

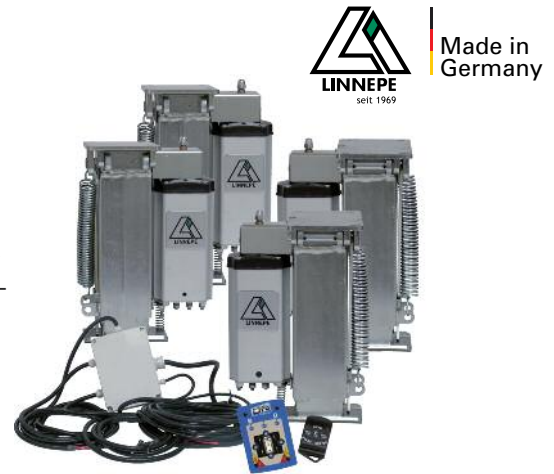
INFORMATION



Elektrisch in eine stabile, waagerechte Position

Wer, angekommen am Stellplatz, nicht noch mit der Handkurbel auf dem eventuell nassen Boden knien und manuelle Hubstützen ausfahren möchte, macht das mit dem Linnepe-AutoLift per Knopfdruck.

Hier übernehmen vier kraftvolle Motoren auf Knopfdruck die Stabilisierung des Fahrzeugs und stellen es gleich noch vollautomatisch (soweit das die Hubhöhe der Stützen zulässt) in eine waagerechte Position. Damit entfällt auch noch das lästige Hin- und Herrangieren auf Auffahrkeile. Die Linnepe-AutoLift-Stützensysteme sind für lange Haltbarkeit verzinkt und ausgestattet mit wasserdichten Motoren. Das System gibt es mit zwei Stützen zum Stabilisieren des Reisemobilhecks oder, für noch mehr Komfort, als 4-Stützen-System. Das 12-V-Hubstützensystem lässt sich an allen gängigen Fahrzeugchassis nachrüsten. Erforderlich ist für den Schwenkbereich der Stütze lediglich eine lichte Höhe von ca. 33 cm.



Schnell mal eben ...

Als 4-Stützen-System kann die Linnepe-AutoLift ihren vollen Komfort entfalten. Jede der Stützen hat eine Hubkraft von 2.000 kg. Durch den kontrollierten Einsatz der vier Stützen kann das System in kurzer Zeit selbstständig und vollautomatisch



das Fahrzeug in eine Waagerechte bringen. Das funktioniert im systemgesteuerten oder auch im manuellen Modus (bei der 2-Stützen-Anlage steht dieser Automatikmodus nicht zur Verfügung). Ganz gleich, welcher Modus gewählt wird – bei Fahrzeugen bis zum zulässigen Gesamtgewicht von 5,5 Tonnen steht das Fahrzeug innerhalb kurzer Zeit (sofern der Untergrund nicht zu schräg ist) stabil und waagrecht.

Die intelligente Steuerung fährt dabei immer nur Stützenpaare, um Torsionskräfte durch punktuell Anheben und damit Schäden zu vermeiden, die durch die Verwindung im Aufbau entstünden.

... per Knopfdruck

Ist das System am Bedienpanel eingeschaltet, können Sie das automatische Nivellieren oder den Einfahrvorgang auch ganz bequem mit der Fernbedienung starten. Alle anderen Funktionen sind nur vom Bedienpanel aus schaltbar.



Mit Sicherheit

Generell lassen sich die Stützen zu Ihrer Sicherheit nur bei angezogener Handbremse ausfahren. Wird die Handbremse bei ausgefahrenen Stützen gelöst oder die Zündung eingeschaltet, ertönt ein Warnsignal, das den Fahrer an die Stützen erinnert, damit er sie einfährt, bevor er das Fahrzeug startet. Sollte es einmal zum Ausfall der Stromversorgung kommen, kann das AutoLift-System auch ohne elektrische Hilfe eingefahren werden.

Einfach nachrüsten

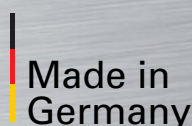
Im Lieferumfang enthalten sind die Stützen, die vorverkabelte Zentraleinheit, das Bedienteil, die Fernbedienung sowie alle Kabel. Durch die mitgelieferten Verlängerungen kann die Stützenlänge von 300 mm bis maximal 420 mm in kleinen Schritten verändert werden. Die Hublänge bleibt dagegen mit 180 mm konstant.

Die AutoLift Hubstützen lassen sich durch Universal-adapter ganz einfach an jedem gängigen Reisemobil nachrüsten. Bei der Bestellung geben Sie bitte den Aufbauhersteller, die Typenbezeichnung und den Chassishersteller an. Unsere Experten überprüfen dann, ob es für Ihr Fahrzeug spezifische Adapter gibt, die die Montage zum Kinderspiel machen.



A. Linnepe GmbH

Das traditionsreiche Familienunternehmen ist der innovative Zubehörlieferant für Reisemobile. Linnepe bietet seit über 40 Jahren ein umfassendes Programm in den Bereichen Fahrwerktechnik, Hubstützensysteme, Lastenträger, Anhängesysteme, Alarmanlagen und Gaswarner. Das Unternehmen zeichnet sich durch die hohe Qualität seiner Produkte, durch einen vorbildlichen Service und große Kundennähe aus. Passgenaue Produkte „Made in Germany“ machen Linnepe zu einem gefragten Partner der Freizeitfahrzeugindustrie - europaweit. Hauptsitz und Produktionsstandort des Unternehmens ist im Nordrhein-Westfälischen Ennepetal.



A. Linnepe GmbH
Brinkerfeld 11 . 58256 Ennepetal
Fon: +49 (0) 23 33/98 59-0
E-Mail: info@linnepe.eu
Internet: www.linnepe.eu