertas.

- ▶ Antes da circulação em vias públicas, colocar o acessório na posição de transporte.
- ▶ Ajustar a altura de transporte de modo a que a altura máxima permitida de 4 m não seja excedida.

**INDICAÇÃO**

**Danos no acessório e no colhedor-picador devido a colisão de partes da máquina**

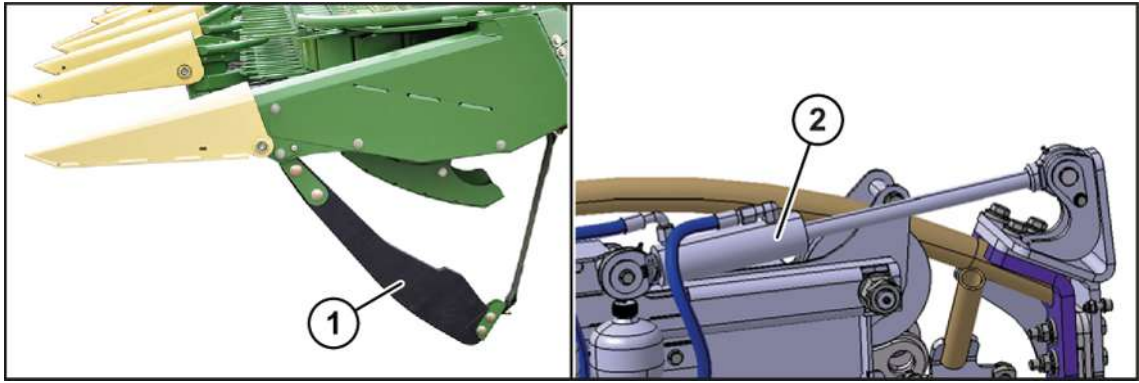
Ao oscilar da posição de trabalho para a posição de transporte, partes do acessório poderão colidir com a cabina do colhedor-picador e danificar a cabina e o acessório.

- ▶ Ao levantar para a posição de transporte, prestar atenção para que o acessório não colida com a cabina do colhedor-picador ou outras partes da máquina.

### 3.1 **Operar a adaptação ao relevo do solo ativa**

**Para colhedor-picador John Deere das séries 6000 e 7000**

Graças ao uso da adaptação ao relevo do solo ativa, a altura de corte do acessório permanece sempre constante.

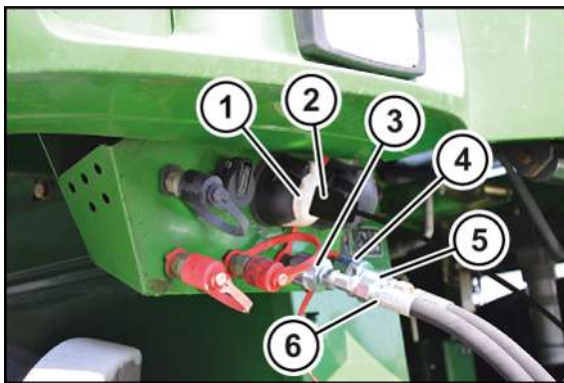


BV000-005

Na adaptação ao relevo do solo ativa, os apalpadores de solo (1) apalpam a terra sob o acessório. As irregularidades da terra são compensadas pelo colhedor-picador, no sentido de marcha, e pelo cilindro hidráulico (2) na armação intermédia do acessório, transversalmente ao sentido de marcha.

### **INFORMAÇÃO**

Mediante a adaptação ao relevo do solo ativa, a altura dos restolhos (até no máximo aprox. 500 mm) é regulada permanentemente em relação à terra, enquanto os apalpadores de solo tiverem contacto suficiente com o solo.



BV000-019

- ✓ O colhedor-picador está equipado com o sistema "Condução automática do acessório John Deere AHC".
- ✓ Estão montados os pacotes de acessórios B339 "Deteção de filas JD" e B342 "Adaptação ao relevo do solo ativa JD7000".
- ✓ A ligação de encaixe (1) para o sistema de sensores está ligada à tomada (2) no colhedor-picador, ver capítulo Operação, "Operar a deteção de filas" no manual de instruções da cabeça colhedora de milho ou na respetiva adenda ao manual de instruções.
- ✓ A mangueira hidráulica II (6) está ligada ao engate (3) do colhedor-picador.
- ✓ A mangueira hidráulica I (5) está ligada ao engate (4) do colhedor-picador.
- ▶ Observar o manual de instruções do colhedor-picador, nomeadamente o capítulo relativo à operação da "Condução automática do acessório AHC".

---

## 4 Índice remissivo

### D

Documentos aplicáveis ..... 4

### I

Importância da adenda ao manual de instruções 5

### O

Operação..... 6

Operar a adaptação ao relevo do solo ativa ..... 6

### P

Pedido posterior ..... 4

### R

Relativamente ao presente documento..... 4

### S

Segurança ..... 5

### V

Validade ..... 4





---

**Esta página foi deliberadamente deixada em branco.**



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](http://www.landmaschinen.krone.de)