



## CERTYFIKAT BADANIA TYPU UE (MODUŁ B) EU TYPE-EXAMINATION CERTIFICATE (MODULE B)

Nr  
No. CW/MED/1/11/2021 Rev.2

### ZAŚWIADCZA SIĘ,

że Polski Rejestr Statków S.A. (PRS) przeprowadził stosowne procedury uznania typu wymienionego niżej wyrobu i stwierdził jego zgodność z wymaganiami określonymi w Dyrektywie 2014/90/UE w sprawie wyposażenia morskiego (MED) oraz w Rozporządzeniu wykonawczym Komisji (UE) 2023/1667, w odniesieniu do: środków ratunkowych.

### THIS IS TO CERTIFY

that Polski Rejestr Statków S.A. (PRS) did undertake the relevant type approval procedures for the product identified below which was found to be in compliance with the requirements of Marine Equipment Directive 2014/90/EU (MED) and Commission Implementing Regulation (EU) 2023/1667, concerning: life-saving appliances.

Wnioskodawca Applicant	LALIZAS HELLAS S.A. 3th Gounari Str, P.C. 18531 Piraeus, Greece.	
Producent Manufacturer	LALIZAS HELLAS S.A. 3th Gounari Str, P.C. 18531 Piraeus, Greece.	
Typ wyrobu Product type	Pasy ratunkowe Lifejackets	Pozycja aneksu Annex item MED/1.4
Opis wyrobu Product description	<b>Pneumatyczny pas ratunkowy Lamda Auto 275N (nr kat.: 71216), Pneumatyczny pas ratunkowy Lamda Auto 275N z zamkiem (nr kat.:712162), Pneumatyczny pas ratunkowy Lamda Auto 275N z plastikową klamrą (nr kat.:712163), Pneumatyczny pas ratunkowy Lamda Auto 275N z zamkiem i plastikową klamrą (nr kat.:712164)</b> Inflatable lifejacket Lamda Auto 275N (no.cat.: 71216), Inflatable lifejacket Lamda Auto 275 with zipper (no.cat.: 712162), Inflatable lifejacket Lamda Auto 275 with plastic buckle (no.cat.: 712163) Inflatable lifejacket Lamda Auto 275 with zipper and plastic buckle(no.cat.: 712164)	
Zastosowane normy Specified standards	SOLAS 74: Reg. III/4, Reg. III/7, Reg. III/22, Reg. III/34, Reg. X/3, IMO Res. MSC.36(63)-(1994 HSC Code) 8, IMO Res. MSC.48(66)-(LSA Code) I, IMO Res. MSC.48(66)-(LSA Code) II, IMO Res. MSC. 97(73)-(2000 HSC Code) 8, IMO MSC/Circ.922, IMO MSC.1/Circ.1304, IMO MSC.1/Circ.1470, IMO MSC.1/Circ.1628, IMO Res. MSC.81(70) as amended.	
Data ważności 2026-11-03 Expiry date		

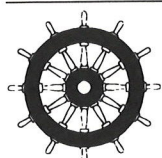
Gdańsk, 2024-01-17



NOTIFIED BODY  
NO.1463

Dariusz Denis

Niniejszy certyfikat pozostaje ważny do czasu upływu terminu ważności lub unieważnienia pod warunkiem zadowalających wyników eksploatacyjnych wyposażenia oraz przy zachowaniu warunków uznania (patrz str. 2).  
This certificate remains valid unless cancelled, expired or revoked, provided the equipment remains satisfactory in service and the approval conditions (see page 2) are complied with.



Nr jednostki notyfikowanej  
No. of notified body

**1463**

Polski Rejestr Statków S.A.  
al. Gen. Józefa Hallera 126  
80-416 Gdańsk, Poland

tel. (+48) (58) 75 11 273  
fax (+48) (58) 341 77 69  
e-mail: dc@prs.pl  
www: http://www.prs.pl/

1. Raport z badań nr CL/AMU/43/2016 wydany przez Laboratorium Badawcze PRS S.A. z dnia 2016-09-17,
2. Raport z badań nr CL/25/2021 wydany przez Laboratorium Badawcze PRS S.A. z dnia 2021-10-29,
3. Raport z badań nr CL/PCLB2/2/2023 wydany przez Laboratorium Badawcze PRS S.A. z dnia 2023-12-07,
4. Raport z badań nr CL/PCLB2/3/2024 wydany przez Laboratorium Badawcze PRS S.A. z dnia 2024-01-08,
5. Dokumentacja techniczna kamizelki Lamda Auto 275N (nr kat.: 71216) zatwierdzona przez PRS w dniu 2021-08-12,
6. Sprawozdanie z przeglądu PRS nr CW/AMU/MED/09/2016 z dnia 2016-09-17,
7. Sprawozdanie z przeglądu PRS nr CW/TB/MED/39/2021 z dnia 2021-11-02,
8. Sprawozdanie z przeglądu PRS nr CW/ZO/MED/32/2023 z dnia 2023-07-18,
9. Sprawozdanie z przeglądu PRS nr CW/ZO/MED/1/2024 z dnia 2024-01-17.

1. Test report no.CL/AMU/43/2016 issued by PRS S.A. Laboratory on 2016-09-17,
2. Test report no.CL/25/2021 issued by PRS S.A. Laboratory on 2021-10-29,
3. Test report no.CL/PCLB2/2/2023 issued by PRS S.A. Laboratory on 2023-07-12,
4. Test report no. CL/PCLB2/3/2024 issued by PRS S.A. Laboratory on 2024-01-08,
5. Technical documentation of Lamda Auto 275N lifejacket (no.cat.: 71216) approved by PRS on 2021-08-12,
6. PRS Survey Report no. CW/AMU/MED/09/2016 dated on 2016-09-17,
7. PRS Survey Report no. CW/TB/MED/39/2021 dated on 2021-11-02.
8. PRS Survey Report no. CW/ZO/MED/32/2023 dated on 2023-07-18,
9. PRS Survey Report no. CW/ZO/MED/1/2024 dated on 2024-01-17.

Miejsca produkcji  
(inne niż podane na str. 1)  
Places of production  
(different than given on page 1)

Ograniczenia uznania  
Approval limitations

Dwukomorowy pas ratunkowy typu Lamda Auto 275N (nr kat.: 71216, 712162, 712163, 712164). Pas wyposażony w gwizdek, osiem pasków odblaskowych, linkę asekuracyjną, pętlę ratowniczą oraz system napełniania: ustny, automatyczny i manualny z użyciem 2 naboju napełnionych 60g skroplonego CO<sub>2</sub>.

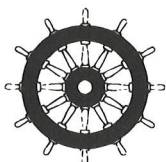
Double chamber buoyancy lifejacket type Lamda Auto 275N (no. cat.: 71216, 712162, 712163, 712164). The lifejacket is equipped with whistle, eight retro-reflective bands, buddy line, lifting loop and inflation system: orally, automatically and manually with using two cylinders filled with 60g of liquefied CO<sub>2</sub>.

Min. wyporność / Min. buoyancy	275N
Min. waga osoby dorosłej / Min. weight of adult person	> 43kg
Zakres rozmiarowy klatki piersiowej / Chest size range	70 ÷ 150cm

#### Warunki uznania Approval conditions

1. Niniejszy certyfikat straci ważność, jeżeli wytwórnia dokona zmian lub modyfikacji w uznanym wyrobie bez pisemnego zawiadomienia i zgody PRS.  
*This certificate will not be valid if the manufacturer makes any changes or modifications to the approved equipment, which have not been notified to, and agreed with the PRS.*
2. Jeżeli podczas okresu ważności niniejszego certyfikatu nastąpią zmiany w przywołanych w nim przepisach lub normach, wyrób należy poddać ponownemu uznaniu przed umieszczeniem go na statku, do którego mają zastosowanie te przepisy lub normy.  
*Should the specified regulations or standards be amended during the validity of this certificate, the product is to be re-approved prior to it being placed on board vessels to which the amended regulations or standards apply.*
3. Znak zgodności (koło sterowe) może być umieszczony na uznanym wyrobie i deklaracja zgodności może być wystawiona tylko wtedy, gdy łącznie z badaniem typu UE zostanie przeprowadzona ocena zgodności według modułu D, E lub F określonego w aneksie B do wymienionej wyżej dyrektywy pod nadzorem jednostki notyfikowanej.  
*The Mark of Conformity (wheelmark) may only be affixed to the above type approved product and a Manufacturer's Declaration of Conformity issued when the production-control phase module D, E or F of Annex B of the Directive is fully complied with and controlled by a written inspection agreement with a notified body.*

#### Wzór znaku zgodności Mark of Conformity Format



- xxxx Nr identyfikacyjny jednostki notyfikowanej nadzorującej produkcję  
*ID No. of a notified body undertaking surveillance module*
- yyyy Cztery cyfry roku, w którym umieszczono znak  
*Four digits of year mark affixed*