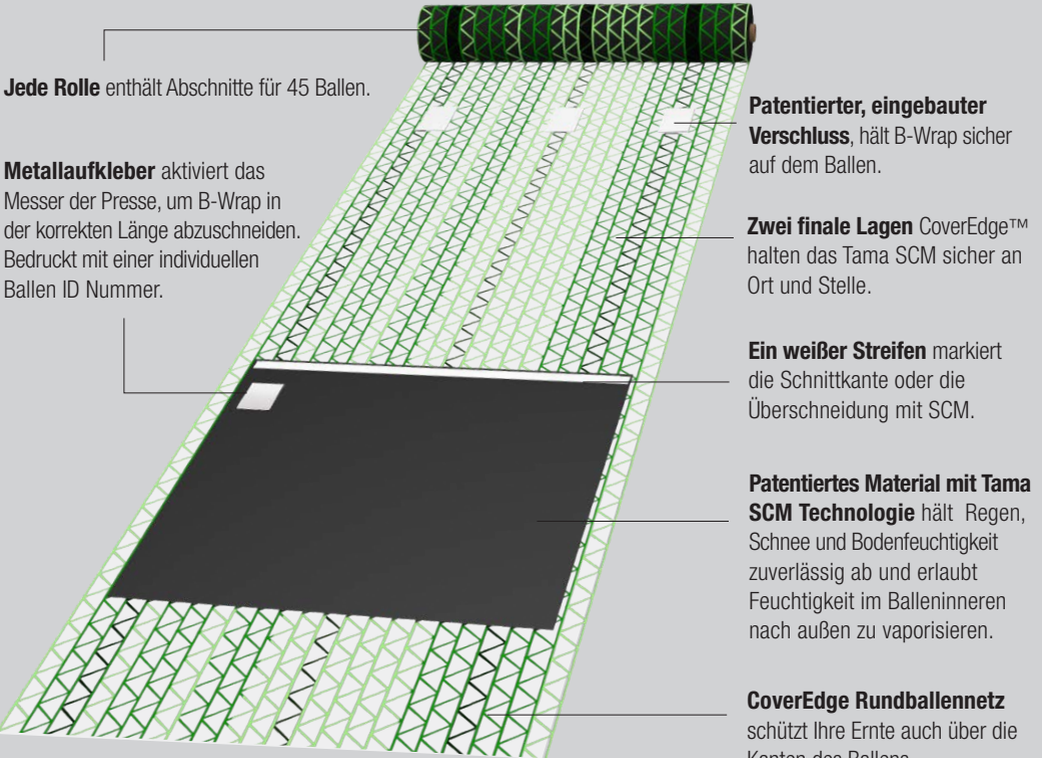


Wichtige Hinweise zur Nutzung von John Deere B-Wrap™ für RB800



B-Wrap kann Verluste durch Außenlagerung dramatisch reduzieren. Dank eines patentierten Materials welches mit Tama SCM Technologie hergestellt wurde, ist B-Wrap in der Lage Schnee und Regen abzuhalten und den Ballen vor Bodenfeuchtigkeit zu schützen. Zusätzlich lassen mikroskopische Poren das Entweichen von Feuchtigkeit von innen nach außen zu.

Auch B-Wrap kann keine Wunder bewirken. Sollte Ihre Presse nicht korrekt aufgerüstet und eingestellt sein, das Erntegut nicht trocken, oder der B-Wrap Ballen falsch gelagert, können Sie die Vorteile von B-Wrap nicht vollständig nutzen.

Bitte lesen Sie die Gebrauchsanweisung Ihrer Rundballenpresse gründlich und folgen Sie diesen Hinweisen. Dann werden Sie hohe Qualität Ihrer Ballen genießen und erleben, warum wir B-Wrap als Alternative zur Innenlagerung verstehen.

Einstellungen der Presse

- Stellen Sie sicher, dass Presse und Netzeinheit voll funktionstüchtig sind, bevor Sie zu B-Wrap wechseln.
- B-Wrap ist kompatibel mit Maschinen der RB800er Serie, produziert ab 2014.
- Die Presse muss mit einem B-Wrap Installationsset und einem Bale Trak Plus™ Monitor ausgestattet sein.
- Prüfen Sie, dass der Monitor B-Wrap anzeigt. Der Buchstabe "b" sollte angezeigt werden (siehe Monitordetails in der Gebrauchsanweisung der Presse).
- Legen Sie eine B-Wrap Rolle mit den blau-weißen Streifen des Kerns nach rechts ein.
- Oder legen Sie eine Rolle mit dem breiten grünen Streifen nach rechts ein.



Wechseln zwischen B-Wrap und Rundballennetz

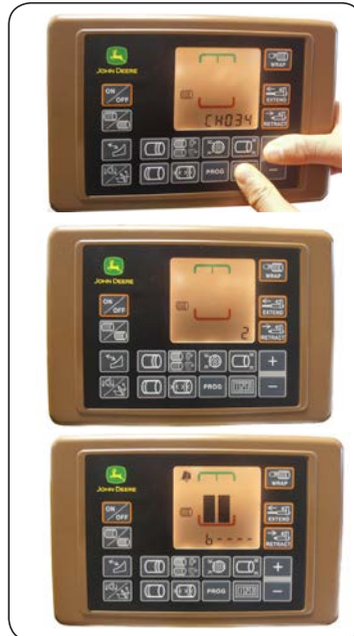
Stellen Sie den Monitor auf Kanal 034 ein und wählen Sie den Netz oder B-Wrap Modus. Ändern Sie die Einstellung durch drücken der Plus- oder Minustaste.

- 0 für Netz
- 2 für B-Wrap
- 1 für B-Wrap mit Hilfe zur Orientierung des Ballens

Einstellen von Kanal 34

Für Zugang drücken und halten Sie die Counter Taste (123) und schalten Sie den Monitor an.

1. Halten Sie die Counter Taste (123) und drücken Sie die Plus- oder Minustaste während der gewünschte Kanal (034) angezeigt wird.
 2. Lassen Sie die Counter Taste (123) los um die Kanalinformationen anzuzeigen und den gewünschten Wert, 0,2 oder 1 auszuwählen.
- Schalten Sie den Monitor aus und ein um die Einstellung zu speichern.
 - Der Buchstabe b wird angezeigt wenn der B-Wrap Modus gewählt wurde. Stellen Sie sicher, dass die Messereinheit frei ist und der Absenkboden oben ist.
 - Legen Sie die B-Wrap- oder Netzrolle in die Netzeinheit wie üblich und in der Gebrauchsanweisung der Presse beschrieben.



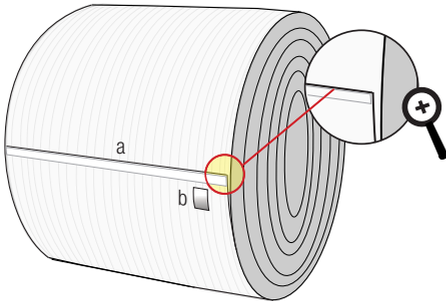
Pressen Einstellungen

- B-Wrap ist ausschließlich für trockenes Erntegut geeignet. Pressen Sie nur mit dem passenden Trockenmasseanteil.
- Verfahren Sie beim Pressen mit B-Wrap genauso wie wie beim Pressen mit Netz.
- B-Wrap ist für Ballen bis maximal 1,70 m Durchmesser entwickelt worden. Wenn auf dem Monitor angezeigt wird, dass der Ballen seine vollständige Größe erreicht hat, stoppen Sie den Vorgang. Das Wickeln startet automatisch.
- Wenn der Ballen-Orientierungs-Modus nicht aktiv ist, nachdem das Wickeln abgeschlossen ist und der Monitor "6" anzeigt, werfen Sie den Ballen aus.
- Wenn der Balen-Orientierungs-Modus eingeschaltet und das Wickeln abgeschlossen ist, hören Sie 4 Pieptöne. Schalten sie die Zapfwelle während des 4. Tons aus, dieser Ton ist länger als die vorherigen (der Monitor zeigt "7" an). Das unterstützt eine korrekte Positionierung des BWrap Abschnitts in der Kammer. Eine korrekt sitzende positionierung des Abschnitts sorgt für Wetterbeständigkeit.
- Wenn Sie die Monitoreinstellungen ändern, stellen Sie sicher, dass das Netz 20 - 25 cm über die Verschlüsse übersteht.
- Falls sich B-Wrap um die Gummiwalzen wickelt, entfernen Sie das Material von der Gummirolle, wie Sie es auch mit Rundballennetz tun würden. Entfernen und entsorgen sie die Restmenge, schneiden Sie das Netz 20 - 25 cm hinter dem Verschluss ab. Dann schneiden Sie das B-Wrap ab und beginnen von vorn. Falls Probleme bestehen, siehe Gebrauchsanweisung der Presse.
- Der Bediener kann die Position des B-Wrap Abschnitts auch in Kanal 036 einstellen. Für Hinweise zur Einstellung siehe Gebrauchsanweisung der Presse.

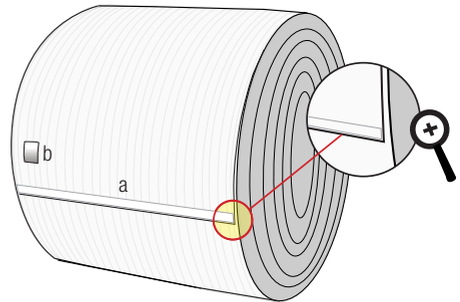


Ballenlagerung

- Um die gute Qualität eines B-Wrap Ballens zu erhalten, sollte das Abschnittende in der richtigen Position sein, um resistent gegen Feuchtigkeit zu sein. Drehen Sie den Ballen gegebenenfalls manuell um den Abschnitt richtig zu positionieren.
- Um die Futterqualität zu erhalten, sollten B-Wrap Ballen an einem sonnigen, gut drainierten Platz mit guter Luftzirkulation gelagert werden.
- In sehr feuchten Gebieten, sollten die Ballen so gelagert werden, dass sie einander nicht berühren. Wenn sie dicht an dicht gelagert werden, kann das Feuchtigkeit einschließen und Verderb fördern.
- Lagern Sie B-Wrap Ballen nicht im Schatten oder unter Bäumen.
- B-Wrap bietet exzellente Ballen für bis zu 18 Monate, abhängig vom Wetter und den Lagerbedingungen. Gelagerte Ballen sollten regelmäßig auf Beschädigungen untersucht werden.
- Stellen Sie sicher, dass die Ballen während des Umlagerens vom Boden angehoben werden. Werden sie über den Boden geschliffen, kann B-Wrap beschädigt werden.



B-Wrap Abschnittende in falscher Position.
Drehen Sie den Ballen um 180°.



B-Wrap Abschnittende in korrekter Position.
Schutz vor Feuchtigkeit ist gewährleistet.

Hinweis: Die B-Wrap Naht (mit a markiert) sollte sich immer unter dem Aluminium Streifen (b) befinden.

* Tama und B-Wrap sind eingetragene Marken der Tama Plastic Industry.