

Phone : +(221) 76.026.88.15
+(221) 33.957.49.37
Fax : +(221) 33.820.06.00
AFTN : GOOONYX
E-mail : aim-goo@asecna.org
Web : <https://ais.asecna.aero>



AIP SUP
NR 12/A/26GO
JANUARY 13th , 2026

BUREAU NOTAM INTERNATIONAL DE L'OUEST AFRICAIN

B.P. 8155 Aeroport International Blaise DIAGNE Dakar/Diass-SENEGAL

BENIN – BURKINA FASO – COTE D'IVOIRE – GUINEE BISSAU – MALI – MAURITANIE – NIGER – SENEGAL – TOGO

MISE A JOUR DE LA DECLINAISON MAGNETIQUE 2025
UPDATE OF 2025 MAGNETIC DECLINATION

/

MAURITANIE

Ce Supplement annule et remplace le Supplement NR 07/A/26GO
This Supplement cancels and replaces the Supplement NR 07/A/26GO

Mise en vigueur/Effective Date	13 Janvier 2026 / January 13th , 2026
Validité/Validity	PERM

GQNO+ — AD 2.2 DONNÉES GÉOGRAPHIQUES ET ADMINISTRATIVES RELATIVES A
L'AÉRODROME
AERODROME GEOGRAPHICAL AND ADMINISTRATIVE DATA

1	Coordonnées du point de référence (ARP) et situation ARP coordinates and location	Lat. 18°18'36"N - Long. 015°58'11"W Intersection Axe de piste 16/34 et TWY B	Lat. 18°18'36"N - Long. 015°58'11"W Intersection center lines of RWY 16/34 and TWY B
2	Direction, distance de la ville Direction, distance from city	25 KM au Nord-est du centre-ville de NOUAKCHOTT	25 KM North-East from the center city of NOUAKCHOTT
3	Altitude / température de référence Elevation / Reference temperature Ondulation du Géoïde / Geoid undulation	3 M (10 FT) / 39 ° C 33 M	
4	Déclinaison magnétique / Variation annuelle Direction and Magnetic variation / Annual change	6°W (2020 /9°E 5°W (2020 /9.6°E	
5	Administration / Administration Adresse / Address Téléphone - Télex - Fax - RSFTA Telephone-Telex-Fax-AFTN	AFROPORT MAURITANIE SARL B.P 7117 - NOUAKCHOTT (MAURITANIE) Tél. (222) 42424567-42424467 — 42424462 Email : cheduling@terminalsholding.com Sita : NKCAMXH Fax ; NIL	
6	Types de trafic autorisés (IFR/VFR) Types of traffic permitted (IFR/VFR)	IFR / VFR	
7	Observations / Remarks	ASECNA (the air navigation service provider) B.P 4939 et 205 - NOUAKCHOTT (MAURITANIE) Tél. (222) 45.25.20.01 - (222) 45.25.20.09 - (222) 45.25.38.50 Fax (222) 45.25.16.25 - 45.29.32.10 - RSFTA : GQNOYDYX	

**GQNO+ — AD 2.19 AIDES DE RADIONAVIGATION ET D'ATTERRISSAGE
RADIO NAVIGATION AND LANDING AIDS**

Type d'Aide/Déclinaison Type of Aid/Magnetic Variation	Identification Identification	Fréquences (MHZ-KHZ) Frequency	Heures de fonctionnement Hours of operation	Coordonnées antenne émission Site of antenna coordinates	Altitude de l'antenne Elevation of DME antenna	Observations Remarks
1	2	3	4	5	6	7
DVOR/DME 6°(2020) 5°(2025)	OT	115.6 MHz Ch 103X	H24	18°16'49.60"N 015°57'06.20"W	10M (33FT)	NIL
ILS/GP 06 6°(2020) 5°(2025)	SY	331.4 MHz	H24	18°17'50.90"N 015°59'27.10"W	8M (26FT)	NIL
ILS/GP 34 6°(2020) 5°(2025)	TY	330.8 MHz	H24	18°17'30.00"N 015°57'35.50"W	8M (26FT)	NIL
ILS/LOC 06 CAT. I 6°(2020) 5°(2025)	SY	109.1 MHz	H24	18°18'38.20"N 015°58'22.20"W	3M (10FT)	NIL
ILS/LOC 34 CAT. II 6°(2020) 5°(2025)	TY	110.9 MHz	H24	18°19'07.50"N 015°58'30.20"W	3M (10FT)	NIL
ILS/DME 6°(2020) 5°(2025)	SY	Ch 28X	H24	18°17'50.90"N 015°59'27.10"W	8M (26FT)	NIL
ILS/DME 6°(2020) 5°(2025)	TY	Ch 46X	H24	18°17'30.00"N 015°57'35.50"W	8M (26FT)	NIL

ENR 4 AIDES ET SYSTÈMES DE RADIONAVIGATIONS

RADIO NAVIGATION AIDS/SYSTEMS

ENR 4.1 AIDES DE RADIO NAVIGATION DE ROUTE

RADIO NAVIGATION AIDS - EN-ROUTE

NOM et TYPE de la Station/Déclinaison Name of station Magnetic Variation	IDENTIFICATION ID	FRÉQUENCE (MHZ-KHZ) Frequency	HEURES DE SERVICE Hours of Operation	COORDONNÉES Coordinates	ALTITUDE DE L'ANTENNE Antenna elevation	OBSERVATIONS Remarks
1	2	3	4	5	6	7
NOUADHIBOU VOR-DME 6°W(2020) 5°W(2025)	PE	113.5 MHz Ch 82X	H24	20°54'52"N 017°02'05.88"W	8M (26FT)	P. VOR : 50 W P. DME : 1 KW 900 M seuil 02 QDR 200°
ZOUERATE VOR 4°W(2020) 3°W(2025)	ZRT	112.7 MHz	H24	22°45'30.70"N 012°27'41.70"W	346M (1135FT)	P. VOR : 50 W 775 M seuil 27 QDR 091° HGT = 5 M
NEMA VOR 3°W(2020) 2°W(2025)	NM	115.3MHz	H24	16°37'25,80'N0 07°17'49,20W		P.VOR: 50W No DME
DVOR/DME 6°W(2020) 5°W(2025)	OT	115.6MHz CH103X	H24	18°16'49,60''N0 15°57'0620''W	10M (33ft)	P.VOR:100W P.DME:1KW

AD 2.24 CHARTS RELATED TO AERODROME

HANDWRITTEN CORRECTION: READ **5°W (2025)** INSTEAD OF ~~6°W (2020)~~ ON FLWG CHARTS:

11AD2-GQNO-ADC, 11AD2-GQNO-APDC, 11AD2-GQNO-APDC-DATA, 11AD2-GQNO-AOC0624,
11AD2-GQNO-AOC1634, 11AD2-GQNO -ARC, 11AD2-GQNO -STAR-VORDME06, STAR-
VORDME1634, 11AD2-GQNO -RMAC-11AD2-GQNO-RMAC-DATA, 11AD2-GQNO -IAC-RNP06,
11AD2-GQNO -IAC-DATA-RNP06, 11AD2-GQNO -IAC-RNP24, 11AD2-GQNO -IAC-DATA-RNP24,
11AD2-GQNO -IAC-RNP16, 11AD2-GQNO -IAC-DATA-RNP16 , 11AD2-GQNO-IAC-RNP34,
11AD2-GQNO-IAC-DATA-RNP34, 11AD2-GQNO-IAC-RNAV-ILS06, 11AD2-GQNO-IAC-ILSZ06,
11AD2-GQNO-IAC-RNAV-ILS34, 11AD2-GQNO-IAC-DATA-RNAV-ILS34, 11AD2-GQNO-IAC-ILSY34,
11AD2-GQNO-IAC-ILSZ34, 11AD2-GQNO-IAC-VORY16, 11AD2-GQNO-IAC-VORZ16,
11AD2-GQNO-IAC-VORX34, 11AD2-GQNO-VORY34, 11AD2-GQNO-VAC, 11AD2-GQNO-VLC,
11AD2-GQNO-CVFR01, 11AD2-GQNO-CVFR02, 11AD2-GQNO-CVFR03, 11AD2-GQNO-ILC

FIN/END