

Footplate Cover: Neues Zubehör von AL-KO bietet mehr Sicherheit und Stabilität beim Abstellen des Freizeitfahrzeuges

Sieben Gründe, warum sich Footplate Cover für das Freizeitfahrzeug lohnen.

28. September 2020
Seite 1 von 3

Kötz. Seit Kurzem bietet die AL-KO Vehicle Technology Group sogenannte Footplate Cover für die hydraulischen Hubstützensysteme levelM von E&P Hydraulics und HY4 von AL-KO an. Die Abdeckungen für die Stützenteller versprechen noch mehr Stabilität und Sicherheit beim Abstellen des Freizeitfahrzeuges. Sieben Gründe, die für das neue Zubehör sprechen:

Pressekontakt:
AL-KO Vehicle Technology Group
Marian Moebius
Ichenhauser Straße 14
89359 Kötz
+49 8221 97-8239
marian.moebius@alko-tech.com

www.alko-tech.com

#1 Mehr Stabilität

Bestehend aus UV-beständigem Glasfaser-Kunststoff vergrößern die Footplate Cover den Durchmesser der Stützenteller des hydraulischen Stützensystems um rund vier Zentimeter. Was nach wenig klingt, hat eine große Wirkung. Denn durch die Oberflächenvergrößerung von rund 40 Prozent sorgen die Abdeckungen für deutlich mehr Stabilität.

#2 Mehr Profil

Aufgrund der glatten Oberfläche der Stützenteller kann das Freizeitfahrzeug bei ungünstigen Bedingungen verrutschen. Durch die Beschaffenheit der Footplate Cover wird der Standfläche ein Profil verliehen und die gesamte Standfestigkeit erhöht.

#3 Mehr Sicherheit

Die Footplate Cover schützen den empfindlichen Zylinder des Stützentellers vor Beschädigungen wie Steinschlägen. Das neue Zubehör erschwert zudem bei extrem warmen Temperaturen das Einsinken des gesamten Fahrzeuges im Asphalt. Gleichzeitig geben die Footplate Cover mehr Halt auf unebenem Gelände.

#4 Einfache Selbstmontage

Im Lieferumfang der Footplate Cover ist Werkzeug zur Selbstmontage enthalten. So lassen sich die Abdeckungen einfach mit sechs Edelstahlschrauben pro Stützenteller befestigen. Ein Werkstatttermin ist nicht notwendig.

Seite 2 von 3

#5 Einfache Handhabung

Die vier Abdeckungen mit einem Gesamtgewicht von 3,1 Kilogramm können dauerhaft an den Hubstützen des jeweiligen Freizeitfahrzeuges montiert werden und haben keinen Einfluss auf die Kalibrierung eines Wiegesystems, soweit vorhanden.

#6 Volle Flexibilität

Wenn möglich, sollten die Footplate Cover auf allen vier Stützentellern des Freizeitfahrzeuges montiert werden, um die volle Funktionalität des Zubehörs zu garantieren. Es ist aber ebenfalls möglich, das Zubehör auf nur zwei Stützentellern zu installieren, zum Beispiel auf das hydraulische Hubstützensystem HY2 von AL-KO.

#7 Günstiger Preis

Aktuell sind die Footplate Cover zum Einführungspreis von unter 100,00 Euro im AL-KO Webshop (<https://store.alko-tech.com>) erhältlich. Dafür gibt es vier Abdeckungen, Montagematerial sowie eine Anleitung.



Bildunterschrift 1: Die Footplate Cover in der Anwendung.



Seite 3 von 3

Bildunterschrift 2: Die Footplate Cover vergrößern die Oberfläche jedes Stützentellers um rund 40 Prozent und sorgen damit für noch mehr Stabilität des Freizeitfahrzeuges.

Über die AL-KO Vehicle Technology Group

Die AL-KO Vehicle Technology Group ist ein global agierender Technologiekonzern. Mit hochwertigen Chassis- und Fahrwerkskomponenten für Anhänger, Freizeitfahrzeuge und Nutzfahrzeuge steht die Unternehmensgruppe für beste Funktionalität, höchsten Komfort und Innovationen für mehr Fahrsicherheit. Zur AL-KO Vehicle Technology Group gehören die 13 internationalen Marken AL-KO, Aguti, Bankside Patterson, Bradley, CBE, cmtrailer parts, E&P Hydraulics, G&S Chassis, Hume, Preston Chassis, SAFIM, SAWIKO und Winterhoff. Gegründet 1931, erzielt der Konzern heute mit rund 2.800 Mitarbeitenden und mehr als 30 weltweiten Standorten einen Umsatz von rund 550 Millionen Euro. Die AL-KO Vehicle Technology Group ist eine hundertprozentige Tochtergesellschaft von DexKo Global, einem Portfoliounternehmen von KPS Capital.