

Identifikační údaje žadatele

ŽÁDOST o vydání osvědčení o letové způsobilosti

Typ letadla:			
Výrobce letadla (stát):			
Rok výroby:		Výrobní číslo:	
*) Letadlo: - nové - použité			
*) Poznávací značka: - předběžně přidělená: - dřívější: - zahraniční:			
Typ motoru (motorů):		Výrobce motorů (stát):	
Typ vrtule:		Výrobce vrtule (stát):	
Spouštěcí motor (pomocný):		Výrobce motoru (stát):	
Provozovatel:			
Uživatel:			
Vlastník:			

*) Nehodící škrtněte.

V..... dne.....

Razítko a podpis žadatele

ŽÁDOST o vydání osvědčení o hlukové způsobilosti

Typ letadla:	
Výrobce letadla (stát):	
Rok výroby:	Výrobní číslo:
*) Letadlo: - nové - použité	
*) Poznávací značka: - předběžně přidělená: - dřívější: - zahraniční:	
Typ motoru (motorů):	Výrobce motorů (stát):
Typ vrtule:	Výrobce vrtule (stát):
Maximální vzletová hmotnost:	Maximální přistávací hmotnost:
Hlukový standard:	Dodatečná modifikace za účelem vyhovění hlukového standardu:
Hladiny hluku (přiblížení, přelet, vzlet – podle použitelnosti)	
Provozovatel:	
Uživatel:	
Vlastník:	

*) Nehodící škrtněte.

V..... dne.....

Razítko a podpis žadatele

ŽÁDOST o vydání osvědčení o provozní způsobilosti

Typ leteckého pozemního zařízení:		
Výrobce leteckého pozemního zařízení (stát):		
Rok výroby:	Výrobní číslo:	
*) Letecké pozemní zařízení:	- nové	- použité
		l. změnou verze
		a) modifikací
		b) konstrukční změnou
		c) výjimka
Kategorie leteckého pozemního zařízení:		
Popis:		
Složení:		
Provozovatel:		
Uživatel:		
Vlastník:		

*) Nehodící škrtněte.

V..... dne.....

Razítko a podpis žadatele

MINISTERSTVO OBRANY
MINISTRY OF DEFENCE

ČESKÁ REPUBLIKA



CZECH REPUBLIC

OSVĚDČENÍ O LETOVÉ ZPŮSOBILOSTI

CERTIFICATE OF AIRWORTHINESS

Č. /No.

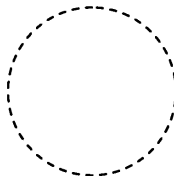
1. Poznávací značka Registration Mark	2. Výrobce a typ letadla Manufacturer and Manufacturer's Designation of Aircraft	3. Výrobní číslo Aircraft Serial No.
4. Kategorie Categories		

5. Toto osvědčení o letové způsobilosti je vydáno s přihlédnutím k Úmluvě o mezinárodním civilním letectví ze dne 7. prosince 1944 pro shora uvedené letadlo, které se považuje za způsobilé k létání, pokud je udržováno a provozováno podle příslušných předpisů s příslušnými provozními omezeními.

This Certificate of Airworthiness is issued paying regard to the Convention on International Civil Aviation dated 7th December 1944 in respect of the above-mentioned aircraft which is considered to be airworthy when maintained and operated in accordance with the pertinent regulations and operating limitations.

6. Technické a letové údaje, jakož i příslušná omezení, jsou uvedeny v letové příručce letadla.

Technical and operational data as well as pertinent limitations are contained in the Aircraft Flight Manual.



Datum vydání – Date of issue
(rr-mm-dd) – (yy-mm-dd)

Podpis – Signature

MINISTERSTVO OBRANY
MINISTRY OF DEFENCE

ČESKÁ REPUBLIKA



CZECH REPUBLIC

OSVĚDČENÍ O HLUKOVÉ ZPŮSOBILOSTI (A)

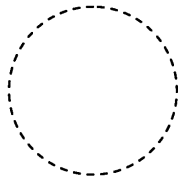
NOISE CERTIFICATE

Č. /No.

1. Poznávací značka Registration Mark	2. Výrobce a typ letadla Manufacturer and Manufacturer's Designation of Aircraft	3. Výrobní číslo Aircraft Serial No.
4. Kategorie Categories		
5. Dodatečné modifikace Additional Modifications		
6. Max. vzletová hmotnost Max. Take-off Mass		
7. Použitý předpis Certification Basis		
Měřicí místo Reference Point		
8. Skutečná hladina vnímaného hluku Effective Perceived Noise Level (EPNL)		

9. Toto osvědčení o hlukové způsobilosti je vydáno na základě ustanovení § 35g odst. 3 zákona č. 219/1999 Sb., o ozbrojených silách České republiky, ve znění zákona č. 147/2010 Sb., a je ve shodě s Úmluvou o mezinárodním civilním letectví ze dne 7. prosince 1944 a na jejím základě vydaného předpisu L16 Ochrana životního prostředí (ICAO Annex 16).

This Noise Certificate is issued on the basis of provisions of the Czech Republic Armed Forces Act, No. 219/1999, § 35g (3) and pursuant to the Convention on International Civil Aviation dated 7th December 1944 and to the L16 Environmental Protection Regulation made thereunder (ICAO Annex 16).



Datum vydání – Date of issue
(rr-mm-dd) – (yy-mm-dd)

Podpis – Signature

MINISTERSTVO OBRANY
MINISTRY OF DEFENCE

ČESKÁ REPUBLIKA



CZECH REPUBLIC

OSVĚDČENÍ O HLUKOVÉ ZPŮSOBILOSTI (B)

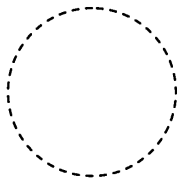
NOISE CERTIFICATE

Č. /No.

1. Poznávací značka Registration Mark	2. Výrobce a typ letadla Manufacturer and Manufacturer's Designation of Aircraft	3. Výrobní číslo Aircraft Serial No.
4. Kategorie Categories		
5. Dodatečné modifikace Additional Modifications		
6. Max. vzletová hmotnost Max. Take-off Mass		
7. Použitý předpis Certification Basis		
Měřicí místo Reference Point	vzlet – take off [dB(A)]	
8. Průměrná hodnota hladiny hluku (L_{Amax}) Average Noise Level Value (L_{Amax})		

9. Toto osvědčení o hlukové způsobilosti je vydáno na základě ustanovení § 35g odst. 3 zákona č. 219/1999 Sb., o ozbrojených silách České republiky, ve znění zákona č. 147/2010 Sb., a je ve shodě s Úmluvou o mezinárodním civilním letectví ze dne 7. prosince 1944 a na jejím základě vydaného předpisu L16 Ochrana životního prostředí (ICAO Annex 16).

This Noise Certificate is issued on the basis of provisions of the Czech Republic Armed Forces Act, No. 219/1999, § 35g (3) and pursuant to the Convention on International Civil Aviation dated 7th December 1944 and to the L16 Environmental Protection Regulation made thereunder (ICAO Annex 16).



Datum vydání – Date of issue
(rr-mm-dd) – (yy-mm-dd)

Podpis – Signature

**MINISTERSTVO OBRANY
MINISTRY OF DEFENCE**

ČESKÁ REPUBLIKA



CZECH REPUBLIC

OSVĚDČENÍ O PROVOZNÍ ZPŮSOBILOSTI

OPERATIONAL CERTIFICATE

Č. / No.

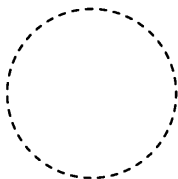
Tímto se v souladu s ustanovením § 35g zákona č. 219/1999 Sb., o ozbrojených silách České republiky, ve znění zákona č. 147/2010 Sb., osvědčuje, že uvedené vojenské letecké pozemní zařízení je schváleno k použití ve vojenském letectví v rámci technické specifikace uznané Ministerstvem obrany České republiky.

This certifies in compliance with provisions of the Czech Republic Armed Forces Act, No. 219/1999, § 35g that the here mentioned type of military air ground facility/aid/equipment is approved for use in military aviation within Technical Specification accepted by the Ministry of Defence of the Czech Republic.

Výrobek Product	
Evidenční číslo Registration Number	
Výrobce Producer	
Umístění Position	
Platnost Validity	

Popis, technické údaje, výkonnosti, vlastnosti, omezení a pokyny pro zástavbu, obsluhu, údržbu a opravy jsou uvedeny v platné dokumentaci. Toto osvědčení zůstává v platnosti, dokud se jej žadatel nevzdá nebo dokud jeho platnost Ministerstvo obrany České republiky nepozastaví, nezruší či nestanoví ukončení platnosti jinak. Toto osvědčení je nepřenosné.

The description, technical data, performances, features, limitations and instructions for installation, servicing, maintenance, and repairs are stated in the valid documentation. This certificate remains in effect until surrendered by an applicant, or suspended, revoked or a termination date is otherwise established by the Ministry of Defence of the Czech Republic. This certificate is not transferable.



Datum vydání – Date of issue
(rr-mm-dd) – (yy-mm-dd)

Podpis – Signature

<p>1. Ministerstvo obrany České republiky Ministry of Defence of the Czech Republic</p>	<p>OSVĚDČENÍ O UVOLNĚNÍ DO PROVOZU AUTHORISED RELEASE CERTIFICATE</p> <p>F1 – M</p>					<p>3. Pořadové č. formuláře/ FORM Tracking Number</p>
<p>4. Název a adresa oprávněné organizace, číslo osvědčení Approved Organisation Name and Address, Number of Certificate</p>						
<p>6. Položka Item</p>	<p>7. Popis Description</p>	<p>8. Kusovníkové číslo Part No.</p>	<p>9. Použitelnost* Eligibility*</p>	<p>10. Počet (ks) Quantity</p>	<p>11. Výt. číslo/dávka Serial/Batch No.</p>	<p>12. Stav/provedená práce Status/Work</p>
<p>13. Poznámky Remarks</p>						
<p>14. Osvědčujete se, že výše označené položky byly vyrobeny ve shodě se (s): Certifies that the items identified above were manufactured in conformity to:</p> <p><input type="checkbox"/> schválenými konstrukčními údaji a nachází se ve stavu pro bezpečný provoz approved design data and are in condition for safe operation</p> <p><input type="checkbox"/> neschválenými konstrukčními údaji specifikovanými v bloku 13 non-approved design data specified in block 13</p>						
<p>15. Podpis oprávněné osoby Authorised Signature</p>						
<p>16. Číslo Pověření Approval/Authorisation Number</p>						
<p>17. Jméno Name</p>						
<p>18. Datum (dd – mm – rr) Date (dd - mm - yy)</p>						
<p>19. Uvolnění do provozu podle Release to Service</p> <p>Osvědčujete se, že práce označené v bloku 12 a popsané v bloku 13 byly provedeny v souladu s a vzhledem k této práci se položky považují za připravené k uvolnění do provozu.. Certifies that the work identified in block 12 and described in block 13, was accomplished in accordance with and in respect to that work the items are considered ready for release to service.</p>						
<p>20. Podpis oprávněné osoby Authorised Signature</p>						
<p>21. Číslo Osvědčení Certificate/Approval Ref. No.</p>						
<p>22. Jméno Name</p>						
<p>23. Datum (dd/mm/rr) Date (dd/mm/yy)</p>						

* Osoba provádějící zástavbu musí zkontrolovat použitelnost položky podle příslušných technických údajů/ Installer must cross-check eligibility with applicable technical data.