

N1MM ayarları

<http://n1mm.hamdocs.com/> sayfasından ilgili program indirilir.

Program Kurulumundan sonra

Config/ Edit Station Data menüsünden,

Call kısmına çağrı işaretinizi, ve Locator bilginizi eksiksiz olarak yazınız

ARRL Section kısmında DX yazmalısınız

Tip: You need to fill out this form or the program will not perform properly... Also, make sure your computer date and time are set to the LOCAL date and time zone for your location.

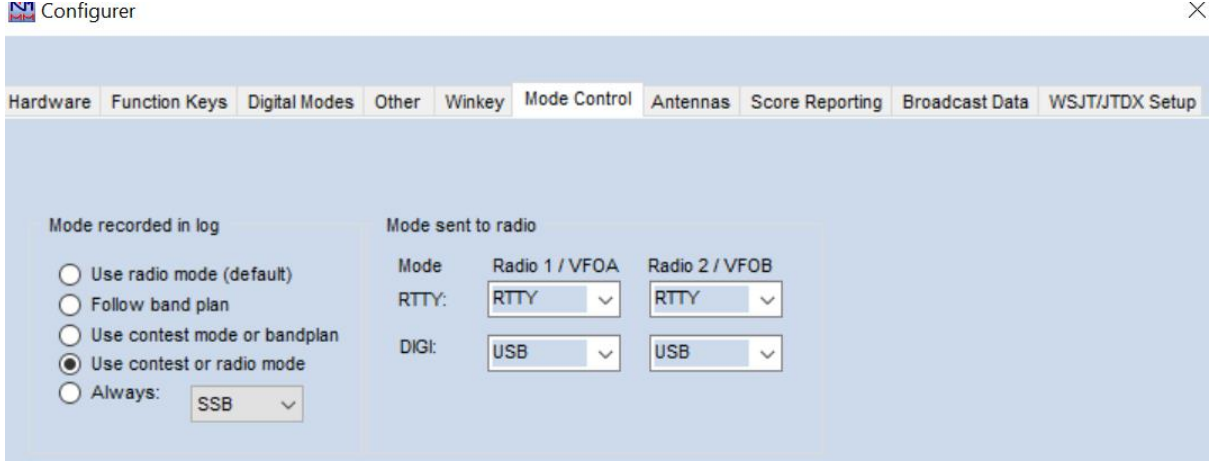
Call	TA2NC						
Name	Oguzhan Kayhan						
Address							
Address							
City	Ankara	State		Zip			
Country	Turkey						
Grid Square	KM69HU	CQ Zone	39	ITU Zone	20		
License	A	Latitude	39,8542	N	Longitude	32,6250	E
Station TX/RX		Power					
Antenna		Ant. Height		a.s.l.			
ARRL Section	DX						
Rover QTH							
Club							
Email address	NoEmailProvided						

Ok Help Cancel

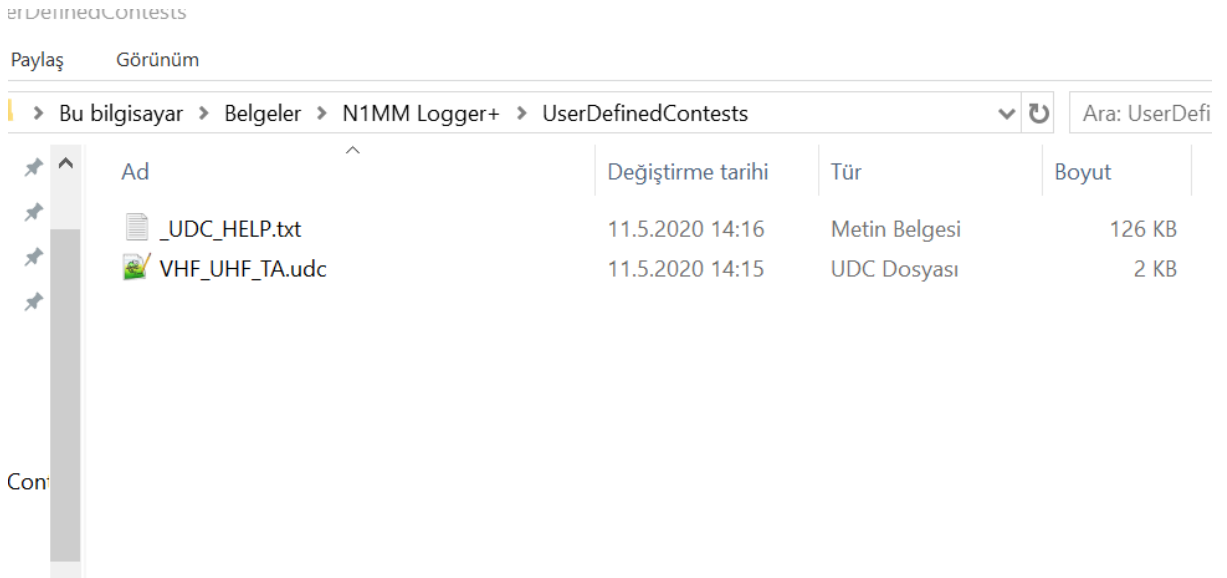
Eğer CAT bağlantılı bir telsiziniz var ise, Configure Ports/Mode Control seçeneğinden telsizinize uygun ayarları yapmanız contest sırasında mod değişimleri açısından işinizi kolaylaştıracaktır. Her telsizin ayarları farklı olduğu için ilgili ayarı web sayfaları ve forumlar üzerinden edinebilirsiniz.

Telsizinizde CAT desteği yoksa bile, Configure Ports/Mode control menüsü altında,

Mode Control sekmesinde Use Contest or radio mode seçeneğini seçtiğimize emin olunuz.



Web sayfasından indirmiş olduğunuz VHF_UHF_TA.udc dosyasını bilgisayarınızda bulunan Documents (Belgeler)/ N1MM Logger ++/UserDefinedContest klasörü altına kopyalayın.



Contest dosyasını açmak için,

File / New Log in Database seçeneğini açın

Log Type'tan VHF_UHF_TA'yı seçin.

Single-OP veya Multi-OP seçeneğini seçin.

Band VHF-3-Band (veya ALL da seçilebilir)

Mode FM veya SSB/CW seçiniz.

Multi-OP kategorisinde çalışacaksanız, Operators kısmına katılacak olan diğer operatörlerin çağrı adlarını da yazınız.

Diğer kısımlar yarışma skor hesaplamasında kullanılmayacağından doldurmak zorunda değilsiniz.

ta2nc.s3db

Select Existing Log

Contest	Start Date	Contest Description
VHF_UHF_TA	2020-05-16 00:00:00	TA 50_144_430 Contest
VHF_UHF_TA	2020-05-16 00:00:00	TA 50_144_430 Contest
VHF_UHF_TA	2020-05-16 00:00:00	TA 50_144_430 Contest
VHF_UHF_TA	2020-05-16 00:00:00	TA 50_144_430 Contest
DX	1900-01-01 00:00:00	General Logging

Total number of contacts in database 19

Contest Associated Files

Category Show Setup Show Rules 1 Contacts

Operator SINGLE-OP State for Log Type QSOPARTY

Band VHF-3-BAND Note - the program does not validate categories. Check the contest rules for valid categories.

Power HIGH

Mode FM

Overlay N/A

Station FIXED

Assisted ASSISTED Time Category N/A

Transmitter ONE

Sent Exchange 001 Omit RST. E.g. CQWW: 05 SS: A 56 EMA

Operators TA2NC Update Ops from Log

Soapbox

OK Help Cancel

Eğer telsiziniz N1MM programı ile entegre çalışıyor ise, SSB /CW veya FM olarak çalışacağınız modu seçip QSolarınıza başlayabilirsiniz.

Eğer bilgisayar kontrollü (CAT) bir telsiz kullanmıyor ya da bu ayarı yapmadıysanız, önce çalışacağınız modu N1MM programına girmelisiniz.

Ekranın üst tarafında o an bulunduğunuz mod yazar. Modu değiştirmek için, telsizinizi ya da, Log programında çağrı işareti yazdığınız kısma ilgili modu (FM/CW/SSB) yazmalısınız.

Enter'a bastığınızda MOD değişecektir.

N1 144000,00 USB Manual - VFO A Op: TA2NC

File Edit View Tools Config Window Help

CW PH TA2AA SntRpt SntNR RcvRpt RcvNR Grid Comments

6m 6m FM

2m 2m

70cm 70cm

23cm 23cm

13cm 13cm

Run S&P

F1 S&P CQ F2 Exch F3 Spare F4 TA2NC F5 His Call F6 Spare

F7 Rpt Exch F8 Agn? F9 Zone F10 Spare F11 Spare F12 Wipe

Esc: Stop Wipe Log It Edit Mark Store Spot It QRZ

Regional Hdg 284° LP 104° 9272km 5761mi SR 09:33Z SS

Call history UserText appears here when enabled.

FM: NA/MARTINIQUE 7p 8 No Score

Çalıştığınız frekansı da seçtikten sonra QSO yapmaya başlayabilirsiniz

Log girerken, çağrı işareti girilir, "TAB" tuşuna basınca rapor ve karşı tarafa vereceğiniz No otomatik olarak oluşturulur. Bu örnekte karşı tarafa 59-001 raporu verilecektir.

Karşı tarafın size bildireceği sıra no ve Grid (locator) bilgileri girilir.

Enter'a basıldığında log kaydedilir. Puan otomatik olarak hesaplanacaktır.

N1 50000,00 CW Manual Radio 1 Op: TA2NC

File Edit View Tools Config Window Help

MIXED TA2AA SntRpt SntNR RcvRpt RcvNR Grid Comments

6m TA2AAA ? 599 1 599 10 KM66

2m

70cm

23cm

13cm

Run S&P 30

F1 Qrl? F2 Exch F3 Tu F4 TA2NC F5 His Call F6 Repeat

F7 Empty F8 Agn? F9 Nr? F10 Call? F11 Empty F12 Wipe


Esc: Stop Wipe Log It Edit Mark Store Spot It QRZ

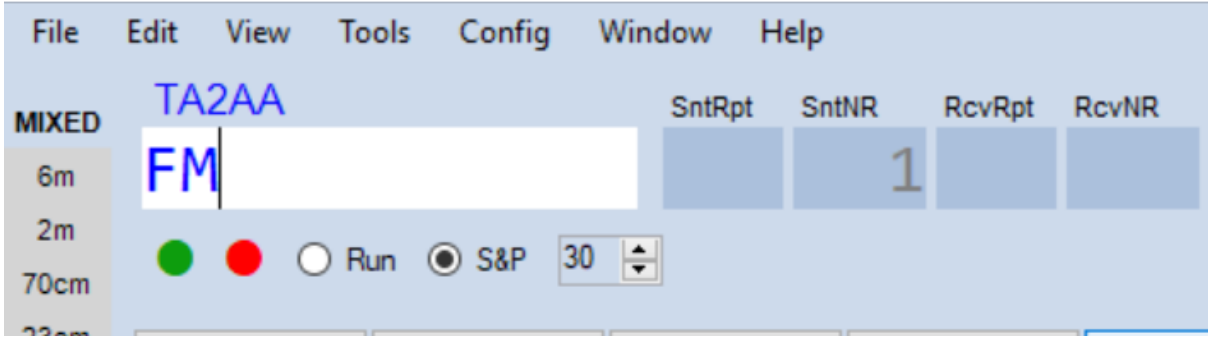
Grid Hdg KM66 175° Rev 355° 374 km SR 02:43Z SS 16:44Z

11.5.2020 12:31:22Z TA 50_144_430 Contest - ta2nc.s3db


DD-MM HH:MM	Call	Freq	M...	Snt	S...	Rcv	NR	Grid	Com...	Km
11-05 12:31	TA2AAA	50000,00	CW	599	1	599	10	KM66		1125

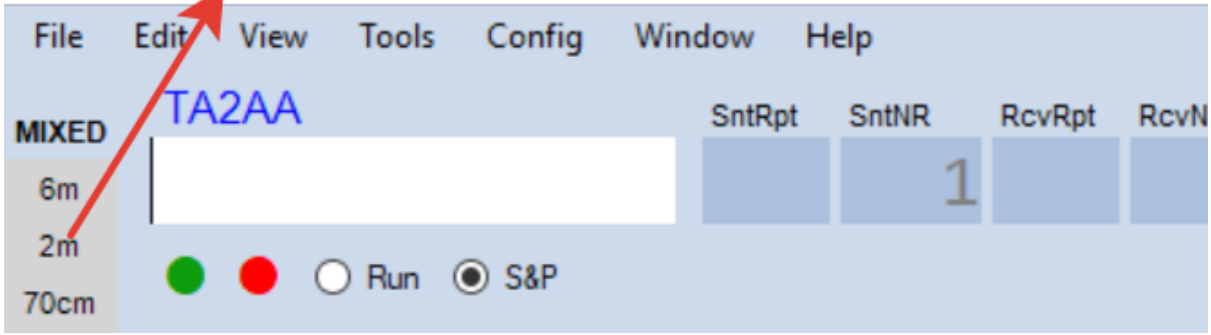
Mod değiştirmek için, çağrı işareti girdiğimiz yere, ilgili mod yazılır entra basılır.

 50000,00 CW Manual Radio 1 Op: TA2NC




Ekrandaki modun deęiřtięi teyit edilir ve QSO ya devam edilir.

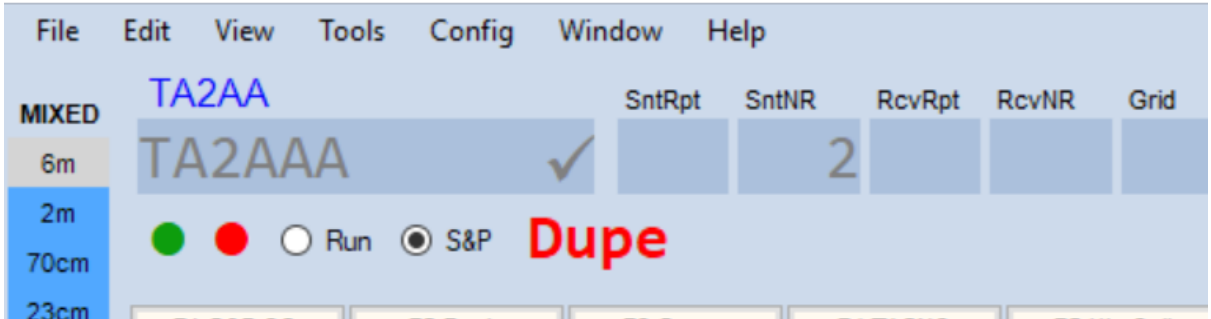
 50000,00 FM Manual Radio 1 Op: TA2NC



Farklı banda geçtiğinizde, QSO numaranız o band için tekrar 1'den başlayacaktır.

Eğer konuşulan bandta aynı istasyon ile başka qso yapılmış ise, DUPE uyarısı alınır. Bu uyarı alınan QSO kaydedilse bile puanlamaya dahil edilmez.

 50000,00 USB Manual Radio 1 Op: TA2NC



Yarışma sonunda, File / Generate Cabrillo File seğeneği ile yarışma logu oluşturulur ve, Çağrı işareti locator operator gibi bilgiler kontrol edilerek kaydedilir.