



> **RACK CASES: HERVORRAGENDER TRANSPORTSCHUTZ
FÜR EMPFINDLICHE INSTRUMENTE UND ELEKTRONIK**



> HERVORRAGENDER TRANSPORTSCHUTZ FÜR EMPFINDLICHE INSTRUMENTE UND ELEKTRONIK

Peli-Hardigg™ Cases sind weltbekannt als absolut robuste, ausgezeichnete Transportsysteme für gewerbliche, industrielle und militärische Transporte. Unsere innovativen Entwicklungsprozesse und rigorosen Testmethoden führen durchgängig zu erstklassigen patentierten Entwicklungen, welche den Schutz Ihrer wichtigen, empfindlichen und teuren Elektronik gewährleisten. Peli-Hardigg™ Rackmount Cases widerstehen wiederholten Stürzen, Stößen und Eintauchen unter Wasser und schützen Ihre Ausrüstung dabei zuverlässig. Wenn es um Elektronik geht, gibt es keinen besseren Schutz als ein Peli-Hardigg™ Case.

Vom ultimativen Schutz eines Classic Rack zu herausnehmbaren Rack-Option des SuperMAC, bis zu den kleineren Ausgaben MAC Rack und ProRack bietet Peli-Hardigg™ die passende Lösung für Ihre Versand- und Schutzanforderungen.

Alle Peli-Hardigg™ Rackmount Cases bieten robuste rotationsgegossene Außenhüllen, die allen äußeren Einflüssen widerstehen, Fall für Fall in jeder Umgebung – völlig ohne Schäden.

Unser Testlabor in South Deerfield hat umfangreiche computergestützte Falltests durchgeführt.

> ALLE PELI-HARDIGG™ RACK CASES



> RESTSCHOCKBELASTUNG (G-WERT)

Die Empfindlichkeit eines Objekts wird üblicherweise in g-Werten ausgedrückt. Der g-Wert ist ein Maß für eine Kraft, die mittels der Erdanziehungskraft auf einen Körper wirkt. Je unempfindlicher eine Baugruppe gegen Beschädigungen ist, desto weniger Schutz gegen Stöße und Erschütterungen ist erforderlich.

Beispielsweise wird ein Objekt mit einer Empfindlichkeit von 20 G Schäden erleiden, wenn es einer Kraft ausgesetzt wird, die 20-Mal höher als die normale Erdanziehungskraft ist. Die Empfindlichkeit eines Instruments oder Ausrüstungsteils wird üblicherweise in Labortests ermittelt.

> DIE WAHL DER PERFEKTEN RACKMOUNT CASES

Von dem empfindlichsten Equipment bis hin zu geringfügig robusteren Elektronikbauteilen bietet Peli für jede Anwendung einen Koffer mit der perfekten Kombination aus Stoß- und Vibrationsschutz

und Tragbarkeit.

Verwenden Sie die folgenden Produktseiten, um die genauen Konfigurationen für Zugriffs- und Stabilitätssicherheit für Ihre speziellen Anforderungen zu finden.

■ Wenn Sie einen Transportbehälter mit einer Tragfähigkeit von über 150 kg benötigen, kontaktieren Sie uns bitte für weitere Optionen oder maßgeschneiderte Lösungen.

G	Classic Rack™ EXTREME BELASTUNG ULTRA FRAGIL	SuperMAC™ MITTLERE BEAN- SPRUCHUNG MITTELMÄSSIG FRAGIL	MAC Rack™ MITTLERE BEAN- SPRUCHUNG MITTELMÄSSIG FRAGIL	Blackbox LEICHTE MITTLERE BEANSPRUCHUNG SEMI FRAGIL	ProRack™ GERINGE BEANSPRUCHUNG SEMI FRAGIL
FRAGILITÄTS- KLASSE	15-30	40-70	50-80	40-80	80-120

> DIE ULTIMATIVE LÖSUNG GEGEN STOSSEINWIRKUNGEN



Die besonders stabilen, rotationsgegossenen Classic Rack Cases von Peli-Hardigg haben ihre Stabilität unzählige Male unter Beweis gestellt, in dem sie extrem empfindliche Ausrüstungen während des Transports vor Schäden bewahrt haben. Unser bewährtes 19" EIA Classic Rack ist das stabilste und sicherste Rack, das zurzeit auf dem industriellen Markt angeboten wird. Unsere präzise eingestellten, elastomeren Stoßdämpfersysteme bieten maximalen Schutz für besonders empfindliche Ausrüstungen vor Stößen und Erschütterungen – nichts schützt besser als ein Classic Rack von Peli-Hardigg™.

> MERKMALE

- Ideal für empfindliche Ausrüstungen, die ein Höchstmaß an Schutz erfordern in zahlreichen Größen erhältlich.
- Individuelle Feineinstellung der Stoßdämpfer für jede Anwendung bietet ausgezeichnete Stoß- und Schwingungsdämpfung plus Luftkühlung für die Ausrüstung.
- Sicherheit für Ausrüstungen von 9-150 kg.
- Zurückgesetzte, verzinkte, gelb chromatierte Hardware hält sicher bei Beanspruchung und Verwendung.
- Rack-Ausbau ohne Werkzeug.

> ANWENDUNGSBEISPIELE

- Rack-montierbares Präzisions-Test-Equipment.
- Elektro-mechanisch.
- Medizinisches und biologisches Diagnose-Equipment, Speichereinheiten.
- Meteorologische Instrumente.
- Mobile Einsätze.
- Funk- und Videoausrüstung.
- Laborgeräte.
- Flugzeuginstrumente.
- Server, militärische Einsatzplanung.
- Kommando- und Kontrollgeräte.
- Flugsimulatoren.



Ausschnitt zeigt
Stoßdämpfer und
Einschubrahmen*.

Stoßdämpfer schützen das Equipment vor Erschütterungen und Aufprallkräften. Die Stoßdämpfer sind je nach Schutzanforderungen für empfindliche Ausrüstungen bis hin zu stabiler Elektronik in verschiedenen Größen verfügbar und können Aufprallkräfte von 15 G bis 120 G dämpfen.

> ERSTKLASSIGE KOMPAKTE MOBILITÄT FÜR RAHMEN- MONTIERTE AUSRÜSTUNGEN



SuperMAC™ ist unser kompakterster Container, optional mit herausnehmbarem Einschub, der Feldeinsätze und die Integration von Equipment einfacher als je zuvor macht. Das innovative Design des SuperMAC nutzt jeden Zentimeter des Innenraums strategisch sinnvoll aus und bietet ausreichend Platz für die Verdrahtung und Unterbringung von Ausrüstungen bei mittlerem Schutz. Das optional herausnehmbare Einschubsystem kann so problemlos wie eine Schublade herausgezogen werden und ermöglicht den vollständigen Zugang zum Equipment. Empfindliche elektronische Ausrüstungen, die in einem SuperMAC Container montiert sind, können tagtäglich die Auswirkungen durch Aufprall, Erschütterungen oder andere Einflussfaktoren überstehen, die bei anderen Systemen häufig zu Ausfällen führen.

> MERKMALE

- Neutrale, strukturierte Oberfläche für unauffällige Lagerung und Transport.
- Patentierte bequeme Handgriffe Comfort Grip Handles™ erleichtern das Anheben.
- Die vertieft angebrachte kobaltschwarze Hardware ist widerstandsfähig und bietet sichere Befestigung.
- 24" (61 cm) breit – zwei Cases passen in den meisten Militärfahrzeugen nebeneinander.
- Eingeformtes Rippendesign bietet sichere Stapelung und Arretierung.
- Schutz für Ausrüstungen von 9-90 kg.
- Zum Patent angemeldetes Dämpfungsdesign.
- Herausnehmbarer Einschub mit Lock 'N Load™, einem Schnellverschlussystem, das Racks sicher für den Transport verriegelt, so dass diese nicht wie bei anderen Systemen bei einem Aufprall frei rutschen können.
- Platzsparendes, leichtes Case optional mit herausnehmbarem Einschub.
- Eingeformte Deckelaufhängungen ermöglichen einfaches Einhängen des Deckels an der Behälterseite.

> ANWENDUNGSBEISPIELE

- Feldeinsatz-Ausrüstung.
- Geschützte Anwendungen.
- Steuerungskonsolen und -panel.
- Radar und Mikrowellenantennen.
- Elektronik für Festkörperschaltungen.
- Radio, TV und Kommunikationsanlagen.

> KOMPAKT, LEICHT UND STOSSGESCHÜTZT



Die kompakten und leichten MAC Rack™ Cases nehmen weniger Platz in Anspruch und sind ideal für Anwendungen, bei denen räumliche Einschränkungen vorhanden sind. Diese kompakten Quader schützen mit demselben robusten rotationsgegossenen Außengehäuse und einem stoßdämpfenden 19" EIA Rack wie die Classic Cases, bieten dabei jedoch weniger Raum für Schwingungen. Empfindliche Ausrüstungen und Instrumente reisen und funktionieren im Innenraum, während sie von außen vor Stößen, Erschütterungen, Feuchtigkeit und Aufprall geschützt werden. Perfekt für den Versand in alle Welt oder einfach nur für den Transport in die nächste Halle – MAC Racks geben Ihnen den erforderlichen Schutz gegen Stöße und Erschütterungen plus einer effizienteren Nutzung des vorhandenen Platzes. Die 5 Zoll (13 cm) Deckelausführungen werden für den leichteren Transport sogar standardmäßig mit Rollen geliefert. Wenn Sie Flexibilität und Schutz benötigen, ist das MAC Rack der richtige Container für Ihre Transporte von A nach B.

> MERKMALE

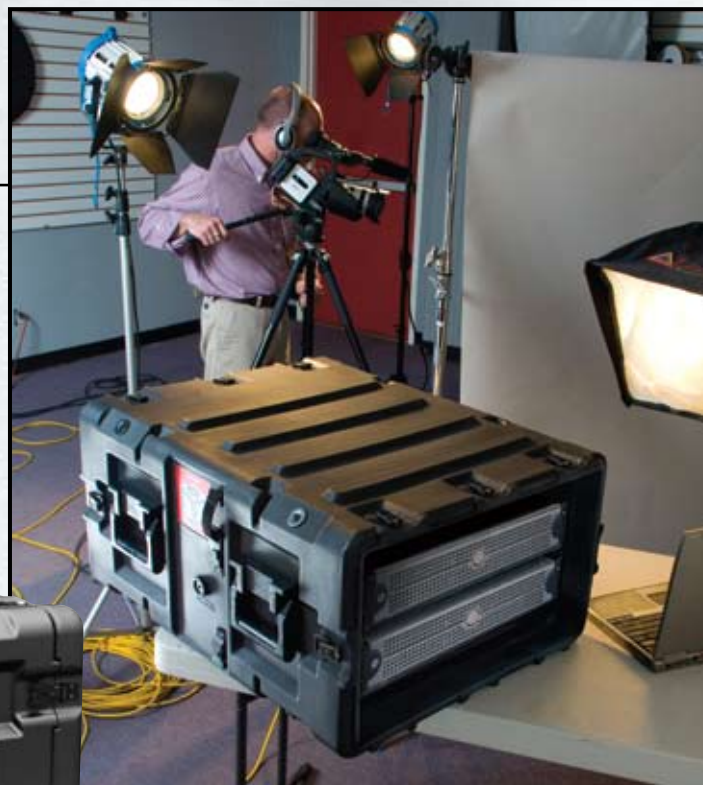
- Kompakt und leicht.
- Stoßdämpfer für 9-90 kg bieten Stoß- und Schwingungsdämpfung und gleichzeitig Kühlungsluft bei Minimierung der Behältergröße.
- Oft verwendet, wenn Platz und Gewicht genau so wichtig wie Schutz vor Stößen und Erschütterungen sind.
- Die vertiefte kobaltschwarze Hardware ermöglicht feste und haltbare Befestigung.
- Patentierte bequeme Handgriffe Comfort Grip Handles™ ermöglichen ergonomisches Anheben.
- 5" Deckel (13 cm) mit Leichtlaufrollen an den Seiten.

> ANWENDUNGSBEISPIELE

- Feldanwendungen.
- Geschützte Anwendungen.
- Elektronik für Festkörperschaltungen.
- Radar und Mikrowellenantennen.
- Steuerungskonsolen und -panel.
- Radio, TV und Kommunikationsanlagen.

> LEICHT UND KOMPAKT

Diese leichten, kompakten und von beiden Seiten zugänglichen Koffer bieten Schutz bei leichten bis mittleren Belastungen und glänzen mit einer erheblich besseren Stabilität gegen leichte Belastungseinwirkungen als vergleichbare Koffer des Wettbewerbs. Die Verwendung von Recycling-Materialien für die Kofferschale und ein stabiler Stahlrahmen bieten ein gutes Preis-/Leistungsverhältnis bei gleichzeitiger Wahrung der branchenführenden Peli-Hardigg-Standards. Wenn Sie aufs Geld schauen müssen aber dennoch keine Kompromisse eingehen können, ist die BlackBox das Richtige für Sie.



> MERKMALE

- Kompakt und leicht.
- Stoßdämpfer bieten 2" (5 cm) Schwingungsraum zum Schutz der Ausrüstung.
- Eingeformtes Rippendesign bietet sichere Stapelung und Verriegelung.
- Schwarze Hardware ist beständig und ermöglicht eine schnelle Sicherung.
- Schutz für Ausrüstungen bis 45 kg.
- Patentierte Comfort Grip Handgriffe Comfort Grip Handles™ ermöglichen ein ergonomisches Anheben.
- Ventil für automatischen Druckausgleich.
- Laufrollen an zwei Seiten.
- Luftdicht und wasserdicht.

> ANWENDUNGSBEISPIELE

- Audio-/Video-Aufnahme- und Verarbeitungssysteme.
- Satellitenkommunikationssysteme.
- Funkkommunikationssysteme.
- Aufzeichnungsinstrumente für seismische Daten.
- Klimadatenerfassung.

> SCHUTZ VON AUSRÜSTUNGEN MIT MINIMALEM PLATZBEDARF



ProRack Cases sind die ideale Wahl, wenn Sie einen leichten, platzsparenden Container benötigen, der sich vorne und hinten öffnen lässt, jedoch kein Stoßdämpfungssystem erfordert. Wählen Sie unter Zubehör wie z.B. den Kupplungsverschlüssen für Verriegelungstabilität, abnehmbaren Laufrollen oder spezielle Rack-Clips mit Gewinde für Ihre speziellen Anforderungen. Dieser robuste kleine Container gibt Sicherheit bei Regen, Eintauchen unter Wasser, Staub und Stößen.

> MERKMALE

- Robuste 18" (46 cm) tiefe Cases, mit Flugzeug-Aluminiumrahmen direkt an der Außenschale montiert zum Schutz Ihrer Ausrüstung vor direkter Stoßübertragung.
- Kompakte, leichte Cases.
- Entwickelt für Ausrüstungen bis zu 34 kg.
- Zurückgesetzte, verzinkte, gelb chromatierte Hardware hält sicher unter extremen Bedingungen.





























> ANWENDUNGSBEISPIELE

- Verstärker im Feldeinsatz und elektronische, medizinische oder Test-Ausrüstungskomponenten.



Das Wasser im Glas demonstriert den Technikern die starke Erschütterung, die ein Container aushält, während das am Equipment befestigte Glas ruhig ist und damit eine sichere Stoßdämpfung anzeigt (Die Stoßdämpfungstechnologie gilt nicht für ProRack Cases).

> CLASSIC RACK | SUPERMAC | MAC RACK OPTIONEN

						
Laufrollen ■ Auch verfügbar für ProRack	Eckrollen (Std. bei MAC mit 5" Deckel (13 cm))	Rollenaufbewahrung im Deckel	Metall oder Comfort Grip Handgriffe	Extra Handgriffe	Kartenhalter ■ Auch verfügbar für ProRack	ID-Schild ■ Auch verfügbar für ProRack
						
Kennzeichnung „Vorderseite“ ■ Auch verfügbar für ProRack	Standardkennzeichnungen	Individuelle Textprägung ■ Auch verfügbar für ProRack	Druckausgleichsventil ■ Auch verfügbar für ProRack	Kupplungsver-schlüsse	Feuchtigkeits-anzeiger	Deckelhalter
						
Einschubtasche im Deckel	Ösen zum Heben/Verzurren	Beinset Stuhl oder Tisch	Verschließbares Kabelschloss (1 Set mit 4 St.)	Herausnehmbares Rahmensystem	Edelstahlbeschläge (farblos oder schwarz passivierte Ausführung)	1/8" (2,5/20 cm) Ausziehrahmen-üblicherweise mit innen aufrecht montierten Schienen verwendet
						
Feste Stütz-Schienen unten (Bodenansicht)	Verstellbare vertikale Stützen	Verstellbare Horizontale Stützen	Einfassungsplatte ■ Auch verfügbar für ProRack	Einschübe ■ Auch verfügbar für ProRack	Tastaturfach	Rackschienen (#85 Kapazität)

> PRORACK OPTIONEN ■ Weitere ProRack Optionen sind unter der obigen Tabelle verfügbar.

						
Einschub	Edelstahlbeschläge (anstatt Zink gelb passivierte Ausführung)	Extra Gewinde Rackklammern	Kupplungsver-schlüsse	Rackrahmen hinten (Rückansicht)	Einschübe fest und gleitend	Panelsschrauben mit Unterlegscheiben (je 50 St.) ■ Auch verfügbar für ProRack

> OPTIONALE FARBEN FÜR ALLE RACK CASES

Grau – 133 Fed Std Nr. 26270	Hellbraun 250: Fed Std Nr. 20372	Blau – 135(hell) Pantone Nr. 292U	Weiß – 132 Fed Std Nr. 27925	Gelb – 136 Pantone Nr. 012U	Grün – 138(Tanne) Fed Std Nr. 24052	Orange – 134 Fed Std Nr. 12197
Gelb – 131 Fed Std Nr. 23538	Kastanienbraun – 197 Pantone Nr. 202U	Blau – 101 (dunkel) Fed Std Nr. 25052	Schwarz – 032 Fed Std Nr. 27040	Rot – 130 Fed Std Nr. 21105	Olivgrün – 137 Fed Std Nr. 34096	Lila – 129 Pantone Nr. 245U

HINWEIS: Einige Optionen sind nicht für alle Containergrößen vorhanden und die Angebotspalette kann durch den Hersteller geändert werden.
Case-Farben/Optionen können leicht von der Druckversion abweichen.

> CLASSIC RACK | SUPERMAC | MAC RACK OPTIONEN

CLASSIC RACK, SUPERMAC, UND MAC RACK DETAIL



> Classic Rack™	RACK HÖHE U-GRÖSSE			RACK LÄNGE		RACK BREITE		DECKEL ID VORNE/ HINTEN ¹	LÄNGE AD ²		BREITE AD		HÖHE AD ³		GEWICHT		VOLUMEN CONTAINER	
TEIL-NR.	U	Zoll	mm	Zoll	mm	Zoll	mm	Zoll	Zoll	mm	Zoll	mm	Zoll	mm	lbs.	kg	ft³	m³
DE2410-02/24/02	3U	5,25	133	20	508	19	483	2,5 / 2,5	32,0	813	27,0	686	12,3	311	43	19,5	6,1	0,17
DE2410-02/24/05								2,5 / 5,25	34,8	883					44	20,0	6,7	0,19
DE2410-05/24/05								5,25 / 5,25	37,5	953					45	20,4	7,2	0,20
DE2412-02/24/02	4U	7,00	178	20	508	19	483	2,5 / 2,5	32,0	813	27,0	686	14,6	371	50	22,7	7,3	0,21
DE2412-02/24/05								2,5 / 5,25	34,8	883					51	23,1	7,9	0,22
DE2412-05/24/05								5,25 / 5,25	37,5	953					52	23,6	8,6	0,24
DE2414-02/24/02	5U	8,75	222	20	508	19	483	2,5 / 2,5	32,0	813	27,0	686	16,6	422	52	23,6	8,3	0,24
DE2414-02/24/05								2,5 / 5,25	34,8	883					54	24,5	9,0	0,26
DE2414-05/24/05								5,25 / 5,25	37,5	953					56	25,4	9,7	0,28
DE2414-02/27/02	5U	8,75	222	25	635	19	483	2,5 / 2,5	34,9	886	27,0	686	16,6	422	53	24,0	9,1	0,26
DE2414-02/27/05								2,5 / 5,25	37,6	956					55	24,9	9,8	0,28
DE2414-05/27/05								5,25 / 5,25	40,4	1026					57	25,9	10,5	0,30
DE2416-02/24/02	6U	10,50	267	20	508	19	483	2,5 / 2,5	32,0	813	27,0	686	18,6	473	56	25,4	9,3	0,26
DE2416-02/24/05								2,5 / 5,25	34,8	883					57	25,9	10,1	0,29
DE2416-05/24/05								5,25 / 5,25	37,5	953					59	26,8	10,9	0,31
DE2416-02/27/02	6U	10,50	267	25	635	19	483	2,5 / 2,5	34,9	886	27,0	686	18,6	473	57	25,9	10,1	0,29
DE2416-02/27/05								2,5 / 5,25	37,6	956					59	26,8	10,9	0,31
DE2416-05/27/05								5,25 / 5,25	40,4	1026					60	27,2	11,7	0,33
DE2418-02/20/02	7U	12,25	311	18	457	19	483	2,5 / 2,5	27,5	699	27,0	686	20,6	524	59	26,8	8,9	0,25
DE2418-02/20/05								2,5 / 5,25	30,3	768					61	27,7	9,7	0,28
DE2418-05/20/05								5,25 / 5,25	33,0	838					63	28,6	10,6	0,30
DE2418-02/27/02	7U	12,25	311	25	635	19	483	2,5 / 2,5	34,9	886	27,0	686	20,6	524	60	27,2	11,2	0,32
DE2418-02/27/05								2,5 / 5,25	37,6	956					62	28,1	12,1	0,34
DE2418-05/27/05								5,25 / 5,25	40,4	1026					64	29,0	13,0	0,37
DE2421-02/27/02	9U	15,75	400	25	635	19	483	2,5 / 2,5	34,9	886	27,0	686	24,3	616	70	31,8	13,2	0,37
DE2421-02/27/05								2,5 / 5,25	37,6	956					71	32,2	14,3	0,40
DE2421-05/27/05								5,25 / 5,25	40,4	1026					73	33,1	15,3	0,43

> CLASSIC RACK SPEZIFIKATIONEN

> Classic Rack™	RACKHÖHE U-GRÖSSE			RACK LÄNGE		RACK BREITE		DEK- KEL ID VORNE/ HINTEN ¹	LÄNGE AD ²		BREITE AD		HÖHE AD ³		GEWICHT		VOLUMEN CONTAI- NER	
TEIL-NR.	U	Zoll	mm	Zoll	mm	Zoll	mm	Zoll	Zoll	mm	Zoll	mm	Zoll	mm	lbs.	kg	ft³	m³
* DE2121-02/18/02	10U	17,50	445	17	432	19	483	2,5 / 2,5	25,5	648	24,0	610	24,3	616	47	21,3	8,6	0,24
* DE2121-02/18/05								2,5 / 5,25	28,3	718					49	22,2	9,5	0,27
* DE2121-05/18/05								5,25 / 5,25	31,0	787					51	23,1	10,4	0,30
* DE2121-02/30/02	10U	17,50	445	28	711	19	483	2,5 / 2,5	37,5	953	24,0	610	24,3	616	76	34,5	12,6	0,36
* DE2121-02/30/05								2,5 / 5,25	40,3	1022					78	35,4	13,6	0,38
* DE2121-05/30/05								5,25 / 5,25	43,0	1092					80	36,3	14,5	0,41
DE2425-02/27/02	11U	19,25	489	25	635	19	483	2,5 / 2,5	34,9	886	27,0	686	27,9	709	75	34,0	15,2	0,43
DE2425-02/27/05								2,5 / 5,25	37,6	956					78	35,4	16,4	0,46
DE2425-05/27/05								5,25 / 5,25	40,4	1026					81	36,7	17,6	0,50
DE2430-02/27/02	14U	24,50	622	25	635	19	483	2,5 / 2,5	34,9	886	27,0	686	33,0	838	79	35,8	18,0	0,51
DE2430-02/27/05								2,5 / 5,25	37,6	956					81	36,7	19,4	0,55
DE2430-05/27/05								5,25 / 5,25	40,4	1026					83	37,6	20,8	0,59
DE2442-02/27/02	21U	36,75	933	25	635	19	483	2,5 / 2,5	34,9	886	27,0	686	44,6	1133	103	46,7	24,3	0,69
DE2442-02/27/05								2,5 / 5,25	37,6	956					105	47,6	26,2	0,74
DE2442-05/27/05								5,25 / 5,25	40,4	1026					107	48,5	28,2	0,80
DE2652-02/25/02	26U	45,50	1156	23	584	19	483	2,5 / 2,5	32,5	826	29,0	737	54,6	1387	119	54,0	29,8	0,84
DE2652-02/25/05								2,5 / 5,25	35,3	895					121	54,9	32,3	0,91
DE2652-05/25/05								5,25 / 5,25	38,0	965					123	55,8	34,8	0,99
DE2410-02/35/02 NEU	3U	5,25	133	33	838	19	483	2,5 / 2,5	43,0	1092	27,0	686	12,3	311	50,0	22,7	8,3	0,24
DE2410-02/35/05 NEU								2,5 / 5,25	45,8	1163					51,0	23,1	8,8	0,25
DE2410-05/35/05 NEU								5,25 / 5,25	48,5	1232					52,0	23,6	9,3	0,26
DE2412-02/35/02 NEU	4U	7,00	178	33	838	19	483	2,5 / 2,5	43,0	1092	27,0	686	14,6	371	53,0	24,0	9,8	0,28
DE2412-02/35/05 NEU								2,5 / 5,25	45,8	1163					54,0	24,5	10,5	0,30
DE2412-05/35/05 NEU								5,25 / 5,25	48,5	1232					55,0	25,0	11,1	0,31
DE2414-02/35/02 NEU	5U	8,75	222	33	838	19	483	2,5 / 2,5	43,0	1092	27,0	686	16,6	422	54,0	24,5	11,2	0,32
DE2414-02/35/05 NEU								2,5 / 5,25	45,8	1163					56,0	25,4	11,9	0,37
DE2414-05/35/05 NEU								5,25 / 5,25	48,5	1232					58,0	26,3	12,6	0,36
DE2418-02/35/02 NEU	7U	12,25	311	33	838	19	483	2,5 / 2,5	43,0	1092	27,0	686	20,6	524	63,0	28,6	13,8	0,39
DE2418-02/35/05 NEU								2,5 / 5,25	45,8	1163					65,0	29,5	14,7	0,42
DE2418-05/35/05 NEU								5,25 / 5,25	48,5	1232					67,0	30,4	15,6	0,44
DE2421-02/35/02 NEU	9U	15,75	400	33	838	19	483	2,5 / 2,5	43,0	1092	27,0	686	24,3	616	71,0	32,2	16,3	0,46
DE2421-02/35/05 NEU								2,5 / 5,25	45,8	1163					72,0	32,7	17,4	0,49
DE2421-05/35/05 NEU								5,25 / 5,25	48,5	1232					74,0	33,6	18,4	0,52

* Reduzierter Schwingungsweg – Spezielle Stoßdämpfer erforderlich

¹ - Deckel-Außenabmessung (AD) = Deckel-ID. plus 1,25" (3,2cm) pro Deckel

² - Länge inklusive Versteifungsrippen

³ - Höhe exklusive 1,0" (2,5cm) Stapelrippen

> SUPERMAC | MAC RACK SPEZIFIKATIONEN

> Super MAC™	RACKHÖHE U-GRÖSSE			RACK LÄNGE		RACK BREITE		DECKEL ID VORNE/ HINTEN ¹	LÄNGE AD ²		BREITE OD ³		HÖHE AD ⁴		GEWICHT		VOLUMEN CONTAI- NER	
TEILE-NR.	U	Zoll	mm	Zoll	mm	Zoll	mm	Zoll	Zoll	mm	Zoll	mm	Zoll	mm	lbs.	kg	ft³	m³
SMAC 2109-02/29/02	3U	5,25	133	24	610	19	483	2,2 / 2,2	35,5	902	23,8	603	11,4	289	48	21,8	5,5	0,16
SMAC 2109-02/29/05W								2,2 / 5,2	38,5	978					50	22,7	6,0	0,17
SMAC 2109-05/29/05W								5,2 / 5,2	41,5	1054					52	23,6	6,5	0,18
SMAC 2111-02/29/02	4U	7,00	178	24	610	19	483	2,2 / 2,2	35,5	902	23,8	603	13,1	333	51	23,1	6,4	0,18
SMAC 2111-02/29/05W								2,2 / 5,2	38,5	978					53	24,0	6,9	0,20
SMAC 2111-05/29/05W								5,2 / 5,2	41,5	1054					55	24,9	7,5	0,21
SMAC 2112-02/29/02	5U	8,75	222	24	610	19	483	2,2 / 2,2	35,5	902	23,8	603	14,9	378	53	24,0	7,3	0,21
SMAC 2112-02/29/05W								2,2 / 5,2	38,5	978					55	24,9	7,9	0,22
SMAC 2112-05/29/05W								5,2 / 5,2	41,5	1054					57	25,9	8,5	0,24
SMAC 2116-02/29/02	7U	12,25	311	24	610	19	483	2,2 / 2,2	35,5	902	23,8	603	18,4	467	57	25,9	9,0	0,25
SMAC 2116-02/29/05W								2,2 / 5,2	38,5	978					60	27,2	9,7	0,28
SMAC 2116-05/29/05W								5,2 / 5,2	41,5	1054					62	28,1	10,5	0,30
SMAC 2119-02/29/02	9U	15,75	400	24	610	19	483	2,2 / 2,2	35,5	902	23,8	603	21,9	556	61	27,7	10,7	0,30
SMAC 2119-02/29/05W								2,2 / 5,2	38,5	978					64	29,0	11,6	0,33
SMAC 2119-05/29/05W								5,2 / 5,2	41,5	1054					66	29,9	12,5	0,35
SMAC 2122-02/29/02	11U	19,25	489	24	610	19	483	2,2 / 2,2	35,5	902	23,8	603	25,4	644	66	29,9	12,4	0,35
SMAC 2122-02/29/05W								2,2 / 5,2	38,5	978					69	31,3	13,4	0,38
SMAC 2122-05/29/05W								5,2 / 5,2	41,5	1054					71	32,2	14,5	0,41
SMAC 2128-02/29/02	14U	24,50	622	24	610	19	483	2,2 / 2,2	35,5	902	23,8	603	30,6	778	71	32,2	14,9	0,42
SMAC 2128-02/29/05W								2,2 / 5,2	38,5	978					74	33,6	16,2	0,46
SMAC 2128-05/29/05W								5,2 / 5,2	41,5	1054					77	34,9	17,5	0,49
<div><div><div>¹ - Deckel-Außenabmessung (AD) = Deckel-ID. plus 1,3" (3,3 cm) bei 5,2" (13,2cm) Deckeln und plus 1,1" (2,8cm) bei 2,2</div><div>² - Länge inklusive Versteifungsrippen mit montierten Metallhandgriffen</div></div><div><div>³ - Die aufgeführte Breite wurde mit seitlich montierten Metallhandgriffen berechnet</div><div>⁴ - Höhe exklusive 0,44" (1,1 cm) Stapelrippen</div></div></div>																		

> MAC Rack™	RACKHÖHE U-GRÖSSE			RACK LÄNGE		RACK BREITE		DECKEL ID VORNE/ HINTEN ¹	LÄNGE AD ²		BREITE OD ³		HÖHE AD ⁴		GEWICHT		VOLUMEN CONTAINER	
TEIL-NR.	U	Zoll	mm	Zoll	mm	Zoll	mm	Zoll	Zoll	mm	Zoll	mm	Zoll	mm	lbs.	kg	ft³	m³
MR1907-02/25/02	3U	5,25	133	20	508	19	483	2,2 / 2,2	31,1	789	22,0	559	9,6	244	31	13,9	3,8	0,11
MR1907-02/25/05								2,2 / 4,4	33,6	853					32	14,5	4,1	0,12
MR1907-05/25/05								4,4 / 4,4	36,1	917					33	15,1	4,4	0,13
MR1907-02/29/02	3U	5,25	133	24	610	19	483	2,2 / 2,2	35,1	891	22,0	559	9,6	244	32	14,5	4,3	0,12
MR1907-02/29/05								2,2 / 4,4	37,6	955					33	15,0	4,6	0,13
MR1907-05/29/05								4,4 / 4,4	40,1	1019					34	15,4	4,9	0,14
MR1909-02/25/02	4U	7,00	178	20	508	19	483	2,2 / 2,2	31,1	789	22,0	559	11,4	289	33	15,2	4,5	0,13
MR1909-02/25/05								2,2 / 4,4	33,6	853					35	15,8	4,9	0,14
MR1909-05/25/05								4,4 / 4,4	36,1	917					36	16,3	5,2	0,15
MR1909-02/29/02	4U	7,00	178	24	610	19	483	2,2 / 2,2	35,1	891	22,0	559	11,4	289	35	15,6	5,1	0,14
MR1909-02/29/05								2,2 / 4,4	37,6	955					36	16,2	5,4	0,15
MR1909-05/29/05								4,4 / 4,4	40,1	1019					37	16,9	5,8	0,16
MR1910-02/25/02	5U	8,75	222	20	508	19	483	2,2 / 2,2	31,1	789	22,6	575	13,1	333	36	16,5	5,3	0,15
MR1910-02/25/05								2,2 / 4,4	33,6	853					38	17,1	5,8	0,16
MR1910-05/25/05								4,4 / 4,4	36,1	917					39	17,6	6,2	0,18

> MAC RACK SPEZIFIKATIONEN

> MAC Rack™	RACKHÖHE U-GRÖSSE			RACK LÄNGE		RACK BREITE		DEK- KEL ID VORNE/ HINTEN ¹	LÄNGE AD ²		BREITE OD ³		HÖHE AD ⁴		GEWICHT		VERSAND CONTAI- NER	
TEIL-NR.	U	Zoll	mm	Zoll	mm	Zoll	mm	Zoll	Zoll	mm	Zoll	mm	Zoll	mm	lbs.	kg	ft³	m³
MR1910-02/29/02	5U	8,75	222	24	610	19	483	2,2 / 2,2	35,1	891	22,6	575	13,1	333	37	17,0	6,0	0,17
MR1910-02/29/05								2,2 / 4,4	37,6	955					39	17,6	6,5	0,18
MR1910-05/29/05								4,4 / 4,4	40,1	1019					40	18,1	6,9	0,20
MR1913-02/25/02	6U	10,50	267	20	508	19	483	2,2 / 2,2	31,1	789	22,6	575	14,9	378	39	17,8	6,1	0,17
MR1913-02/25/05								2,2 / 4,4	33,6	853					41	18,4	6,5	0,19
MR1913-05/25/05								4,4 / 4,4	36,1	917					42	19,0	7,0	0,20
MR1913-02/29/02	6U	10,50	267	24	610	19	483	2,2 / 2,2	35,1	891	22,6	575	14,9	378	40	18,3	6,8	0,19
MR1913-02/29/05								2,2 / 4,4	37,6	955					42	18,9	7,3	0,21
MR1913-05/29/05								4,4 / 4,4	40,1	1019					43	19,5	7,8	0,22
MR1914-02/25/02	7U	12,25	311	20	508	19	483	2,2 / 2,2	31,1	789	22,6	575	16,6	422	42	19,1	6,8	0,19
MR1914-02/25/05								2,2 / 4,4	33,6	853					43	19,5	7,3	0,21
MR1914-05/25/05								4,4 / 4,4	36,1	917					44	20,0	7,9	0,22
MR1914-02/29/02	7U	12,25	311	24	610	19	483	2,2 / 2,2	35,1	891	22,6	575	16,6	422	42	18,8	7,6	0,22
MR1914-02/29/05								2,2 / 4,4	37,6	955					44	20,1	8,2	0,23
MR1914-05/29/05								4,4 / 4,4	40,1	1019					47	21,3	8,7	0,25
MR1917-02/25/02	9U	15,75	400	20	508	19	483	2,2 / 2,2	31,1	789	22,6	575	20,2	512	46	20,9	8,2	0,23
MR1917-02/25/05								2,2 / 4,4	33,6	853					47	21,3	8,9	0,25
MR1917-05/25/05								4,4 / 4,4	36,1	917					48	21,9	9,5	0,27
MR1917-02/29/02	9U	15,75	400	24	610	19	483	2,2 / 2,2	35,1	891	22,6	575	20,2	512	47	21,3	9,3	0,26
MR1917-02/29/05								2,2 / 4,4	37,6	955					48	21,9	9,9	0,28
MR1917-05/29/05								4,4 / 4,4	40,1	1019					49	22,4	10,6	0,30
MR1921-02/25/02	11U	19,25	489	20	508	19	483	2,2 / 2,2	31,1	789	22,6	575	23,6	600	50	22,6	9,6	0,27
MR1921-02/25/05								2,2 / 4,4	33,6	853					51	23,1	10,4	0,29
MR1921-05/25/05								4,4 / 4,4	36,1	917					52	23,6	11,2	0,32
MR1921-02/29/02	11U	19,25	489	24	610	19	483	2,2 / 2,2	35,1	891	22,6	575	23,6	600	51	23,1	10,8	0,31
MR1921-02/29/05								2,2 / 4,4	37,6	955					52	23,6	11,6	0,33
MR1921-05/29/05								4,4 / 4,4	40,1	1019					53	24,1	12,4	0,35
MR1923-02/25/02	12U	21,00	533	20	508	19	483	2,2 / 2,2	31,1	789	22,6	575	25,4	644	52	23,5	10,3	0,29
MR1923-02/25/05								2,2 / 4,4	33,6	853					53	24,0	11,2	0,32
MR1923-05/25/05								4,4 / 4,4	36,1	917					54	24,6	12,0	0,34
MR1923-02/29/02	12U	21,00	533	24	610	19	483	2,2 / 2,2	35,1	891	22,6	575	25,4	644	53	24,0	11,7	0,33
MR1923-02/29/05								2,2 / 4,4	37,6	955					54	24,6	12,5	0,35
MR1923-05/29/05								4,4 / 4,4	40,1	1019					55	25,1	13,3	0,38
MR1926-02/25/02	14U	24,50	622	20	508	19	483	2,2 / 2,2	31,1	789	22,6	575	28,9	734	56	25,4	11,8	0,33
MR1926-02/25/05								2,2 / 4,4	33,6	853					57	25,7	12,7	0,36
MR1926-05/25/05								4,4 / 4,4	36,1	917					57	25,9	13,7	0,39
MR1926-02/29/02	14U	24,50	622	24	610	19	483	2,2 / 2,2	35,1	891	22,6	575	28,9	734	57	25,9	13,3	0,38
MR1926-02/29/05								2,2 / 4,4	37,6	955					58	26,1	14,2	0,40
MR1926-05/29/05								4,4 / 4,4	40,1	1019					58	26,4	15,2	0,43

¹ - Deckel-Außenabmessung (AD) = Deckel-ID, plus 1,3" (3,3 cm) bei 4,4" (11,2cm) Deckeln und plus 1" (2,54cm) bei 2,2" (5,6 cm) Deckeln
² - Länge inklusive Versteifungsrippen
³ - Die aufgeführte Breite wurde mit standardmäßig seitlich montierten Kunststoffhandgriffen berechnet. 3U, 4U und 5U Cases werden standardmäßig mit Edelstahlhandgriffen an allen Seiten geliefert.
⁴ - Höhe exklusive 0,44" (1,1cm) Stapelrippen

> BlackBox	RACKHÖHE U-GRÖSSE			RACK LÄNGE		RACK BREITE		DECKEL ID VORNE/ HINTEN ¹		LÄNGE AD ²		BREITE OD ⁴		HÖHE AD ³		GEWICHT		VERSAND CONTAINER	
	U	Zoll	mm	Zoll	mm	Zoll	mm	Zoll	mm	Zoll	mm	Zoll	mm	Zoll	mm	lbs.	kg	ft ³	m ³
BlackBox 3U	3U	5,25	133	24	610	19	483	2,2 / 5,2	38,5	978	24,6	625	11,4	289	42	19,1	6,2	0,18	
BlackBox 4U	4U	7,00	178	24	610	19	483	2,2 / 5,2	38,5	978	24,6	625	13,1	333	47	21,3	7,2	0,20	
BlackBox 5U	5U	8,75	222	24	610	19	483	2,2 / 5,2	38,5	978	24,6	625	14,9	378	48	21,8	8,2	0,23	
BlackBox 7U	7U	12,25	311	24	610	19	483	2,2 / 5,2	38,5	978	24,6	625	18,4	467	51	23,1	10,1	0,29	
BlackBox 9U	9U	15,75	400	24	610	19	483	2,2 / 5,2	38,5	978	24,6	625	21,9	556	56	25,4	12,0	0,34	
BlackBox 11U	11U	19,25	489	24	610	19	483	2,2 / 5,2	38,5	978	24,6	625	25,4	644	60	27,2	13,9	0,39	
BlackBox 14U	14U	24,50	622	24	610	19	483	2,2 / 5,2	38,5	978	24,6	625	30,6	778	66	29,9	16,8	0,48	

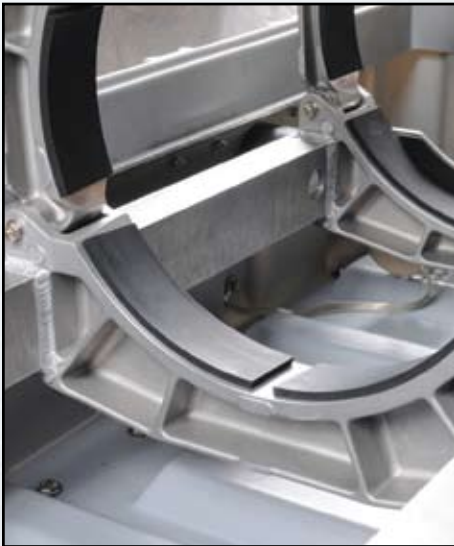
¹ - Deckel-Außenabmessung (AD) = Deckel-ID. plus 1,3" (3,3 cm) bei 5,2" (13,2cm) Deckeln und plus 1,1" (2,8cm) bei 2,2" (5,6 cm) Deckeln
² - Länge inklusive Versteifungsrippen
³ - Höhe exklusive 0,44" (1,1cm) Stapelrippen
⁴ - Breite basiert auf Abmessungen mit montierten Comfort Grip Handgriffen



> ProRack	RACK HÖHE U GRÖSSE			RACK LÄNGE		RACK BREITE		DECKEL ID VOR- NE/HINTEN ¹		LÄNGE AD ²		BREITE AD.		HÖHE AD ³		GEWICHT		VERSAND- CONTAINER	
	U	Zoll	mm	Zoll	mm	Zoll	mm	Zoll	mm	Zoll	mm	Zoll	mm	Zoll	mm	lbs.	kg	ft ³	m ³
PR2008-01/18/01	4U	7,00	177,8	18	457	19	483	1,81	46	22	559	22,4	568	11,3	286	20,9	9,5	3,2	0,09
PR2012-01/18/01	6U	10,50	266,7	18	457	19	483	1,81	46	22	559	22,4	568	14,8	375	23,9	10,8	4,2	0,12
PR2015-01/18/01	8U	14,00	355,6	18	457	19	483	1,81	46	22	559	22,4	568	18,3	464	27,3	12,4	5,2	0,15
PR2026-01/18/01	14U	24,50	622,3	18	457	19	483	1,81	46	22	559	22,4	568	28,0	711	36,3	16,5	8,0	0,23

¹ - Deckel-Außenabmessung (AD) = Deckel-ID. plus 0,2" (0,5 cm) pro Deckel
² - Länge inklusive Versteifungsrippen
³ - Höhe exklusive 0,5" (1,3cm) Stapelrippen

Die Abweichung der Racklänge basierend auf einem nicht gepufferten Rahmen – "17" Rackeinschub ist nur erhältlich bei Bestellung eines zusätzlichen Rackeinschubs für die Rückseite des Containers, 17" Racklänge kann variieren – dies ist kein gepuffertes Rack"



> EXPERTEN FÜR STANDARD- UND SONDERLÖSUNGEN

Wir wissen, dass ein Container mehr können muss, als nur gut auszusehen. Er muss äußeren Einflüssen aller Art standhalten und darf dabei Ihre Ausrüstung nicht gefährden. Schließlich ist Ihre Ausrüstung mehr als nur ein paar Werkzeuge – sie ist ein wichtiger Teil Ihrer Arbeit. Seit 1954 wurden Peli-Hardigg™ Cases mit dem Ziel entwickelt, den rauesten Umgebungen auf der Erde standzuhalten – von der Sahara bis zur Antarktis. Unsere Cases widerstehen wiederholten Stürzen, Stößen und Eintauchen unter Wasser, während unser patentiertes äußeres Gehäuse und die soliden Rackeinschübe in Flugzeugqualität Ihre Ausrüstung zuverlässig vor Einflüssen schützt. Kein anderer Schutzcontainer in der Industrie kann im Aussehen oder in der Leistung mithalten, wenn es um den Schutz ihrer wichtigen oder teuren Ausrüstung geht.

Während Peli-Hardigg™ Cases die größte Auswahl von Standardgrößen und Konfigurationen in der Containerindustrie anbietet, erfordern zahlreiche wissenschaftliche, industrielle, militärische und gewerbliche Ausrüstungssysteme eine maßgefertigte Lösung.

Wenn unsere Containerauswahl also nicht exakt das passende Produkt für Sie bereit hält, werden wir einen Container entwerfen, der genau Ihren Vorstellungen entspricht. Kontaktieren Sie uns unter www.pelihardigg.co.uk oder www.pelihardigg.eu oder rufen Sie uns an unter +33 1 48 13 15 50 / +44 (0) 1233 895895



REMOTE AREA
LIGHTING SYSTEMS



TASCHENLAMPEN



PELI UND
PELI STORM CASES



MICRO CASES



SONDERPRODUKTE

> ERFAHREN SIE MEHR ÜBER PELI PRODUCTS UNTER WWW.PELI.COM

Unser Erfolg baut auf Ihren Erfolg auf. Deshalb rühmen wir uns damit, die besten Produkte für Ihre Anwendungen zu entwickeln. Unser Produktangebot reicht von Taschenlampen, welche die dunkelsten und gefährlichsten Orte der Welt ausleuchten, bis hin zu Cases, die empfindliche Ausrüstungen in den rauesten Umgebungen schützen.

HOCHENTWICKELTE BELEUCHTUNGSLÖSUNGEN

- Sicherheitsgeprüfte Lampen für explosionsgefährdete Bereiche
- Taktische Lampen für Militär und Behörden
- Spezielle Lampen für Brandbekämpfungs- und Rettungseinsätze
- Tauchfähige Lampen für den Tauchsport

CASE- UND SONDER- PRODUKTLÖSUNGEN

- Wasserdichte Koffer für nasse Umgebungen
- Lange Schutzkoffer für Militär und Behörden
- Spezielle Lösungen für Laptops und Ordnung im Außendienst

- Micro Case Schutz für kleine Elektronikbauteile
- Sonderprodukte für tragbare Arbeitsplatz- und Organisationslösungen

DIE PELI-QUALITÄTSGARANTIE

Peli Products S.L.U. gewährt Garantie auf Bruch und Verarbeitungsmängel seiner Erzeugnisse. Die spritzgegossenen Peli™ Koffer sind in einer Wassertiefe von bis zu 1 m für 30 Minuten wasserdicht (IP 67), wenn sie sachgemäß mit einem unbeschädigten O-Ring verschlossen sind und sofern nichts Gegenteiliges angemerkt ist. Die Haftung von Peli umfasst den Schutzkoffer, jedoch nicht seinen Inhalt oder den Schaumstoff. Diese Garantie erstreckt sich nicht auf die Lampe oder ihre Batterien (seien es Akkus oder Alkalibatterien). Jegliche ausdrücklich angegebene oder implizite Haftung beschränkt sich auf den Ersatz des Produkts. Falls ein Peli Produkt über den normalen Gebrauch und Verschleiß hinaus unsachgemäß eingesetzt wird, erlischt diese Garantie. Außerdem gilt diese Garantie nicht für Bisse von Haien, Angriffe von Bären und Schäden, die Kinder unter fünf Jahren verursachen.

Die Garantie deckte keine rotationsgegossenen Produkte ab. Für vollständige Angaben lesen Sie unter www.peli.com nach.

USA

USA & GLOBAL HEADQUARTERS

23215 Early Avenue
Torrance, CA 90505 USA
Tel 310.326.4700
800.473.5422 (außerhalb CA)
Fax 310.326.3311

DEERFIELD

PELI HARDIGG CASES
U.S.A. HEADQUARTERS
147 North Main Street
South Deerfield, MA 01373
Tel (800) 542-7344
Fax (413) 665-8330
www.peli.com

EMEA

FÜR INFORMATIONEN ZU PELI LAMPEN UND SCHUTZKOFFERN IN EUROPA:

HAUPTSTELLE EUROPA, NAHER

OSTEN UND AFRIKA

Peli Products S.L.U.
c/ Casp, 33-B Pral.
08010 • Barcelona, Spanien
Tel +34 934 674 999
Fax +34 934 877 393
www.peli.com

FRANKREICH

PELI PRODUCTS FRANCE S.A.S.
487 rue Léopold Le Hon
01000 • Bourg en Bresse, Frankreich
Tel +33 4 74 22 80 40
Fax +33 4 74 22 09 34
www.peli.com

DEUTSCHLAND

PELI PRODUCTS GERMANY GmbH
Graf-Adolf-Platz 15
40213 • Düsseldorf, Deutschland
Tel +49 (0) 211 882 42 401
Fax +49 (0) 211 882 42 200
www.peli.com

ADVANCED AREA LIGHTING GROUP

PELI AALG LTD.
4 Chater Court
Halifax Drive • Market Deeping
Peterborough PE6 8AH, Großbritannien
Tel +44 (0) 1778 349000
Fax +44 (0) 1778 349004
aalg.peli.com

UAE

PELICAN PRODUCTS
MIDDLE EAST FZE
P.O. Box 10559 • Ras Al Khaimah
Vereinigte Arabische Emirate
Tel +971 (0) 7 2076282
Fax +971 (0) 7 2076283

* Wir haben weiterhin Büros in Kanada, Japan, China und Australien.

FÜR INFORMATIONEN ZU PELI STORM ODER PELI HARDIGG KOFFERN IN EUROPA

PELI-HARDIGG FRANCE CASE CENTER

103-105 rue Charles Michels
Bât.C
93200 Saint-Denis
FRANKREICH
Tel + 33 1 48 13 15 50

PELI-HARDIGG UK CASE CENTER

Unit 4, Brookfield Industrial Estate
Leacon Road
Ashford Kent TN23 4TU
Tel +44 (0) 1233 895895

www.pelihardigg.co.uk
www.pelihardigg.eu

