

LOAA - OTTENSCHLAG			
POSITION/POSITION HÖHE ÜBER MEERESSPIEGEL/ELEVATION  FREQUENZ/FREQUENCY	PISTENMERKMALE/RUNWAY CHARACTERISTICS  ZUSTÄNDIGES AIS-ARO, MET/ RESPONSIBLE AIS-ARO, MET  BETRIEBSZEIT/HOURS OF AVAILABILITY	FLUGPLATZVERWALTUNG/AERODROME ADMINISTRATION  BETRIEBSLEITUNG/OPERATION OFFICE	FLUGFELD ZUGELASSEN FÜR/ AERODROME ADMISSIBLE FOR
1	2	3	4
48 25 06N 015 12 55E  <u>2870 FT</u>  122.305	Kennung/designation: 03/21 Maße/dimensions: 541 x 25 M Oberfläche/surface: Gras/grass Tragfähigkeit/strength: MTOM 2000 KG  RWY 03: TORA 230 M, TODA 541 M, ASDA 541 M RWY 21: LDA 541 M  AIS/ARO: Wien MET <sup>1)2)</sup>  PPR	Union Sportfliegergruppe Ottenschlag Flugplatz 1 3631 Ottenschlag  Postanschrift/postal address: Union Sportfliegergruppe Ottenschlag Spitzer Straße 24 3631 Ottenschlag  FBL/AD OPS: Thomas Penz TEL: +43 664 8195918 +43 664 5217786 Berger-Vieghofer EMAIL: airfield.ottenschlag.loaa@gmail.com WWW: http://www.flugplatz-ottenschlag.at	Motorflugzeuge (deren Schall- emissionen und Leistung mit Ultraleichtflugzeugen vergleichbar sind), Motorsegler, Segelflugzeuge, Ultraleichtluftfahrzeuge, Ballone/ Power-driven aeroplanes (whose noise emissions and performance are comparable to ultralight aeroplanes), power-driven sail- planes, sailplanes, ultralight aircraft, balloons
ANMERKUNGEN/REMARKS			
5			
<p><b>Flugbetrieb nur nach VFR</b></p> <p><b>Platzrunde:</b> N des AD</p> <p><b>Platzrundenhöhe:</b> 3900 FT AMSL</p> <p>Überflug folgender Ortsgebiete ist zu meiden: Ottenschlag (ausgenommen Anflug Piste 21).</p> <p><b>Achtung:</b> Anflug Piste 03 / Abflug Piste 21: Wegen Hindernissituation gesperrt. Hindernis (Antennenmast) im Endanflug auf Piste 21. Modellflugplatz ca. 0.75 NM südöstlich des Flugplatzes (Betrieb bis maximal 300 M AGL). Militärische Tiefflugstrecke südlich des Flugplatzes. Kontaktieren Sie Flugplatz Ottenschlag mindestens 5 Minuten vor Erreichen des Flugplatzes. Rollen nur auf der Piste gestattet.</p> <p><b>Hinweise:</b> Funksprachen: Deutsch, Englisch (PPR).</p> <p><b>Flugverfahren:</b> Anflug Piste 03: Gesperrt. Abflug Piste 21: Gesperrt. Abflug Piste 03: Nur unter folgenden Bedingungen möglich: - Dauerhafte Gegenwindkomponente - Startrollstrecke maximal 230 M (gekennzeichnet durch orangefarbene Markierungen) - Linkskurve nach dem Start, um das Überfliegen von Ottenschlag zu vermeiden - Überflug der Bundesstraße B36 in einer Mindesthöhe von 30 M / 100 FT AGL Aufgrund dieser Einschränkungen und der Flugplatzhöhe sind die Startleistungsberechnungen des Luftfahrzeugs besonders zu berücksichtigen.</p>		<p><b>VFR traffic permitted only</b></p> <p><b>Traffic pattern:</b> N of AD</p> <p><b>Traffic pattern altitude:</b> 3900 FT AMSL</p> <p>Overflying of built-up area Ottenschlag shall be avoided (except ARR RWY 21).</p> <p><b>Caution:</b> ARR RWY 03 / DEP RWY 21: Prohibited due to OBST. OBST (antenna) on final RWY 21. Model airfield APRX 0.75 NM SE of AD (OPS up to MAX 300 M AGL).  MIL LOW flying route S of AD. Contact Ottenschlag AD at least 5 MIN prior reaching the AD.</p> <p>Taxiing only permitted on RWY.</p> <p><b>Notes:</b> Radio communication languages: GE, EN (PPR).</p> <p><b>Flight procedures:</b> ARR RWY 03: Prohibited. DEP RWY 21: Prohibited. DEP RWY 03: Under following conditions only: - Permanent head wind component - TKOF ground roll MAX 230 M (indicated by orange markings) - Left turn after TKOF to avoid overflying of Ottenschlag - Overflight of federal road B36 at a minimum height of 30 M / 100 FT AGL Due to these restrictions and the airfield elevation the TKOF performance calculations of the aircraft need to be considered particularly.</p>	

1) Wetterberatung: Unter der gebührenpflichtigen Telefonnummer 0900 97 9703 (aus Österreich). /  
MET briefing: Via telephone number (charged) 0900 97 9703 (from Austria).

2) Self briefing

\_\_\_ Für unterstrichene Höhen über MSL siehe GEN 2.1, Punkt 4 / for underlined ELEV see GEN 2.1, item 4

**LOAA - OTTENSCHLAG**

ANMERKUNGEN/REMARKS

5

Verfügbare Flugplatzkarten

Charts related to an aerodrome

ART DER KARTE	SEITE PAGE	TYPE OF CHART
Flugplatzkarte	LOAA AD 2 MAP 1-1	Aerodrome Chart