

ÚŘAD PRO CIVILNÍ LETECTVÍ  
CIVIL AVIATION AUTHORITY

ČESKÁ REPUBLIKA



CZECH REPUBLIC

OSVĚDČENÍ TYPOVÉ ZPŮSOBILOSTI  
TYPE CERTIFICATE

Č. / No.: **OTZ - 540 - 17 / 469 - 13**

Tímto dokumentem se ve smyslu ustanovení zákona č.49/1997 Sb., §16 a Přílohy č.1 k vyhlášce č.108/1997 Sb. a příslušných směrnic vydaných Úřadem pro civilní letectví (dále ÚCL) osvědčuje, že uvedený výrobek je schválen/uznán k obecnému použití v civilním letectví v rámci Technické specifikace uznané Úřadem pro civilní letectví České republiky.

This document on the basis of compliance with requirements of the Civil Aviation Act No.: 49/1997, §16 and Annex No.: 1 to Regulation No.: 108/1997 and directives pertinent issued by Civil Aviation Authority (CAA) certifies that the mentioned type of article is approved for general use in civil aviation in within Technical Specification accepted by Civil Aviation Authority of the Czech Republic.

Žadatel Applicant	<b>Transcon Electronic Systems, spol. s.r.o., Ohradské náměstí 5/1621, 150 00, Praha 5, Česká republika</b>
Výrobce Manufacturer	<b>Transcon Electronic Systems, spol. s.r.o., Ohradské náměstí 5/1621, 150 00, Praha 5, Česká republika</b>
Název výrobku Article Designation	<b>Všesměrový maják pro heliporty</b>
Typové označení Type Designation	<b>FL 111</b>
Technická specifikace Technical Specification	<b>43/10</b>
Použitý předpis Certification Basis	<b>FAA AC 150/5345 – 46E ICAO Annex 14, Vol. II, 4<sup>th</sup> edition, July 2013</b>
Poznámky Notes	<b>Všesměrová záblesková hlavice JX4300, zdrojová skříňka FPU-111, skříňka s fotobuňkami DFF-300 (DF2), propojovací skříňka se soumrakovými spínači DFF-30 (DF1)</b>

Popis, technické údaje, výkonnosti, vlastnosti, omezení a pokyny pro zástavbu, obsluhu, údržbu a opravy jsou uvedeny v platné dokumentaci. Tento dokument není souhlasem se zástavbou tohoto výrobku. Tento dokument zůstává v platnosti, dokud se jej žadatel nevzdá nebo dokud jeho platnost Úřad pro civilní letectví České republiky nepozastaví, nezruší či nestanoví ukončení platnosti jinak. Tento dokument je nepřenosný.

The description, technical data, performances, features, limitations and instructions for installation, servicing, maintenance and repairs are stated in the valid documentation. This document is not the installation approval for this article. This document remains in validity until surrendered, suspended, revoked or a termination date is otherwise established by the Civil Aviation Authority of the Czech Republic. This document is not transferable.

**09-10-2017**

Datum vydání - Date of issue  
(dd-mm-rrrr) - (dd-mm-yyyy)

**09-10-2021**

Datum ukončení platnosti – Expiry Date  
(dd-mm-rrrr) - (dd-mm-yyyy)



Podpis - Signature

# ÚŘAD PRO CIVILNÍ LETECTVÍ

Sekce provozní

Odbor letišť a leteckých staveb

Oddělení letišť

K letišti 1149/23

160 08 PRAHA 6

Č.j.: 7907B-17-701



## ROZHODNUTÍ

Úřad pro civilní letectví jako věcně a místně příslušný správní orgán podle §89 odst. 1 písm. i) zákona č. 49/1997 Sb., o civilním letectví a o změně a doplnění zákona č.455/1991 Sb., o živnostenském podnikání (dále jen zákon o civilním letectví), vydává na základě žádosti doručené na Úřad pro civilní letectví dne 14. 7. 2017 podle ustanovení §16 zákona o civilním letectví organizaci Transcon Electronic Systems, spol. s.r.o., Ohradské náměstí 5/1621, 150 00 Praha 5

### Osvědčení způsobilosti leteckého pozemního zařízení

#### OTZ – Všesměrový zábleskový maják pro heliporty FL 111.

Podmínky a požadavky jsou uvedeny v dokumentu OTZ-540-17/469-13, který je nedílnou součástí tohoto rozhodnutí.

#### Odůvodnění


Žadatel splnil všechny náležitosti a žádosti se vyhovuje ve znění uvedeném v OTZ-540-17/469-13.

#### Poučení

Proti tomuto rozhodnutí lze podle § 81 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád podat do 15 dnů ode dne doručení tohoto rozhodnutí odvolání k Ministerstvu dopravy ČR cestou Úřadu pro civilní letectví.

V Praze, dne 9. 10. 2017



  
Ing. Petr Hokův  
Oprávněná úřední  
osoba, s.č. 154