

# Overview

Hamburg Finkenwerder ist der Werksflughafen des Flugzeugbauers Airbus. Das Verkehrsbild setzt sich dabei primär aus Testflügen neuer Flugzeuge, Auslieferungsflüge sowie einzelnen Frachtlügen mit Airbus eigenen Frachtflugzeugen (Belugas) zusammen.

Sofern der Tower nicht besetzt ist, werden dessen Aufgaben vom Arrival mit übernommen. Eine Delegation an Hamburg Tower ist in Absprache möglich.

Der Flughafen Hamburg Finkenwerder kann mit dem S2 Rating als Minor Airport von jedem Lotsen ohne spezielle Einweisung besetzt werden.

## Hamburg Finkenwerder ATC Stationen

Station	Station ID	Login	Frequency	Remark
ATIS	AHI	EDHI_ATIS	135.965	--
Tower	HIT	EDHI_TWR	123.255	--
East Arrival	HAME	EDDH_E_APP	119.510	--
West Arrival	HAMW	EDDH_W_APP	134.255	--
Director	DHAT	EDDH_F_APP	118.205	--

## Quicksheet

### STANDARD INSTRUMENT DEPARTURE (SID)

SID RWY	AMLUH	BASUM	IDEKO	ELSOB	RAMAR	WSN	HAM
23	9W	1W	6W	1W	5W	3W	1V
05	9E	4E	8E	1E	4E	4E	1R
APP	E_APP	W_APP	W_APP	W_APP	E_APP	W_APP	E_APP
CLIMB	5000ft						

### INSTRUMENT APPROACHES TO FAP/FAF

STAR	BOGMU	NOLGO	RARUP	RIBSO
23	NO DESIGNATOR (CLEAR INSTRUMENT APP FROM FIX)			
05				
LVL AT	FL 110			

### VFR PROCEDURES

VFR flights have to be coordinated with HAMBURG TOWER, all flights use VRP of EDDH

### APPROACH

RWY	23	05
TYPE	ILS	ILS
FREQ	108.5	110.7
CRS	229°	049°
IDENT	IHFW	IHFE
FAP	TAMAB	ERLEK

### LEVEL RESTRICTIONS

	FROM	TO	FL
AIRPORT	EDHI	EDDW	EVEN MAX FL 100
		EDDV	EVEN MAX FL 100
		EDDF	IDEKO: ODD MAX FL 230
		EDDL, EDDK	BASUM: EVEN MAX FL240
		EDL*, EDK*	

### LEVEL RESTRICTIONS

	FROM	TO	FL
AIRPORT	EDDH	EDDW	EVEN MAX FL 100
		EDDV	EVEN MAX FL 100
		EDDF	IDEKO: ODD MAX FL 230
			AMLUH: ODD MAX FL 290

### COMMUNICATION

STATION	LOGIN	FREQ		CALLSIGN
ATIS	EDHI_ATIS	135.965	AHI	Finkenwerder ATIS
TWR	EDHI_TWR	123.255	HIT	Finkenwerder Tower
APP	EDDH_E_APP	119.510	HAME	Bremen Radar
	EDDH_W_APP	134.255	HAMW	Bremen Radar
	EDDH_F_APP	118.205	DHAT	Hamburg Director
CTR	EDWW_A_CTR	126.325	ALR	Bremen Radar
	EDWW_E_CTR	124.075	EIDE	Bremen Radar
	EDWW_H_CTR	125.855	HEI	Bremen Radar
	EDYY_J_CTR	136.465	JEV	Maastricht Radar
	EDYY_C_CTR	133.955	CEL	Maastricht Radar

### HOLDINGS

WAYPOINT	BOGMU	HAM	NOLGO	RARUP	RIBSO
APP	E_APP	E_APP	E_APP	E_APP	W_APP
ALT	4000ft				
COURSE	229°	006°	005°	276°	028°

Revision #3

Created 29 September 2022 13:29:18

Updated 23 February 2024 09:56:54 by 1463320