

NEW HOLLAND T7000



## HÖCHSTER BEDIENKOMFORT



### DIE KOMBINATION DES BESTEN, WAS DIE NEW HOLLAND-TECHNIK BIETET

Der Multifunktionshebel der New Holland T7000 Auto Command™-Traktoren basiert auf dem bewährten Fahrhebel der FR9000-Feldhäcksler. Wenn Sie von einem FR-Feldhäcksler auf einen T7000 Auto Command™-Traktor umsteigen, können Sie ohne Umgewöhnung mit einem ähnlichen, leicht bedienbaren System weiterarbeiten.

### NEW HOLLAND T7000 AUTO COMMAND™

*“Es ist sehr einfach - Einsteigen, Schlüssel umdrehen, Fahrtrichtung vorwählen und es geht los!”*

**Brian Neal - Lohnunternehmen - Newmarket, UK**

# VOLLSTÄNDIGE KONTROLLE

DIE NEUE GENERATION DES STUFENLOSEN GETRIEBES VON NEW HOLLAND




## NEW HOLLAND DESIGN, NEW HOLLAND ERGONOMIE, NEW HOLLAND AUTO COMMAND™

Das bewährte Auto Command™-Getriebe, das im Getriebewerk von New Holland im belgischen Antwerpen produziert wird, ermöglicht es Ihnen, alle Arbeitsgeschwindigkeiten bis 50 km/h zu wählen. Das Auto Command™-System verfügt neben der manuellen Schaltung über einen Automatik- und einen Geschwindigkeitsregelmodus. Damit lassen sich einfacher denn je die Produktivität und Effizienz maximieren.

## IN GRENZSITUATIONEN GETESTET

Mehr als 15.000 Teststunden. Entwickelt unter Berücksichtigung der Input-Daten von über 300 Kunden. Und unter Berücksichtigung der kritischen Analyse von vier unabhängigen Testveranstaltungen. Das neue Auto Command™-Getriebe und die SideWinder™ II-Bedienarmlehne sind nun bereit für unsere strengsten Kritiker – Sie, die Kunden.





## SIDEWINDER™ II-BEDIENARMLEHNE

### VON KUNDEN ENTWORFEN. VON NEW HOLLAND PRODUZIERT

New Holland hat die Horizon™-Kabine weiterentwickelt, um den höchsten Qualitätsansprüchen zu genügen. Der Multifunktionshebel und die SideWinder™ II-Bedienarmlehne bestechen durch eine perfekte Ergonomie und setzen neue Komfortmaßstäbe. Nehmen Sie auf dem bequemen Komfortsitz Platz, und stellen Sie die Bedienelemente entsprechend Ihren Bedürfnissen ein. Jede Funktion, jeder Bedienvorgang und jedes Detail wurde nach Ihren Wünschen und Vorgaben ausgeführt.

## ALLES UNTER KONTROLLE

- IntelliView™ III. Der mit den CR9090-Mähdreschern eingeführte IntelliView™ III-Monitor mit Touchscreen ermöglicht einen schnellen und einfachen Zugang zu allen wichtigen Maschinenfunktionen und zur integrierten IntelliSteer™-Lenkautomatik.
- Federgelagerter Multifunktionshebel. Zum Ändern der Fahrgeschwindigkeit Hebel nach vorn drücken oder nach hinten ziehen. Der Multifunktionshebel kehrt selbsttätig in seine Mittelstellung zurück. Er befindet sich damit immer in der perfekten Ausgangsstellung für eine kinderleichte Bedienung.
- Multifunktions-Joystick. Mit diesem Hebel können Sie ein Fronthubwerk, einen Frontlader oder Zusatzsteuergeräte bedienen.
- EHR-Maus. Von New Holland entwickelt und optimiert, um eine noch einfachere Bedienung zu ermöglichen.
- Elektronische Zusatzsteuergeräte. Leicht erreichbare Schalter zur bequemen Hydraulikbetätigung. Einfache Zeit- und Durchflussmengeneinstellung am IntelliView™ III-Monitor.
- Integrierte Bedienkonsole. Einfache Bedienoberfläche zur Wahl wichtiger Traktorfunktionen.
- Elektronische SideWinder™ II-Einstellung. Bewegen Sie die Armlehne in die von Ihnen gewünschte Position.
- Vollständiger Zugang zu weiteren Bedienelementen unter der gepolsterten Armlehne.



# NEUER T7070-TRAKTOR MIT AUTO COMMAND™-GETRIEBE

Die neuen New Holland T7070-Traktoren bieten eine Nennleistung von 167 - 224 PS und eine Maximalleistung (mit Power Boost) von 215 - 250 PS; sie werden serienmäßig mit einem Auto Command™-Getriebe ausgestattet.

Diese leistungsstarken Traktoren weisen ein Leistungsgewicht von 30 kg/PS auf und haben eine robuste Vorder- und Hinterachse der Kategorie IV. Dies ermöglicht ein zulässiges Gesamtgewicht von 13.000 kg für schwere Transportarbeiten.

Die T7070-Modelle stellen eine unschlagbare Kombination von Bedienkomfort, Produktivität und Effizienz dar.

**T7070. New Holland Wert.**

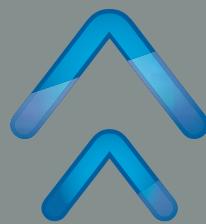


# TECHNISCHE DATEN

MODELL	T7030	T7040	T7050	T7060	T7070
<b>New Holland Motor*</b>	NEF	NEF	NEF	NEF	NEF
Zylinderzahl/Aufladung/Ventile/Abgasnorm	6/TL+LLK/4/Stufe III	6/TL+LLK/4/Stufe III	6/TL+LLK/4/Stufe III	6/TL+LLK/4/Stufe III	6/TL+LLK/4/Stufe III
Kapazität (cm³)	6728	6728	6728	6728	6728
Nennleistung bei 2200 U/min kW(PS)	123(167)	134(182)	145(197)	157(213)	167(224)
Maximalleistung - Motorleistungs-Management kW(PS)	158(215)	172(234)	177(241)	178(242)	187(251)
Max. Drehmoment - Motorleistungs-Management (Nm)	874	938	965	984	1025
<b>Stufenloses Auto Command™-Getriebe</b>	●	●	●	●	●
Min. / max. Geschwindigkeit (km/h)	0 / 50**	0 / 50**	0 / 50**	0 / 50**	0 / 50**
'Active StopStart'-Funktion	●	●	●	●	●
<b>Achsen</b>					
Allrad-Vorderachse	●	●	●	●	●
SuperSteer™-Vorderachse	○	○	○	○	○
Terraglide™-Vorderachsfederung	○	○	○	○	○
<b>Hydraulik</b>					
Ölförderleistung CCLS-Pumpe, serien. / MegaFlow™ (l/min)	120 / 150	120 / 150	120 / 150	120 / 150	120 / 150
Max. Hubkraft, Heckhubwerk (kg)	10463	10463	10463	10463	10463
Max. Hubkraft, Fronthubwerk (SuperSteer™-Achse) (kg)	3785	3785	3785	3785	3785
<b>Kabine</b>					
Horizon™-Kabine mit 360°-Sichtfeld	●	●	●	●	●
SideWinder™ II-Bedienarmlehne mit IntelliView™ III-Monitor	●	●	●	●	●
Auto Comfort™ Sitz	●	●	●	●	●
Comfort Ride™-Kabinenfederung	●	●	●	●	●
Geräuschpegel in Kabine (Bestwert) (dB)	69,6	69,6	69,6	69,6	69,6
<b>Abmessungen</b>					
Wenderadius, SuperSteer™-Vorderachse (mm)	5705	5705	5705	5705	5705
Gesamtlänge einschließlich Ballastgewicht und Heckhubwerk Standardachse (cm)	5503	5503	5503	5503	5503
Mindestbreite (cm)	2334	2334	2334	2334	2334
Gesamthöhe (cm)	3165	3165	3165	3165	3165
Radstand bei Ausstattung mit Standard-Vorderachse (cm)	2884	2884	2884	2884	2884
<b>Gewichte</b>					
Min. Gewicht (Standardachse) (kg)	7400	7400	7400	7400	7450
Zul. Gesamtgewicht (kg)	13000	13000	13000	13000	13000

● Serienmäßig ○ Auf Wunsch

\* Entwickelt von FPT - Fiat Powertrain Technologies \*\* Sofern gesetzlich zulässig



YOUR NEXT MOVE



[www.newholland.com/de](http://www.newholland.com/de) [www.newholland.com/at](http://www.newholland.com/at)

Daten und Inhalt dieser Auflage sind unverbindlich. Die beschriebenen Modelle können ohne Vorankündigung seitens des Herstellers geändert werden. Zeichnungen und Fotografien können sich auf Sonderausführungen oder Ausstattungen beziehen, die für andere Länder vorgesehen sind. Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an unsere Verkaufsorganisation. Published by New Holland Brand Communications.  
Bts Adv. - Printed in Italy - 02/09 - TP01 - (Turin) - 90000/DOO