

Empfänger: Endbenutzer von Miller MightEvac-, MightyLite-Höhensicherungsgeräten Honeywell

Absender: Industrial Safety

Datum: 28. August 2019

Betreff: **MITTEILUNG ZUR VERPFLICHTENDEN BEENDIGUNG DER NUTZUNG (sofortige Beendigung der Nutzung erforderlich)**



Bitte lesen, überprüfen und befolgen Sie die Anweisungen in dieser Mitteilung sorgfältig.

⚠ WARNUNG! Alle Empfänger dieser Mitteilung über die verpflichtende Beendigung der Nutzung müssen alle Anweisungen lesen, verstehen und befolgen. Die Nichtbeachtung kann zu schweren Verletzungen oder zum Tod führen.

Unsere Mission bei Honeywell besteht darin, der weltweit führende Anbieter von persönlicher Schutzausrüstung mit innovativen Lösungen zum Schutz und zur Rettung von Leben zu sein. Im Einklang mit unserem Bekenntnis zu unserer Mission informieren wir Sie schriftlich über potenziell fehlerhafte Bremskomponenten in bestimmten Modellen der Baureihen Miller MightEvac- und MightyLite-Höhensicherungsgeräte, die innerhalb eines bestimmten Zeitraums hergestellt wurden. **Es wurden zwar KEINE Vorfälle aufgrund dieser Fehlerhaftigkeit gemeldet, die weitere Verwendung des Produkts kann jedoch zu schweren Verletzungen oder zum Tod führen.**

Die folgenden Informationen enthalten detaillierte Anweisungen zu den Sofortmaßnahmen, die Sie ergreifen müssen.

Die in dieser Mitteilung genannten Produkte dürfen nicht mehr verwendet werden:

Diese Mitteilung betrifft nur die in Tabelle 1 aufgeführten Modelle mit identifizierten Herstellungsdaten oder Rezertifizierungsdaten zwischen dem 27. Oktober 2016 und dem 6. Oktober 2018. Modelle außerhalb dieses Zeitraums, einschließlich neuer Geräte, sind von dieser Mitteilung nicht betroffen.

Um herauszufinden, ob die von Ihnen erworbenen MightEvac- und/oder MightyLite-Höhensicherungsgeräte von dieser Mitteilung betroffen sind,

führen Sie bitte sofort die folgenden Schritte durch:

- **Schritt 1:** Achten Sie auf die Modellnummer auf dem Produktetikett und auf das Herstellungsdatum (siehe Abbildung 1 unten).
- **Schritt 2:** Wenn die Modellnummer auf dem Etikett in der Liste in Tabelle 1 aufgeführt ist UND das Herstellungsdatum zwischen dem 27. Oktober 2016 und 6. Oktober 2018 liegt, beenden **Sie sofort die Nutzung des Produkts.**
- **Schritt 3:** Wenn das Gerät zwischen dem 27. Oktober 2016 und dem 6. Oktober 2018 rezertifiziert oder repariert wurde (siehe Abbildung 2), **beenden Sie sofort die Nutzung des Produkts.**
- **Schritt 4:** Wenn Sie betroffene Geräte identifiziert haben, senden Sie unter <https://industrialsafety.honeywell.com/content/his/us/en/stopuse.html> eine Anforderung zur Rücksendung und Reparatur Ihres Geräts an Honeywell.

Wir haben bereits eine Lösung für die potenziell fehlerhaften Bremskomponenten der betroffenen Modelle der Miller MightEvac- und MightyLite-Höhensicherungsgeräte gefunden, für die ein Austausch der Bremskomponente in unserem Reparaturzentrum erforderlich ist. Wir entschuldigen uns für die dadurch verursachten Unannehmlichkeiten und möglichen Betriebsunterbrechungen. Wir bitten Sie, die Nutzung der betroffenen Geräte unverzüglich einzustellen, um Sicherheitsrisiken zu vermeiden.

Unser Team gibt sich die größte Mühe, den Rückgabe- und Reparaturprozess zu optimieren. Der Austausch der Bremskomponente ist für Sie kostenlos und nicht mit Zusatzkosten verbunden. Wir werden Sie mit weiteren Details zum Rückgabe- und Austauschprozess informieren. Falls Sie Fragen dazu haben, wie Sie feststellen können, ob Ihr Produkt von dieser Mitteilung betroffen ist, kontaktieren Sie Honeywell unter **00 800 33442803** oder senden Sie eine **E-Mail an is.ppe.techsupport.europe@honeywell.com**.

Wir versichern Ihnen, dass keine anderen Absturzsicherungsprodukte von Miller betroffen sind und dass sie sicher verwendet werden können.

Honeywell ist seit mehr als 75 Jahren Hersteller persönlichen Schutz bietender Sicherheitsprodukte für die industrielle Nutzung. Die Sicherheit unserer Kunden steht für uns IMMER an erster Stelle.

Honeywell Industrial Safety

Tabelle 1: Liste der in dieser Sicherheitsmitteilung enthaltenen Modellnummern.

MightyLite-Höhensicherungsgeräte			
RL100BG/100FT	RL30P-Z7/30FT	RL65G-Z7LEK/65FT	1002828
RL100G/100FT-USS	RL30SS-Z7/30FT	RL65SS-S/65FT	1004574
RL100G-Z7/100FT	RL40K-Z7/40FT	RL65SS-Z7/65FT	1004575
RL100SS-S/100FT	RL40MG/40M-AUS	RL80K-Z7/80FT	1004594
RL100SS-Z7/100FT	RL50BG/50FT	140059/30FT	1004595
RL120G-Z7/120FT	RL50BG-Z7/50FT	150077/30FT	1002828C
RL130G/130FT-POR	RL50BSS-Z7/50FT	170016/57FT6IN	1004571C
RL130G-Z7/130FT	RL50G-Z7/50FT	170053/LW6771	1004572C
RL130SS-Z7/130FT	RL50G-Z7LE/50FT	20A901	1004574C
RL140G/140FT-SPA	RL50G-Z7LEK/50FT	2JFC9	1004574C
RL175G-Z7/175FT	RL50P-S/50FT	2JFD3	1004575C
RL175SS/175FT	RL50P-Z7/50FT	36WA16	1004593C
RL175SS-S/175FT-POR	RL50SS-S/50FT	45J014	1004594C
RL175SS-Z7/175FT	RL50SS-Z7/50FT	45J015	1004595C
RL30G-Z7/30FT	RL65G-Z7/65FT	45J018	1002820
RL30MG/30M-AUS	RL65G-Z7LE/65FT	45J019	1002827
			1005149
MightEvac-Höhensicherungsgeräte mit Rettungswinde			
MR100GB/100FT-POR	MR130G-Z7/130FT	MR50G-Z7/50FT	MR80K-Z7/80FT
MR100GB-Z7/100FT	MR130SB-Z7/130FT	MR50S/50FT	120032/100FT
MR100GCM-Z7/100FT	MR130SX-Z7/130FT	MR50SB-S-Z/50FT	1XEU2
MR100GC-Z7/100FT	MR130S-Z7/130FT	MR50SB-Z7/50FT	20A766
MR100GX/100FT	MR15MGB/15M-AUS	MR50SCN/50FT	20A773
MR100GX-Z7/100FT	MR30MGB/30M-AUS	MR50SC-S/50FT	36WA24
MR100G-Z7/100FT	MR40K/40FT	MR50SC-Z7/50FT	45JK01
MR100SB-S/100FT	MR40KB-Z7/40FT	MR50SS-S-Z7/50FT	5YH35
MR100SB-S-Z/100FT	MR40KC/40FT	MR50SX/50FT	1005160
MR100SB-Z7/100FT	MR40KC-Z7/40FT	MR50SXM/50FT	1005161
MR100SC-Z7/100FT	MR40KX/40FT	MR50SXM-Z7/50FT	1014370
MR100SX/100FT	MR40K-Z7/40FT	MR50S-Z7/50FT	1005149-A
MR100S-Z7/100FT	MR50GB/50FT-POR	MR80KB/80FT	1014390-A
MR130GB-Z7/130FT	MR50GB-CE/50FT	MR80KB-Z7/80FT	1014390
MR130GC-Z7/130FT	MR50GB-Z7/50FT	MR80KC/80FT	
MR130GX-Z7/130FT	MR50GX-Z7/50FT	MR80KC-Z7/80FT	
RoofStrider MightyLite-Kits			
RM50G/50FT	SRM50G/50FT	SRM50P-Z7/50FTC	SRM65G-Z7/65FTC

SRM30G/30FT	SRM50G-Z7/50FTC	SRM50SS-Z7/50FTC	
SRM30G-Z7/30FTC	SRM50P/50FT	SRM65G/65FT	
Reparaturteile			
6139853/	6139872/	7286980/1	
Dreibaum-Kits			
1034911	1034912	1034913	1034910



Abbildung 1: Variables Etikett

- Jedes Gerät enthält ein variables Etikett. Dieses befindet sich auf der Vorder- oder Rückseite des Geräts. Auf diesem variablen Etikett sind das spezifische Modell und das Herstellungsdatum angegeben.



Abbildung 2: Beispiel eines Rezertifizierungsetiketts

- Ein rezertifiziertes Gerät hat ein Rezertifizierungsetikett, auf dem das ursprüngliche



Herstellungsdatum und das Datum der Rezertifizierung angegeben sind.