

# Prohlášení výrobce o shodě

(dle ČSN EN ISO/IEC 17050-1)

**evid. č.: 01/2018/LAM**

My

**LAMINEX, společnost s ručením omezeným**  
České Vrbné 2397  
CZ - 370 11 České Budějovice, Česká republika, IČ 46679766

**tímto prohlašujeme,**

že následně označené výrobky na základě jejich koncepce, konstrukce a námi do oběhu uvedených provedení, odpovídá příslušným základním bezpečnostním požadavkům předpisů, které se na ně vztahují.

Při námi neodsouhlasených změnách na níže specifikovaných výrobcích ztrácí toto prohlášení svou platnost.

Název výrobku:

**PÁDLA PRO KAJAKY**

**Typ:**

Listy HDPE

**ASYMMETRIC (ASYMETRICKÁ):**

Duralumin: 702.0, 702.2, 702.2YP, 702.2Z, 702.3, 702.4  
Glass Fibre: 712.0, 712.2, 712.2YP, 712.2Z  
Ground Glass: 712.0X, 712.2X, 712.2YPX, 712.2ZX  
Carbon: 722.0, 722.2, 722.2YP, 722.2Z  
Ground Carbon: 722.0X, 722.2X, 722.2YPX, 722.2ZX  
Carbon-Kevlar: 732.0, 732.2YP, 732.2Z  
Duralumin Light: 603.0, 603.2, 603.2YP, 603.2Z, 603.3, 603.4  
Glass Fibre Light: 613.0, 613.2, 613.2YP, 613.2Z  
Ground Glass Light: 613.0X, 613.2X, 613.2YPX, 613.2ZX  
Carbon Light: 623.0, 623.2, 623.2YP, 623.2Z  
Ground Carbon Light: 623.0X, 623.2X, 623.2YPX, 623.2ZX  
Carbon-Kevlar Light: 633.0, 633.2YP, 633.2Z

**ALLROUND (SYMETRICKÁ):**

Duralumin: 701.0, 701.2, 701.2YP, 701.2Z, 701.3, 701.4  
Glass Fibre: 711.0, 711.2, 711.2YP, 711.2Z  
Ground Glass: 711.0X, 711.2X, 711.2YPX, 711.2ZX  
Carbon: 721.0, 721.2, 721.2YP, 721.2Z  
Ground Carbon: 721.0X, 721.2X, 721.2YPX, 721.2ZX  
Carbon-Kevlar: 731.0, 731.2YP, 731.2Z  
Duralumin Light: 602.0, 602.2, 602.2YP, 602.2Z, 602.3, 602.4  
Glass Fibre Light: 612.0, 612.2, 612.2YP, 612.2Z  
Ground Glass Light: 612.0X, 612.2X, 612.2YPX, 612.2ZX  
Carbon Light: 622.0, 622.2, 622.2YP, 622.2Z  
Ground Carbon Light: 622.0X, 622.2X, 622.2YPX, 622.2ZX  
Carbon-Kevlar Light: 632.0, 632.2YP, 632.2Z

**SEA (NA MOŘE):**

Duralumin: 703.0, 703.2, 703.2YP, 703.2Z, 703.3, 703.4  
Glass Fibre: 713.0, 713.2, 713.2YP, 713.2Z  
Ground Glass: 713.0X, 713.2X, 713.2YPX, 713.2ZX  
Carbon: 723.0, 723.2, 723.2YP, 723.2Z  
Ground Carbon: 723.0X, 723.2X, 723.2YPX, 723.2ZX  
Carbon-Kevlar: 733.0, 733.2YP, 733.2Z  
Duralumin Light: 604.0, 604.2, 604.2YP, 604.2Z, 604.3, 604.4  
Glass Fibre Light: 614.0, 614.2, 614.2YP, 614.2Z

Ground Glass Light: 614.0X, 614.2X, 614.2YPX, 614.2ZX  
Carbon Light: 624.0, 624.2, 624.2YP, 624.2Z  
Ground Carbon Light: 624.0X, 624.2X, 624.2YPX, 624.2ZX  
Carbon-Kevlar Light: 634.0, 634.2YP, 634.2Z

**BAG (VE VAKU):**

PB1.0 – 3 a 4-dílné pádlo  
PB2.0 – 2-dílné pádlo  
PC1.0 – 2 – dílné pádlo

**Drip rings (kroužky pro kajaková pádla)**

KR2 – dodatečně nasaditelný odkapový  
kroužek (1 pár)

**Paddle hangers (držáky na pádla)**

PS4.0 – pro 5 pádel  
PS5.0 – pro 9 pádel

**Typ:**

Listy PA 6 + 30% sklo

**TOURINGOVÁ WOLFERINE:**

Duralumin: 706.0, 706.2, 706.2YP, 706.2Z

Glass Fibre: 716.0, 716.0X, 716.2, 716.2X, 716.2YP, 716.2YPX, 716.2Z, 716.2ZX

Carbon: 726.0, 726.0X, 726.2, 726.2X, 726.2YP, 726.2YPX, 726.2Z, 726.2ZX

Carbon-Kevlar: 736.0, 736.2YP, 736.2Z

**TOURINGOVÁ WOLFERINE LIGHT:**

Duralumin: 606.0, 606.2, 606.2YP, 606.2Z

Glass Fibre Light: 616.0, 616.0X, 616.2, 616.2X, 616.2YP, 616.2YPX, 616.2Z, 616.2ZX

Carbon Light: 626.0, 626.0X, 626.2, 626.2X, 626.2YP, 626.2YPX, 626.2Z, 626.2ZX

Carbon-Kevlar Light: 636.0, 636.2YP, 636.2Z

**Typ:**

Listy PA 66 + 30% karbon

**TOURINGOVÁ WOLFERINE carbon:**

Duralumin: 706C.0, 706C.2, 706C.2YP, 706C.2Z

Glass Fibre: 716C.0, 716C.0X, 716C.2, 716C.2X, 716C.2YP, 716C.2YPX, 716C.2Z, 716C.2ZX

Carbon: 726C.0, 726C.0X, 726C.2, 726C.2X, 726C.2YP, 726C.2YPX, 726C.2Z, 726C.2ZX

Carbon-Kevlar: 736C.0, 736C.2YP, 736C.2Z

**TOURINGOVÁ WOLFERINE carbon LIGHT:**

Duralumin: 606C.0, 606C.2, 606C.2YP, 606C.2Z

Glass Fibre Light: 616C.0, 616C.0X, 616C.2, 616C.2X, 616C.2YP, 616C.2YPX, 616C.2Z, 616C.2ZX

Carbon Light: 626C.0, 626C.0X, 626C.2, 626C.2X, 626C.2YP, 626C.2YPX, 626C.2Z, 626C.2ZX

Carbon-Kevlar Light: 636C.0, 636C.2YP, 636C.2Z

**Typ:**

Listy PA 6 + 30% sklo

**TOURINGOVÁ PYXIS:**

Duralumin: 709.0, 709.2, 709.2YP, 709.2Z

Glass Fibre: 719.0, 719.0X, 719.2, 719.2X, 719.2YP, 719.2YPX, 719.2Z, 719.2ZX

Carbon: 729.0, 729.0X, 729.2, 729.2X, 729.2YP, 729.2YPX, 729.2Z, 729.2ZX

Carbon-Kevlar: 739.0, 739.2YP, 739.2Z

**TOURINGOVÁ PYXIS LIGHT:**

Duralumin: 609.0, 609.2, 609.2YP, 609.2Z

Glass Fibre Light: 619.0, 619.0X, 619.2, 619.2X, 619.2YP, 619.2YPX, 619.2Z, 619.2ZX

Carbon Light: 629.0, 629.0X, 629.2, 629.2X, 629.2YP, 629.2YPX, 629.2Z, 629.2ZX

Carbon-Kevlar Light: 639.0, 639.2YP, 639.2Z

**Typ:**

Listy PA 66 + 30% sklo

**WHITEWATER RAPA**

Duralumin: 707.0, 707.2, 707.4, 707.2YP, 707.2Z

Glass Fibre: 717.0, 717.0X, 717.2, 717.2X, 717.4, 717.4X, 717.2YP, 717.2YPX, 717.2Z, 717.2ZX

Carbon: 727.0, 727.0X, 727.2, 727.2X, 727.4, 727.4X, 727.2YP, 727.2YPX, 727.2Z, 727.2ZX

Carbon- Kevlar Light: 737.0, 737.2YP, 737.2Z

**WHITEWATER RAPA LIGHT:**

Duralumin: 607.0, 607.2, 607.2YP, 607.2Z

Glass Fibre Light: 617.0, 617.0X, 617.2, 617.2X, 617.2YP, 617.2YPX, 617.2Z, 617.2ZX

Carbon Light: 627.0, 627.0X, 627.2, 627.2X, 627.2YP, 627.2YPX, 627.2Z, 627.2ZX

Carbon- Kevlar Light: 637.0, 637.2YP, 637.2Z

**Typ:**

Listy PA 66 + 30% karbon

**WHITEWATER RAPA carbon**

Duralumin: 707C.0, 707C.2, 707C.4, 707C.2YP, 707C.2Z

Glass Fibre: 717C.0, 717C.0X, 717C.2, 717C.2X, 717C.4,

717C.4X, 717C.2YP, 717C.2YPX, 717C.2Z,  
717C.2ZX  
Carbon: 727C.0, 727C.0X, 727C.2, 727C.2X, 727C.4, 727C.4X,  
727C.2YP, 727C.2YPX, 727C.2Z, 727C.2ZX  
Carbon- Kevlar Light: 737C.0, 737C.2YP, 737C.2Z  
WHITEWATER RAPA carbon LIGHT:  
Duralumin: 607C.0, 607C.2, 607C.2YP, 607C.2Z  
Glass Fibre Light: 617C.0, 617C.0X, 617C.2, 617C.2X,  
617C.2YP, 617C.2YPX, 617C.2Z, 617C.2ZX  
Carbon Light: 627C.0, 627C.0X, 627C.2, 627C.2X, 627C.2YP,  
627C.2YPX, 627C.2Z, 627C.2ZX  
Carbon- Kevlar Light: 637C.0, 637C.2YP, 637C.2Z

**Typ:**

Listy PA 6 + 30% sklo

WHITEWATER JAGO:  
Duralumin: 708.0, 708.2, 708.4, 708.2YP, 708.2Z  
Glass Fibre: 718.0, 718.0X, 718.2, 718.2X, 718.4, 718.4X,  
718.2XP, 718.2YPX, 718.2Z, 718.2ZX  
Carbon: 728.0, 728.0X, 728.2, 728.2X, 728.4, 728.4X, 728.2YP,  
728.2YPX, 728.2Z, 728.2ZX  
Carbon- Kevlar Light: 738.0, 738.2YP, 738.2Z  
WHITEWATER JAGO LIGHT:  
Duralumin: 608.0, 608.2, 608.2Z  
Glass Fibre Light: 618.0, 618.0X, 618.2, 618.2X, 618.2YP,  
618.2YPX, 618.2Z, 618.2ZX  
Carbon Light: 628.0, 628.0X, 628.2, 628.2X, 628.2YP, 628.2YPX,  
628.2Z, 628.2ZX  
Carbon- Kevlar Light: 628.2YP, 628.2YPX, 628.2Z  
TOURINGOVÁ PUFFIN:  
Duralumin: 809.0, 809.2, 809.2Z  
Glass Fibre Light: 819.0, 819.0X, 819.2, 819.2X, 819.2YP,  
819.2YPX, 819.2Z, 819.2ZX  
Carbon Light: 829.0, 829.0X, 829.2, 829.2X, 829.2YP, 829.2YPX,  
829.2Z, 829.2ZX  
Carbon-Kevlar Light: 839.0, 839.2YP, 839.2Z

**Typ:**

Listy Carbon

TOURINGOVÁ NEKTON:  
Glass Fibre: 211.0, 211.0X, 211.2, 211.2X, 211.2YP, 211.2YPX,  
211.2Z, 211.2ZX  
Carbon: 221.0, 221.0X, 221.2, 221.2X, 221.2YP, 221.2YPX,  
221.2Z, 221.2ZX

**Typ:**

Listy Sklo

WHITEWATER AKER:  
Glass Fibre: 212.0, 212.0X, 212.2, 212.2X, 212.2Z, 212.2ZX  
Carbon: 222.0, 222.2, 222.2Z

**Typ:**

Listy PA 6 + 30% sklo

KAYAK FISHING CATCH:  
Duralumin: 709F.2, 709F.2YP, 709F.2Z  
Glass Fibre: 719F.0, 719F.0X, 719F.2, 719F.2X, 719F.2YP,  
719F.2YPX, 719F.2Z, 719F.2ZX  
Carbon: 729F.0, 729F.0X, 729F.2, 729F.2X, 729F.2YP,  
729F.2YPX, 729F.2Z, 729F.2ZX

**Typ:**

Listy dřevo

KAYAK FISHING HAND PADDLE:  
Wood: PLD.0  
GREENLAND PADDLE:  
848.0

Výrobní číslo / Série

Nejsou na výrobcích značeny.

Rok výroby:

2018

Výrobce:

**LAMINEX, společnost s ručením omezeným  
České Vrbné 2397, 370 11 České Budějovice  
Česká republika**

Popis a účel použití:

**Výrobky jsou dle své konstrukce vcelku nebo dělené.  
Jsou vyráběny pouze z vysoce kvalitních materiálů:**

**Dural:**

**Certifikát EN10204 3.1B**

**Odolnost vůči korozi: velmi dobrá**

**Odolnost vůči mořské vodě: velmi dobrá**

**Norma CEN: EN AW 5086**

**Chemické složení: EN AW AlMg4**

**Mechanické vlastnosti: Rm min 370, Rp0,2 min 350**

**Dříky a spojky anodizovány**

**Kompozitní sklolaminátové a uhlíkové materiály**

**Plasty:**

**Vysoce houževnatý polyethylen HDPE, stabilizace proti UV  
záření na 5 let**

**Ohybový modul ISO 178: 950 – 1100 MPa**

**Vrubová houževnatost ISO 179: při 23 °C 16 kJ/m<sup>2</sup>, při -50 °C 6,5 kJ**

**Polyamid plněný skelným vláknem PA 6 + 30% sklo,**

**stabilizace proti UV záření na 5 let:**

**Ohybový modul ISO 178: 7300 – 7600 MPa**

**Vrubová houževnatost ISO 179: při 23 °C 80 kJ/m<sup>2</sup>**

**Kovové díly: nerezová ocel, eloxovaný dural**

**Výrobky jsou určeny k pádlování (tj. ručnímu pohonu a  
ovládání) na malých plavidlech ve stojatých i tekoucích  
vodách, na mořích. Výrobky jsou určeny především pro  
rekreační, turistické, sportovní a expediční účely.**

Příslušné zákony a nařízení  
vlády (NV) v platném znění :

**Zákon č. 102/2001 Sb. (směrnice 2001/95/ES) o obecné  
bezpečnosti výrobků**

Použité harmonizované  
normy, národní normy a  
technické specifikace:

Při návrhu, konstrukci a výrobě daných výrobků byly použity  
technické specifikace, předpisy, technická a výrobní  
dokumentace výrobce.

**Výše uvedené výrobky jsou za obvyklého a určeného použití bezpečné.**

Umístění CE na výrobku: NE

Posouzení shody s požadavky na bezpečnost výrobku dle § 3, zákona č. 102/2001 Sb. (směrnice 2001/95/ES) bylo provedeno kontrolními postupy a předpisy výrobce.

Shoda výrobků při sériové výrobě je zajištěna zavedeným, certifikovaným a funkčním systémem kvality ISO 9001/2015, provozními a kontrolními předpisy výrobce.

Testy na bezpečnost výrobků odpovídají požadavkům ČSN EN 16083:2012 „Bezpečnostní požadavky a metody zkoušení“ kap. 4. Požadavky na bezpečnost a testování.

**České  
Budějovice  
1. leden 2018**

**Radek Němec**  
jednatel společnosti - LAMINEX s.r.o.

Místo vydání,  
datum

Jméno a funkce odpovědné  
osoby

Podpis

**LAMINEX, s. r. o.**  
České Vrbné 2397  
370 11 České Budějovice  
IČO 48879766, DIČ CZ48879766  
www.tnp.cz, tnp@tnp.cz