

## Sicherheitshinweise

(Stand: 01.01.2014)

Sehr geehrter Kunde,  
GEBHARDT Ladungsträger bieten Gewähr für Stabilität, Funktionalität und eine lange Nutzungsdauer. Zur sicheren Handhabung sind folgende Hinweise unbedingt zu beachten:

- ! Stellen Sie sicher, dass nur Personen mit GEBHARDT Ladungsträgern arbeiten, die mit diesen Sicherheitshinweisen vertraut sind. Wenn Sie die Ladungsträger weiterveräußern, stellen Sie sicher, dass dieser Sicherheitshinweis (ggf. in Kopie) mit an den Käufer übergeben wird. Ladungsträger sind stabile und auch in unbeladenem Zustand schwere Gegenstände. **Bei Nichtbeachtung dieser Sicherheitshinweise besteht daher die Gefahr von Unfällen mit erheblichen, oft sogar lebensgefährlichen Verletzungen!**
- ! Achten Sie immer darauf, Ladungsträger auf ebenen, festen Untergründen abzustellen. **Kippende Ladungsträger können gefährliche Unfälle auslösen!**
- ! Teilweise sind GEBHARDT Ladungsträger zur besseren Beweglichkeit mit Rollen ausgestattet. Achten Sie darauf, dass die Rollen gegen Fortrollen gesichert sind, solange Sie den Ladungsträger nicht bewegen wollen. Solange die Rollen nicht gesichert sind, stellen Sie den Ladungsträger so ab, dass niemand versehentlich darauf tritt. **Durch wegrollende Ladungsträger kann es zu gefährlichen Verletzungen kommen!**
- ! Zur komfortablen Nutzung der GEBHARDT Ladungsträger sind vielfach klappbare Elemente verbaut, die Be- und Entladung erleichtern. Bitte achten Sie unbedingt darauf, dass sich keine Körperteile zwischen Elementen befinden, die beim Klappvorgang aufeinandertreffen, solange diese nicht gegen ungewollte Bewegung gesichert sind. **Durch Quetschungen zwischen zwei aufeinander klappenden Elementen kann es zu erheblichen Verletzungen kommen!**
- ! GEBHARDT ist gerne bereit, Ladungsträger auch speziellen Anforderungen anzupassen. Nehmen Sie nie Veränderungen an den Ladungsträgern vor, die nicht mit GEBHARDT abgestimmt sind. **Unsachgemäße Änderungen an Ladungsträgern können zur eingeschränkten Nutzbarkeit, Instabilität und zum Verlust der Gewährleistung führen. Es besteht dann Gefahr für Leib und Leben der Benutzer!**
- ! Bitte beachten Sie Angaben zu Nutzlasten, Stapelhöhen usw. unbedingt. Machen Sie sich mit den geltenden Vorschriften und Sicherheitsrichtlinien Ihres Landes vertraut und beachten Sie deren Vorgaben unbedingt. Bitte achten Sie außerdem darauf, dass Ladungsträger mit Etagensystemen immer zuerst in der unteren Etage beladen werden, um ein Kippen des Ladungsträgers zu verhindern. Gebhardt übernimmt die Haftung für die Erfüllung des Standsicherheitsfaktors, soweit es sich um Verwendung/ Gebrauch in einem räumlich abgeschlossenen Bereich handelt. Bei einer Verwendung im Außenbereich, unter einem möglichen Windeinfluss, weist Gebhardt ausdrücklich darauf hin, dass der Sicherheitsfaktor gegen das Kippen von Lagereinrichtungen nicht greift und ein Umstürzen des Stapels als Folge von Windeinfluss in Betracht gezogen werden muss. **Durch Überladung, falsche Stapelung oder Beladung bzw. eine nicht bestimmungsgemäße Nutzung des Ladungsträgers kann es zu erheblichen Verletzungen kommen!**
- ! Bitte stellen Sie sicher, dass Unbefugte keinen Zugang zu Ihren GEBHARDT Ladungsträgern haben. **Durch unbefugte Nutzung, insbesondere durch Kinder, kann es zu lebensgefährlichen Verletzun-**

### gen kommen!

- ! GEBHARDT Ladungsträger sind ideal auf den Transport und die Lagerung Ihrer Waren abgestimmt. Sie sind nicht zum Transport oder zur Aufnahme von Personen ausgelegt. Achten Sie unbedingt darauf, dass sich niemals Personen in bzw. auf dem Ladungsträger aufhalten. **Bei Transport von Personen mit Ladungsträgern oder Aufenthalt von Personen im Ladungsträger kann es zu lebensgefährlichen Unfällen kommen!**
- ! GEBHARDT Ladungsträger sind auf spezielle Anwendung ausgerichtet. Bitte verwenden Sie die Ladungsträger nur zu dem Zweck, zu dem Sie sie von GEBHARDT erworben haben. **Eine zweckfremde Nutzung kann zu gefährlichen Unfällen und zum Verlust des Gewährleistungsanspruches führen!**
- ! Falls erforderlich liefert GEBHARDT eine umfassende Bedienungsanleitung mit. Bitte benutzen Sie in diesen Fällen Ladungsträger nur nach dieser Betriebsanleitung. **Eine andere, als die in der Betriebsanleitung vorgesehene Benutzung, kann zu gefährlichen Verletzungen und zum Verlust des Gewährleistungsanspruches führen!**
- ! Prüfen Sie Ihre GEBHARDT Ladungsträger regelmäßig auf Schäden. Lassen Sie grundsätzlich Reparaturen nur von Fachleuten und mit Originalersatzteilen durchführen und verwenden Sie den Ladungsträger nicht, solange er schadhaft ist. **Schadhafte oder unsachgemäß reparierte Ladungsträger können zu lebensgefährlichen Unfällen führen!**
- ! GEBHARDT Ladungsträger, sind auf eine lange Haltbarkeit ausgelegt. Wenn die Ladungsträger verschlissen oder irreparabel beschädigt wurden, sind sie zur sicheren Nutzung nicht mehr geeignet. Sie müssen dann fach- und umweltgerecht entsorgt werden. **Bei unsachgemäßer Entsorgung bestehen Gefahren für die Umwelt und für Leib und Leben uneteiligter Dritter!**
- ! GEBHARDT stellt Ladungsträger speziell abgestimmt auf die Bedarfe moderner Fördertechnik her. Befördern Sie Ladungsträger nur mit zugelassener Fördertechnik und nach der zur Fördertechnik mitgelieferten Anleitung. Stellen Sie sicher, dass der Einsatz von Fördertechnik nur durch zugelassenes Personal (Schulung durch den Hersteller vorn Förderanlagen, Staplerschein etc.) erfolgt. Sowie dass der Einsatz von Kränen und ähnlichen Hebevorrichtungen nur sachgemäß erfolgt. **Beim unsachgemäßen Einsatz von Fördertechnik kann es zu schweren Unfällen kommen!**
- ! Beim Transport, während der Stapelung oder bei erhöhter Lagerung der Ladungsträger dürfen sich keine Personen unter dem Ladungsträger aufhalten. **Beim Aufenthalt unter einem Ladungsträger kann es durch unvorhergesehenes Lösen von Befestigungen usw. zu lebensgefährlichen Verletzungen kommen!**
- ! Viele GEBHARDT Ladungsträger verfügen über Rückhaltesysteme zur Ladungssicherung. Es ist immer notwendig, die Ladung eines Ladungsträgers zu sichern, bevor der Ladungsträger bewegt wird. Dabei ist auf die sachgemäße Handhabung der Rückhaltesysteme zu achten, da diese unter Spannung stehen können. **Durch ungesicherte Ladung oder zurückschnellende Spanngurte können schwere Unfälle mit Personenschäden hervorgerufen werden!**
- ! Achten Sie immer darauf, dass die Ladungsträger beim Transport auf dem Transportmittel gegen Verrutschen und Herunterfallen gesichert sind. **Durch verrutschende oder herunterfallende Ladungsträger können schwere Unfälle mit lebensgefährlichen Verletzungen hervorgerufen werden!**