

Manual de utilizare in Limba Romana

# Statie radio PMR Uniden 1188- 2CK



# Uniden®

## Caracteristici

- 8 canale PMR
- Acoperiere de pana la 10 km
- Functie VOX
- 5 tonuri de alerta selctabile
- Display LCD iluminat
- 121 sub coduri (ton CTCSS si cod DCS)
- Optional accesorii pentru casti
- Jack pentru casti
- Roger beep
- Incarcator inclus
- Indicator pentru nivelul bateriei
- Monitorizare pentru canale
- Scanare canale
- Optiune de blocare a tastaturii
- Jack de alimentare de 9V

## Componenta pachetului

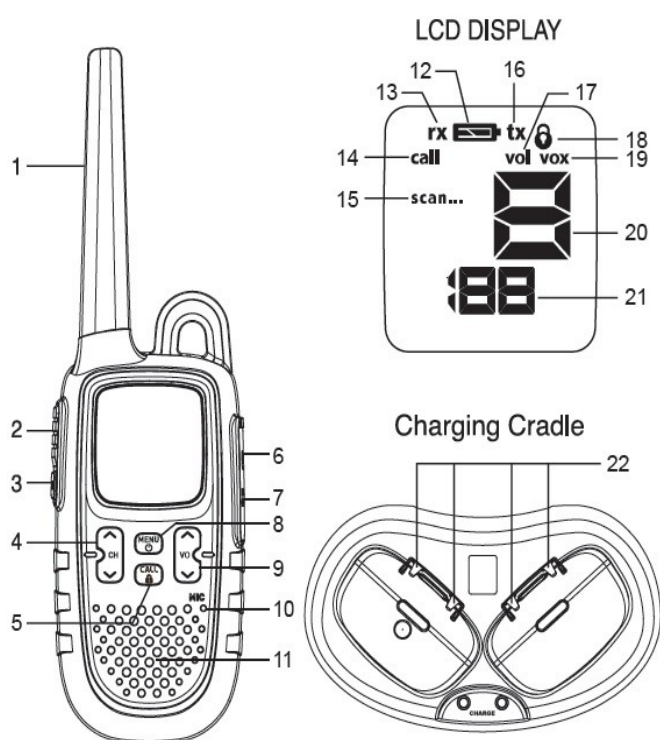
- 2 statii radio
- 2 acumulatori NiMh
- un adaptor AC
- doua suporturi pentru centura
- manualul de utilizare

\*Aria de acoperire poate varia in functie de mediul inconjurator si/sau conditiile topografice.

Va felicitam pentru achizitionarea acestei statii portabile rezistente la apa (PMR = statie mobila privata). Acesta statie usoara, de dimensiunea unei palme este un dispozitiv unic echipat cu o multime de functii utile. O puteti folosi la evenimente sportive, pentru a sta in contact cu familia si prietenii, la catarat, la ski sau la supravegherea cartierului si poate fi folosita chiar si la piscina.

Acest dispozitiv respecta standardele de impermeabilitate JIS4, statia este rezistenta la ploaie usoara sau stropire din toate directiile. Acest lucru se va intampla numai daca statia este asamblata complet iar toate partile din cauciuc, inclusiv protectia pentru jack, sunt la locul lor. Aceasta inseamna ca mufa pentru casti nu este inserata, mufa pentru jack este acoperita iar bateriile sunt atasate si ancorate corespunzator.

**Nota:** Daca expuneti statia la apa sarata va trebui sa o curatati cu atentie cu o cantitate mica de apa dulce (nu o scufundati in apa) si s-o uscati inainte de a o utiliza din nou.



- 1 Antena
- 2 PTT( buton de emisie)
- 3 Buton pentru monitorizare
- 4 Tasta schimbare canale sus-jos
- 5 Buton pentru apelare/blocare
- 6 Jack pentru casti
- 7 Intrare 9V pentru incarcator
- 8 Buton meniu/oprire/pornire
- 9 Buton pentru setarea volumului sus/jos
- 10 Microfon
- 11 Difuzor
- 12 Indicator pentru nivelul bateriei
- 13 Indicator pentru receptie
- 14 Indicator pentru emisie
- 15 Indicator pentru scanare
- 16 Indicator pentru transmisie
- 17 Indicator pentru volum
- 18 Indicator VOX
- 19 Indicator pentru canale
- 20 Indicator pentru sub coduri
- 21 Contacte pentru incarcare
- 22 Suport pentru incarcare

## Instalarea bateriei

Statia foloseste o baterie NiMH furnizata in pachetul produsului.

Urmariti instructiunile de mai jos pentru a instala bateria:

1. Asigurati-va ca statia este oprita.
2. Eliberati capacul de la capatul de jos al statiei si inlaturati-l.
3. Instalati bateria NiMH in locasul special. Urmati instructiunile de pe acumulator respectand polaritatea. Daca bateriile nu sunt instalate corect statia nu va functiona.
4. Inainte de a plasa la loc capacul bateriei trebuie sa verificati ca sigiliul din cauciuc este amplasat la locul lui, este in conditie buna si nu are corpuri straine sau paf prinse in interior.
5. Puneti la loc capacul bateriei.

**Nota:** Daca sigiliul de cauciuc al bateriei pare a fi uzat, ciupit sau foarte uscat va trebui sa-l inlocuiti.

**Important:** Statia nu va fi protejata impotriva apei cat timp castile sunt conectate prin jack. Cand renuntati la folosirea castilor nu uitati sa puneti la loc capacul de protectie din cauciuc transformand astfel statia in una rezistenta la apa.

## Indicatori pentru nivelul bateriei si baterie descarcata

Statia are un indicator pe display care va informeaza asupra nivelului bateriei in orice moment. Cand bateria este slaba indicatorul de pe display va clipi. Incarcati imediat bateria NiMH.

**Atentie!** Pentru a evita riscul accidentarii si cel al deteriorarii din cauza socurilor electrice sau a incendiilor va rugam sa folositi pentru incarcare numai accesoriile originale furnizate in pachet.

## Incarcarea statiei

Statia poate fi incarcata direct sau folosind suportul de incarcare din pachet.

**Opriti statia inainte de a o plasa in suport pentru a fi incarcata.**

### Incarcarea in timpul folosirii

1. Conectati adaptorul pentru incarcarea la bricheta la intrarea pentru incarcare la 9V de pe lateralul statiei.
2. Incarcati statia pentru 16 ore pana cand indicatorul de baterie nu mai clipeste.

### Incarcarea folosind suportul pentru incarcare

1. Conectati suportul pentru incarcare la adaptorul de incarcare de DC de 9V si apoi la priza.
2. Amplasati suportul pentru incarcare pe o masa sau pe o suprafata plana si apoi plasati statia cu tastatura spre afara in locasul pentru incarcare.
3. Asigurati-va ca led-ul de stare este aprins. Incarcati statia timp de 16 ore, la sfarsitul acestui interval scoateti statia din suport.

#### **Nota:**

- Adaptorul DC de 9V poate fi folosit numai pentru incarcare. Asigurati-va ca bateria este in interiorul statiei inainte de a o incarca.
- Utilizati numai bateriile furnizate in pachet sau accesoriile originale si cele agreate de producator.
- Timpul de incarcare poate varia in functie de ciclul de viata al bateriilor.
- Pentru o incarcare mai rapida inchideti statia inainte de a o plasa in suportul pentru incarcare.
- Bateria trebuie sa fie amplasata corect la locul ei in interiorul statiei.
- Daca nivelul bateriei este scazut nu o puteti utiliza chiar daca statia este conectata la o sursa de energie. Lastati bateria sa se incarce complet inainte de a folosi statia. Daca incercati sa emiteti cand nivelul bateriei este jos statia se va inchide automat.

#### **Atentie!**

- Suportul pentru incarcare nu este rezistent la apa. Daca suportul pentru incarcare cade in apa deconectati-l de la sursa de alimentare inainte sa-l scoateti din apa. Lasati suportul sa se usuce complet inainte de a-l conecta din nou la o sursa de energie.
- Stergeti statia de eventuale pete de nisip, apa sau umezeala inainte de a o amplasa in suportul pentru incarcare.

### **Pornirea statiei si ajustarea volumului**

1. Tineti apasata tasta MENU pentru a porni statia si cresteti volumul apasand tasta VO  $\wedge$ . Pentru a micașora volumul apasati tasta VO  $\vee$ .
2. Tineti apasata tasta MENU pentru a inchide statia.

#### **Pentru a opri sunetul tastelor:**

1. Intrati in meniu apasand butonul MENU si avansati in meniu pana gasiti icoana **bp**. Statusul curent **y(ON)** va clipi.
2. Pentru a opri sunteul tastelor va trebui sa schimbati statusul **y(ON)** in **n(OFF)** apasand butonul CH  $\vee$ .
3. Pentru a confirma setarea apasati din nou butonul MENU.

#### **Pentru a porni sunetul tastelor:**

- Intrati in meniu apasand butonul MENU si avansati in meniu pana gasiti icoana **bp**. Statusul curent **n(OFF)** va clipi.
- Pentru a porni sunteul tastelor va trebui sa schimbati statusul **n(OFF)** in **y(ON)** apasand butonul CH  $\wedge$ .
- Pentru a confirma setarea apasati din nou butonul MENU.

### **Selectarea canalelor**

Statia dvs are 8 canale si 120 subcoduri pe care le puteti folosi pentru a comunica. Pentru a comunica cu cineva ambele statii implicate trebuie sa fie setate pe acelasi canal si pe acelasi subcod.

#### **Selectarea canalului:**

1. Apasati butonul CH  $\wedge$  sau  $\vee$  pentru a intra in meniul de selectare a canalelor. Indicatorul canalului va clipi.
2. Apasati butonul CH  $\wedge$  sau  $\vee$  pentru a crește sau descrește numărul canalului.
3. Pentru a trece prin canale tineti apasata butonul CH  $\wedge$  sau  $\vee$  pentru mai mult de o secunda.
4. Pentru a seta canalul apasati butonul MENU.

#### **Selectarea subcodului:**

Oricare dintre cele 8 canale poate avea setat un subcod de la 1 la 121 sau poate avea subcodul dezactivat.

**Code oF(OFF)** indica faptul ca statia nu are nici un subcod activat si poate receptiona de la orice alta statie indiferent de subcodul ei.

1. Apasati butonul MENU.
2. Apasati butonul CH  $\wedge$  sau  $\vee$  pentru a crește sau descrește codul afisat. Puteti selecta de asemeni **oF(OFF)**.
3. Apasati butonul MENU pentru a seta subcodul.

### **Scanarea canalelor**

Statia are o functie care va permite scanarea rapida a celor 8 canale disponibile. Cand este detectat un canal activ statia se va opri pe acel canal pana devine clar iar dupa o intarziere de 2 secunde va continua scanarea. Apasand butonul PTT cat timp statia este pe un canal va va permite sa emiteti pe canalul respectiv.

#### **Pentru a porni scanarea:**

Apasati de doua ori pe butonul MENU. Icoana care indica scanarea si cea de oF(OFF) vor clipi. Apasati butonul CH  $\wedge$  si apoi cel de MENU pentru a porni scanarea. Numerele canalelor se vor schimba in timp ce statia va trece prin canale.

#### **Pentru a opri scanarea:**

Apasati butonul CALL, PTT sau MENU.

### **Folosirea statiei**

Pentru a comunica cu alta statie radio urmati pasii de mai jos:

1. Tineti apasat butonul PTT si vorbiti la clar si la un volum normal la o distanta de 5 – 12 cm de microfon. In timp ce transmiteti ecranul va afisa icoana **tx**. Pentru a evita truncherea inceputului conversatiei faceti o pauza dupa apasarea butonului PTT inainte de a vorbi.
2. Cand ati terminat transmisiya eliberati butonul PTT. Acum puteti receptiona raspunsul interlocutorului dvs.

## Funcția de monitorizare

Statia va permite sa ascultati semnalele slabe de pe canalul curent prin apasarea unei taste.

**Pentru a activa funcția de monitorizare urmati pasii de mai jos:**

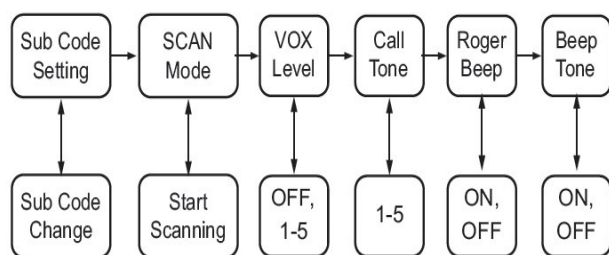
- Pentru activarea de scurta durata apasati butonul **MON**, icoana **rx** va clipi.
- Pentru a asculta mai mult timp tineti apasat butonul **MON** pentru 2 secunde pana veti auzi doua semnale sonore. Receptia va ramane deschisa lasand atat zgomotele cat si semnalele slabe sa treaca.

**Pentru a dezactiva funcția de monitorizare urmati pasii de mai jos:**

Apasati butonul **MON** pentru a va intoarce la folosirea normala, icoana **rx** nu va mai clipi si va disparea.

## Navigarea prin meniu

Folositi tasta **MENU** pentru a naviga prin functiile avansate ale statiei.



1. Apasati butonul **MENU** pentru accesare.
2. Daca apasati din nou butonul **MENU** veti naviga prin meniu pana la iesirea prin butonul **NORMAL**.
3. Mai putei iesi din meniu astfel:
  - tineti apasat butonul **MENU** din nou.
  - apasati butonul **PTT**, **MON** sau **CALL**.
  - asteptati 10 secunde pana unitatea revine automat la modul Normal.

## Transmisie operata vocal

Statia este echipata si cu funcția de transmisie automata activata de voce (**VOX**). Aceasta functie poate fi utilizata doar folosind cu un set de casti microfon. Transmisia este initiata vorbind in microfonul atasat castilor in loc de a apasa butonul **PTT**.

**Setarea sensibilitatii nivelului VOX:**

1. Intrati in meniu si avansati pana icoana **VOX** clipeste. Nivelul curent (oprit, 1-5) va fi indicat. Nivelul OFF opreste funcția, iar nivelele de 1 la 5 ii stabilesc sensibilitatea.
2. Apasati butoanele **CH** ^ sau **v** pentru a seta nivelul sensibilitatii. Folositi nivelul 1 pentru sensibilitatea crescuta in mediu linistit si un nivel mai mare pentru medii zgomotoase evitand astfel activarile accidentale.

## Transmiterea unui ton de apel

Statia este echipata cu 5 tonuri selectabile care sunt transmise cand tasta **CALL** este apasata.

**Pentru a selecta un ton de apel urmariti pasii de mai jos:**

1. Intrati in meniu si avansati pana icoana **CALL** apare pe ecran. Numarul tonului curent de la 1 la 5 este indicat.
2. Apasati butoanele **CH** ^ sau **v** pentru a creste sau descreste numarul pana la tonul dorit. Fiecare ton de apel se va auzi prin difuzorul statiei.

Pentru a transmite tonul selectat apasati butonul **CALL**. Tonul selectat va fi transmis automat pentru un anumit interval de timp. Tonul se va opri cand apasati butonul **PTT**.

## Blocarea tastaturii

Tineti apasat butonul **CALL** lung pana va apare icoana lacatului inchis. Pentru a debloca apasati lung butonul **CALL**.

**Nota:** Cat timp tastatura este blocata puteti folosi totusi butoanele **CALL**, **VO** ^ si **v**, **PTT** si **MON**. Pentru a opri statia va trebui sa deblocati tastatura.

## Funcția de conservare a energiei

Statia este dotata cu un circuit unic menit sa prelungeasca durata de viata a bateriei. Daca nu este inregistrata nici o transmisie sau receptie pentru mai mult de 3 secunde, statia intra automat in funcția de conservare a energiei. Statia poate receptiona in continuare chiar daca se afla in acest mod.

## Iluminarea de fundal a display-ului

Iluminarea de fundal a display-ului LCD porneste automat cand apasati orice tasta cu exceptia celei de **PTT**.

### Funcția Roger Beep

Roger Beep este un semnal folosit sa indice sfarsitul transmisiei (atata pentru transmisia PTT cat si pentru cea VOX). Acest sunet poate fi auzit prin difuzorul statiei atunci cand functiile Roger beep si Key beep sunt activate. Atunci cand avem Roger beep activ si key beep inactiv, sunetul de sfarsit de transmisie va fi auzit doar de interlocutor. Cand Roger beep este dezactivat sunetul nu va fi nici transmis interlocutorului si nici nu se va auzi in difuzorul statiei.

#### Pentru a opri functia Roger beep:

1. Intrati in meniu si avansati pana cand icoana **rb** care indica functia va aparea pe ecran. Statusul de activ **y(ON)** va clipi pe display.
2. Pentru a seta functia de la **y(ON)** la **n(OFF)** apastai tasta **CH** ∨.
3. Pentru a confirma setarea apasati tasta **MENU** din nou.

#### Pentru a porni functia Roger beep:

4. Intrati in meniu si avansati pana cand icoana **rb** care indica functia va aparea pe ecran. Statusul de inactiv **n(OFF)** va clipi pe display.
5. Pentru a seta functia de la **N(OFF)** la **y(ON)** apastai tasta **CH** ∧.
6. Pentru a confirma setarea apasati tasta **MENU** din nou.

## Specificatii tehnice

Nr. canale	8
Nr. subcoduri	38 subaudibile si 83 DCS
Putere	acumulatori NiMH
Arie de acoperire	pana la 10 km
Durata de viata a bateriei	14 ore in stand by (cicluri de utilizare procent dintr-o ora: transmisie 5%, receptie 5%, stand by 90%).

## CONDITII DE GARANTIE

Daca in perioada de garantie, produsul cumparat de d-voastra se dovedeste a fi defect, din motive de proiectare, executie sau materiale defecte, el va fi reparat gratuit in termen de 15 de zile cu obligativitatea respectarii urmatoarelor conditii:

1. Produsul sa fie cumparat de la unul din dealeri sau direct de la firma S.C. Bit Online S.R.L. si folosit numai in scopurile pentru care este conceput, respectandu-se instructiunile din "Manualul de utilizare".
2. Garantia se acorda numai la prezentarea certificatului in original, care a fost in prealabil completat corect si complet de catre vanzator, insotit de factura de achizitie.
3. Consumatorului i se garanteaza ca pe durata perioadei de garantie, in conditiile normale si specificate de utilizare a produsului, in cazul aparitiei neconformitatilor, acestea vor fi inlaturate in primul rand prin reparare sau, dupa caz, prin inlocuire, reducere de pret sau restituirea contravalorii in conformitate cu legislatia in vigoare.
4. Garantia isi pierde valabilitatea daca produsul s-a defectat datorita incendiilor, accidentelor, neglijentei in utilizare, datorita unor instalari sau adaptari necorespunzatoare, datorita folosirii in scopuri comerciale sau in conditii ce contravin standardelor tehnice si de electrosecuritate din Romania. De asemenea garantia isi pierde valabilitatea in cazul produselor arse datorita instalarii defectuoase sau a utilizarii abusive, in cazul alimentarii neconforme cu specificatiile produsului, in cazul deteriorarii sau defectarii datorate transportului necorespunzator efectuat de cumparator, in cazul defectiunii datorate prezentei corpurilor straine, gandacilor sau a altor vietuitoare in interiorul aparatului.
5. In perioada de garantie, folosirea unor piese de schimb neachizitionate prin firma noastra sau interventia unei persoane neautorizate de noi, duc automat la pierderea garantiei.
6. Garantia nu se acorda daca sigiliul produsului este rupt, tipul sau seria de pe produs au fost modificate, sterse sau au fost facute ilizibile.
7. Produsele la care nu s-a putut face proba de functionare in magazin, pot fi inlocuite in termen de 24 de ore de la cumparare, in cazul in care prezinta defecte de fabricatie.
8. Termenul de garantie de conformitate este de 24 de luni si se prelungeste cu perioada de timp cat aparatul se afla in reparatie.
9. Durata medie de utilizare a produsului – in conditii de utilizare normala – este de 5 ani.
10. Unitatea service autorizata: **S.C. BIT ONLINE SRL**, Str. Mihai Eminescu, Nr. 121, Sector 2, Bucuresti, tel: 021 211 06 52, fax: 021 210 15 91. Produsele defecte vor fi trimise de utilizator insotite de certificatul de garantie si factura de achizitie prin Fan Courier Express SRL la unitatea service din Bucuresti; costul transportului va fi suportat de unitatea service doar pentru livrarile prin Fan Courier si numai dupa obtinerea acordului nostru telefonic.
11. Drepturile consumatorului sunt conforme cu prevederile legii nr. 449/2003 modificata prin OUG 174/2008, privind comercializarea produselor si operatiile asociate lor, cumparatorul beneficiind de o garantie legala de conformitate de 2 ani.

### Declaratie de conformitate

S.C. Bit Online S.R.L. , cu punct de lucru in Bucuresti, Str. Mihai Eminescu, Nr. 121, Sector 2, CUI RO 19726706 asigura, garanteaza si declara pe proprie raspundere, conform prevederilor art. 5 din Hotararea Guvernului nr. 1022/2002 privind regimul produselor si serviciilor care pot pune in pericol viata, sanatatea, securitatea muncii si protectia mediului , ca produsul la care se face referire in acest certificat, nu pune in pericol viata, sanatatea, securitatea muncii si nu produce un impact negativ asupra mediului.

**S.C. BIT ONLINE S.R.L.**

