



unterstützt durch **HALLCO™**

SCHNELLSTART-ANLEITUNG

Elektrische und hybride Steuerungsfunktion

Kontaktieren Sie den technischen Hallco™-Support

+32 (0)69 84 47 66

hello@hallco.eu

**BITTE LESEN SIE DAS BENUTZERHANDBUCH FÜR DIE VOLLE SYSTEMFUNKTION
BEFOLGEN SIE IMMER DIE SICHERHEITSHINWEISE**

SICHERHEIT

Ihre Sicherheit ist für Hallco von größter Bedeutung. Befolgen Sie bei der Installation dieses Systems sichere Arbeitsverfahren. Prüfen Sie alle Sicherheitsrichtlinien und achten Sie auf die Sicherheitswarnsymbole, da diese auf bestimmte gefährliche Aspekte der jeweiligen Aufgabe hinweisen.

Nur ordnungsgemäß geschultes und autorisiertes Personal darf Hallco-Geräte installieren, bedienen und warten. Von den Installateuren wird erwartet, dass sie ein grundlegendes Verständnis für die Sicherheit von Werkzeugen und sichere Arbeitsverfahren haben.

Weichen Sie NICHT von diesen Anweisungen ab und modifizieren Sie das Gerät nicht ohne schriftliche Genehmigung von Hallco. Änderungen können das Gerät unsicher machen und zum Verlust der Garantie führen.

Hallco ist nicht verantwortlich für Schäden an der Ausrüstung oder für Personenschäden, die durch die Nichtbeachtung dieser Anweisungen oder der Nichteinhaltung sicherer Arbeitspraktiken entstehen.

**DIE NICHTBEACHTUNG DER SICHERHEITSRICHTLINIEN KANN ZU
VERLETZUNGEN ODER TOD FÜHREN.**



Originalanleitung

E.&O.E.



Bedienung der NEXUS™-Hybridversion (HDS-H)

Um den NEXUS™ mit Hybridsteuerung zu bedienen, müssen Sie lediglich den Griff in die Richtung drehen, in die Sie den Boden bewegen möchten. Der Griff wird durch eine Rastkugel und eine Feder in seiner Position gehalten (Abb. 1). Die Schaltstange bewegt den Boden automatisch, bis sie angehalten oder die Zapfwelle/Pumpe abgeschaltet wird.

So bedienen Sie den NEXUS™ mit elektrischem Stopp/Start (Hybridsteuerung). Drücken Sie einfach die entsprechende Taste auf dem Tastenfeld der Basiseinheit oder auf dem optionalen kabelgebundenen/drahtlosen Tastenfeld (Abb. 1 & 2, Seite 3). Die Schaltstange schaltet den Boden automatisch um, bis sie angehalten oder die Zapfwelle/Pumpe abgeschaltet wird.



Wenn sich der Griff in der Stellung STOPPED (unten) befindet, sind die Tasten des Tastenfelds und die manuelle die Tasten des Tastenfelds und die manuelle Überbrückung des Magnetventils nicht in Betrieb.

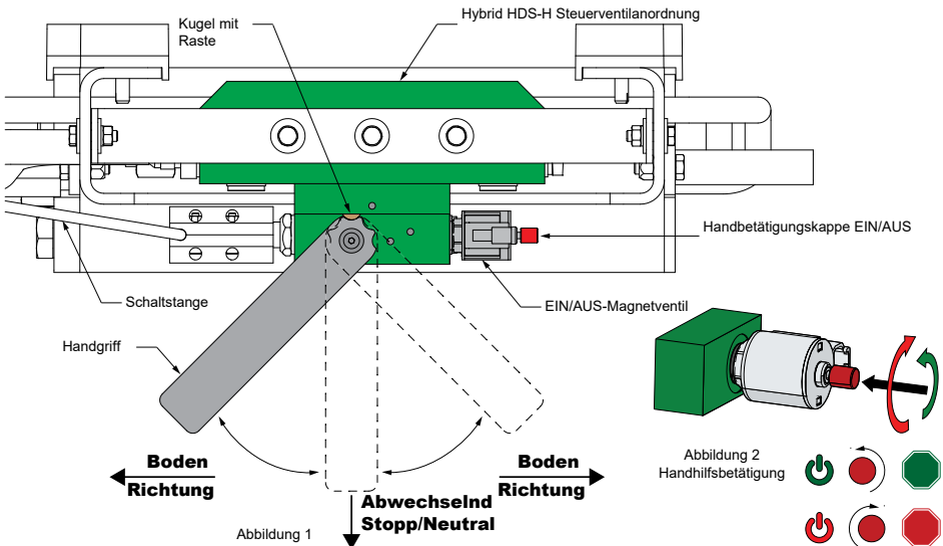


Drücken Sie im Notfall die Not-Aus-Taste an der Basis-Steuereinheit und schalten Sie dann sofort die PTO/PUMPE aus.



Wenn die manuelle Überbrückung des Magnetventils aktiviert ist, haben die Tasten des Tastenfelds keine Kontrolle über die START/STOP-Funktionen, obwohl die Tasten wie üblich aufleuchten.

Im Falle einer Störung oder zur Fehlersuche können Sie die Magnetspule manuell außer Kraft setzen durch Drücken der ROTEN Kappe auf dem Ventil und Drehen im Uhrzeigersinn, um den Boden auszuschalten, und gegen den Uhrzeigersinn, um den Boden einzuschalten (Abb. 2). **Deaktivieren Sie die Überbrückung, wenn Sie fertig sind, um ein unerwartetes Anlaufen zu verhindern, wenn das System wieder in den automatischen Modus versetzt wird.**



BEDIENUNG DER NEXUS™ HYBRID-VERSION HDS-E ODER H

Die Funktionen der Basis-Steuereinheit werden im Folgenden beschrieben.

Wenn das System eingeschaltet ist, leuchtet die ROTE Stopptaste auf.



Rote STOPP-Taste.
Leuchtet auf, wenn sich das System im Stoppzustand befindet.
Press to STOP the floor.
Drücken Sie diese Taste, um den Boden zu STOPPEN.



Grüne Taste ENTLADEN.
Leuchtet auf, wenn sie gedrückt wird.
Alle anderen Tasten werden dunkel.
Zum Aktivieren einmal drücken.
Zum Deaktivieren STOPP drücken.
Ändert bei der HDS-H-Version nicht die Bodenrichtung.
Die Richtung des Bodens wird durch die Position des Handgriffs eingestellt.



Blaue LADEN-Taste.
WLeuchtet auf, wenn sie gedrückt wird.
Alle anderen Tasten werden dunkel.
Zum Aktivieren drücken und halten.
Zum Deaktivieren loslassen.
Ändert bei der HDS-H-Version nicht die Richtung des Bodens.
Die Richtung des Bodens wird durch die Position des Handgriffs eingestellt.



Gelbe ACCELERATOR-Taste.
Leuchtet auf, wenn sie gedrückt wird.
Alle anderen Tasten werden dunkel.
Zum Aktivieren einmal drücken.
Zum Deaktivieren STOPP drücken.
Ändert bei der HDS-H-Version nicht die Richtung der Etage.
Die Richtung des Bodens wird durch die Position des Handgriffs eingestellt.



Rote NOT-AUS-Taste.
Stoppt den Boden und leitet das Öl zurück zur Pumpe.
Not-Aus STOPPT DIE PUMPE NICHT!
Zum Einschalten drücken.
Zum Deaktivieren im Uhrzeigersinn drehen.
Wenn der Notauschalter aktiviert ist, werden die Lichter auf dem Tastenfeld Erlöschen.



Diese Tasten sind nur bei der Funkfernbedienung vorhanden: Schaltet die drahtlose Fernbedienung EIN/AUS

BEI DER BEDIENUNG DER HANDFERNBEDIENUNG:



Die Tasten der Fernbedienung sind mit der Basisereinheit synchronisiert. Wenn Sie eine Taste auf einer der beiden Tastatur drücken, wird die aktuelle Funktion auf der anderen Tastatur überschrieben.
Falls angeschlossen. Das Tastenfeld der kabelgebundenen Fernbedienung leuchtet gleichzeitig auf, um die aktuelle Funktion anzuzeigen.



Wenn die Fernbedienung das Signal verliert, wird das System angehalten.
Dies kann passieren, wenn das Kabel beschädigt oder nicht angeschlossen ist, die Funkfernbedienung außerhalb der Reichweite liegt oder die Batterie leer ist.

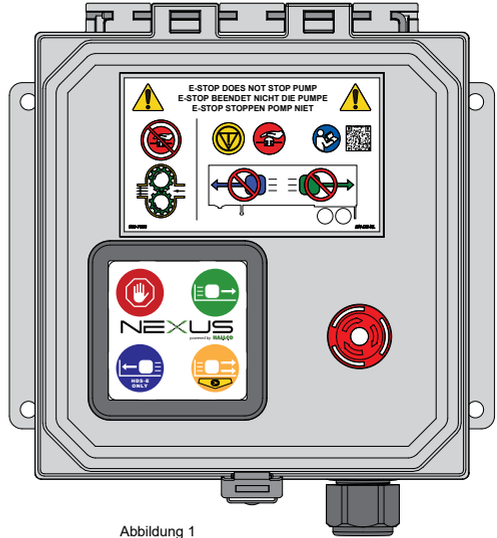


Abbildung 1



Optionale drahtlose Steuerung.
Die Tastenfelder funktionieren wie die Basissteuerung.

Vorverkabelt an der Innenseite der Basisereinheit.



Optionale kabelgebundene Steuerung.
Die Tastenfelder funktionieren wie die Basissteuerung.

Abbildung 2

Bedienung der NEXUS™-Elektroversion HDS-E

Zum Betrieb des NEXUS™ mit elektrischer Steuerung. Drücken Sie einfach die entsprechende Taste auf dem Tastenfeld der Basiseinheit oder auf dem optionalen kabelgebundenen/drahtlosen Tastenfeld (Abb. 1 & 2, Seite 3). Der Schaltstab schaltet den Boden automatisch um, bis er angehalten oder die Zapfwelle/Pumpe abgeschaltet wird.



Drücken Sie im Notfall die Not-Aus-Taste an der Basis-Stuereinheit und schalten Sie die Zapfwelle/Pumpe sofort aus.



Wenn die manuelle Überbrückung des Magnetventils aktiviert ist, haben die Tasten des Tastenfelds keine Kontrolle über die Funktionen, obwohl die Tasten wie üblich aufleuchten.

Im Falle einer Fehlfunktion oder zur Fehlersuche können Sie das START/STOP-Magnetventil manuell außer Kraft setzen, indem Sie die ROTE Kappe auf dem Ventil eindrücken und im Uhrzeigersinn drehen, um den Boden auszuschalten, und im Gegenuhrzeigersinn, um den Boden einzuschalten (Abb. 2).

Sie können das LADEN/ENTLADEN -Magnetventil manuell übersteuern, indem Sie die ROTE Kappe des Ventils eindrücken und es im Uhrzeigersinn drehen, um den Boden zu ENTLADEN, und im Gegenuhrzeigersinn, um den Boden zu BELADEN (Abb. 2). **Deaktivieren Sie danach die Übersteuerung, um ein unerwartetes Starten zu verhindern, wenn das System wieder in den Automatikmodus versetzt wird.**

