



Certificate Of Conformity to EN 14960-1:2019

Certificaat van overeenstemming volgens de norm EN 14960-1:2019

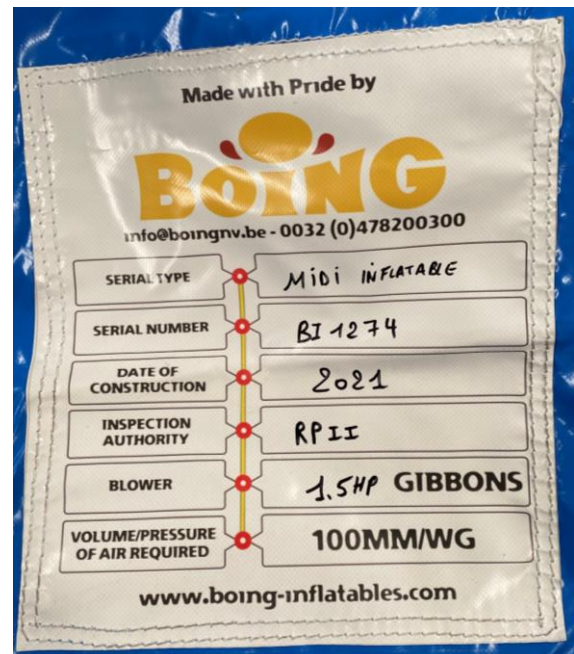
Dit certificaat is alleen geldig voor het individueel product zoals hieronder beschreven. Het bevestigt dat dit op het moment van fabricage voldoet aan EN 14960-1:2019.

Om conform te blijven moet dit product jaarlijks worden gecontroleerd.

Om een nieuwe controle uit te voeren gelieve ons te contacteren via telefoon 0032 478 200 300 of via onze website www.boing-inflatables.com

Product: Aframe Midi OS Product afmetingen: 5m x 5m50 x 3m50 Serie nummer: BI1274 Product type: Midi Inflatable Gekeurd op: 23/06/2021 Constructie datum: 2021 Fabrikant: BOING NV			CERTIFICAAT NUMMER: BI1274					
			TEST RESULTATEN:					
			OK		GOEKGEKEURD			
			X		AFGEKEURD			
			NVT		NIET VAN TOEPASSING			
Verankerings:		Detail:	Volledig ingesloten details:		Detail:	Aanvullende details:		Detail:
Ankerpunten	OK	> 163 kg	Uitgangen	NVT		Verankerings systeem	PVC + webbing + steel	
Anker accessoires	OK	380/16mm	Uitgang markeringen	NVT		Aantal ankerpunten	8	
Structuur:			Onafhankelijke ondersteuning	NVT		Valhoogte open zijde (opstap)	OK	
Naadbeveiliging	OK		Noodverlichting	NVT		Muurhoogte binnenzijde	OK	
Stiksels	OK		Deflatie v/h gebruikersgebied	NVT		Speeloppervlakte		
Blower tube	OK	1m40	Glijbanen:			Max. gebruikerslengte	Max. aantal gebruikers	
Muren & Torens	OK		Hoogte van de muren	OK		1m	10	
Opstap afmetingen	OK		Uitloopsectie van de glijbaan	OK		1m20	10	
Stevigheid tot grond (grounding)	OK		Klimnet	NVT		1m50	8	
			Glijzeil	OK		1m80	6	
Scherpe hoeken	OK		Blower:					
Luchtdruk ($\geq 100\text{mm}-1\text{kPa} = 3,94\text{ inch}$)	OK	120mm	Geschiktheid	OK	1,5 HP	Plaats van inspectie: Eernegem		
			Inlaat- en uitlaatgaas	OK				
Valhoogte (matras)	OK		Kabel en stekker	OK				
Diepte van de matrasbande (Trough Depth)	OK		Rotor/Impeller	OK		Notities:		
			Terugslagklep	OK		Gebruik steeds valmatten bij het einde van een glijbaan. Valmatten zijn ook verplicht bij het gebruik om een niet valdempende ondergrond, zoals beschreven in de gebruikershandleiding. Boing NV is niet verantwoordelijk voor het gebruik van een kapotte of beschadigde blower. Al onze geleverde blowers zijn nieuw en het is de bedoeling om deze jaarlijks te controleren. Bij onvoldoende luchtdruk kan dit ernstige ongevallen veroorzaken.		
Beknellingen	OK		PAT test	NVT	nieuw			
Stabiliteit	OK		Blower type	Gibbons zwart				
Deflatie/evacuatie	OK		Vermogen blower	1,5 HP				
Luchtverlies	OK		Risicobeoordeling notities:					
Markeringen	OK							
Identificatie	OK							
Materialen:								
PVC FR	OK							
Treksterkte van de PVC	OK							
Ritsen	OK							
Draad	OK							
Touwen	NVT							
Netten/Mesh	OK	< 8mm						
Vensters	OK							
Beschilderingen	OK							

Afbeeldingen product:



Datum van de test:	23/06/2021	Inspectie instelling:
		Boing nv Fabriekweg 15 8480 Eernegem België Tel: +32 59 800 500 E-mail: info@boingnv.be
Geregistreerd Inspecteur RPII Register of Play Inspectors International	THIBAUT LEFEVER	
Geregistreerd certificaat nummer:	AI0180	
Handtekening :	