

# ELIX

[www.elix.cz](http://www.elix.cz)

ELIX, spol. s r.o., Klapkova 48, 182 00 Praha 8 ©EAIE  
Tento návod nesmí být dále šířen a rozmnožován bez souhlasu firmy ELIX!

## NÁVOD K OBSLUZE

### Přehledový přijímač Uniden-Bearcat UBC355CLT



# Uniden®

# Uniden®

## UBC355CLT Scanner

### OWNER'S MANUAL

## **Uniden UBC355CLT uživatelská příručka**

### **DŮLEŽITÉ INFORMACE**

#### **Bezpečnostní upozornění**

Před použitím tohoto skeneru, prosím, dodržujte následující pravidla:

#### *Upozornění*

Uniden nepředstavuje tento přístroj jako vodotěsný. Pro snížení rizika požáru, úrazu elektrickým proudem nebo poškození přístroje, nevystavujte tento přístroj dešti nebo vlhkosti.

# OBSAH

DŮLEŽITÉ INFORMACE .....	2
BEZPEČNOSTNÍ OPATŘENÍ .....	2
<i>Upozornění</i> .....	2
<b>O VAŠEM NOVÉM SKENERU UBC355XLT .....</b>	<b>6</b>
SOUHRN VLASTNOSTÍ .....	6
OBSAH BALENÍ SKENERU .....	12
<i>Volitelné příslušenství</i> .....	13
<b>INSTALACE SKENERU UBC355XLT .....</b>	<b>13</b>
<b>PRO DOMÁCÍ POUŽITÍ (INSTALACE „NA STOLE“)</b> .....	<b>13</b>
<b>PRO MOBILNÍ POUŽITÍ (INSTALACE V AUTĚ)</b> .....	<b>15</b>
<i>Dočasná mobilní instalace</i> .....	15
<i>Trvalá mobilní instalace</i> .....	16
<i>Trvalá montáž UBC355XLT</i> .....	16
<i>Trvalé připojení napájení k palubní síti</i> .....	17
<b>PŘEHLED OVLÁDÁNÍ SKENERU .....</b>	<b>18</b>
<b>Přední panel UBC355XLT</b> .....	<b>18</b>
<b>Zadní panel UBC355XLT</b> .....	<b>26</b>
<b>POUŽÍVÁNÍ SKENERU UBC355XLT .....</b>	<b>27</b>
<b>NASTAVOVÁNÍ</b> .....	<b>27</b>
<i>Nastavení skvelče</i> .....	27
<b>PROVOZNÍ REŽIMY .....</b>	<b>28</b>
<b>SKENOVÁNÍ</b> .....	<b>28</b>
<b>VYHLEDÁVÁNÍ</b> .....	<b>29</b>
<b>SPECIÁLNÍ POZNÁMKY PRO SKENOVÁNÍ PAM. BANK</b> .....	<b>29</b>
<i>Tipy pro skenování bank služeb</i> .....	31
<i>Tipy pro vyhledávání v pásmech</i> .....	34
<b>OBRAZOVKY .....</b>	<b>35</b>
<b>SKENOVÁNÍ BANK</b> .....	<b>35</b>
<b>VYHLEDÁVÁNÍ V PÁSMECH</b> .....	<b>36</b>
<b>SPECIÁLNÍ FUNKCE .....</b>	<b>36</b>
<b>UZAMČENÍ KANÁLŮ / FREKVENCÍ</b> .....	<b>37</b>
<i>Typy uzamčení</i> .....	37
<i>Dočasné uzamčení</i> .....	37
<i>Trvalé uzamčení</i> .....	38
<i>Omezení funkce uzamčení</i> .....	38
<i>Tipy pro funkci uzamčení</i> .....	39
<b>FUNKCE CLOSE CALL® .....</b>	<b>43</b>
<i>Priorita funkce Close Call</i> .....	44
<i>Close Call bez vyrušování</i> .....	44
<i>Close Call - jen zachycení</i> .....	44
<i>Nastavení režimů funkce Close Call</i> .....	45
<i>Nastavení vlastností C-C.bnd</i> .....	45
<i>Nastavení vlastností C-C.ALt</i> .....	47
<i>Nastavení vlastností C - C.PS</i> .....	47
<i>Tipy pro funkci Close Call</i> .....	48
<b>“SOUKROMÁ“ PAMĚŤOVÁ BANKA .....</b>	<b>49</b>
<i>Programování kmitočtů a kanálů</i> .....	50
<i>Programování kanálů</i> .....	51
<i>Vymazání naprogramovaného kmitočtu (programování "000.0000")</i> .....	53
<b>PROGRAMOVÁNÍ FUNKCE UZAMČENÍ .....</b>	<b>56</b>

VÝBĚR KROKU LADĚNÍ .....	57
REŽIM HODIN .....	58
PRŮVODCE ŘEŠENÍM PROBLÉMŮ .....	57
ÚDRŽBA-OBECNÉ VLASTNOSTI VÝROBKU .....	60
UMÍSTOVÁNÍ .....	60
ČIŠTĚNÍ .....	60
OPRAVY .....	61
VLASTNÍ PŘÍJMY - BIRDIES .....	61
TECHNICKÉ SPECIFIKACE .....	62
ZÁRUKA .....	65
PROHLÁŠENÍ O SHODĚ .....	66

## **O VAŠEM NOVÉM SKENERU UBC355CLT**

UBC355XLT je dodáván s naprogramovanými 7 bankami služeb pro sledování tísňových služeb, kanálů Freenetu, PMR, leteckých, námořních, CB AM a kmitočtů v amatérských pásmech. Kromě toho má UBC355CLT 23 samostatných pásem pro vyhledávání.

Můžete si také uložit až 300 kmitočtů, které budou skenovány spolu s přednastavenými kmitočty. Takže když narazíte na nově aktivovaný místní kmitočet pro jakoukoliv kategorii služeb, můžete ho přidat do banky pro tuto kategorii. To vám dává rychlý přístup ke kmitočtům, které chcete slyšet.

### **PŘEHLED VLASTNOSTÍ**

UBC355XLT je kompaktní mobilní nebo základnový skener, a jeden z nejvíce uživatelsky přívětivých komunikačních produktů, které jsou dnes k dispozici.

K funkcím UBC355XLT patří:

- Turbo search - Dovoluje UBC355CLT hledat rychlostí 180 kroků za sekundu (pouze při kroku 5 kHz v pásmu)
- Osm bank - 7 přednastavených bank služeb a jedna standardní, programovatelná soukromá banka. Tyto banky obsahují:

» » Tísňové (EMG): 100 kanálů. (Část těchto kanálů je od výrobce naprogramována předem.)

» » Freenet (FRN): 6 kmitočtů Freenetu je od výrobce naprogramováno, a je zde 100 přidanych kanálů, které si můžete naprogramovat na libovolné kmitočty.

**Poznámka: Freenet a PMR banky sdílejí jedno tlačítko - FRN / PMR. Stisknutím tohoto tlačítka můžete přepínat mezi těmito bankami. Další informace jsou uvedeny v pozdější části.**

[Pozn. překl.: Kanály Freenet mají např. v Německu, je to jakási obdoba našich tzv. „sdílených kmitočtů“.]

» » AIR: 3.840 v továrně přeprogramovaných kanálů pokrývá celé letecké pásmo od 108,000 do 136,9916MHz.

» » MRN: 57 v továrně předprogramovaných kanálů pokrývá všechny Mezinárodní námořní kanály.

**Poznámka: Banky AIR a MRN sdílejí jedno tlačítko - AIR / MARINE. Stisknutím tohoto tlačítka můžete přepínat mezi těmito bankami. Další informace jsou uvedeny v pozdější části.**

» » CB AM: 600 v továrně naprogramovaných CB AM kmitočtů.

» » Amatérské pásmo (CB FM): 400 v továrně naprogramovaných kanálů amatérského

pásma.

**Poznámka: Banky AIR a MRN sdílejí jedno tlačítko - AIR / MARINE. Stisknutím tohoto tlačítka můžete přepínat mezi těmito bankami. Další informace jsou uvedeny v pozdější části.**

»» PRIVATE: 100-kanálová, plně uživatelsky programovatelná banka.

• Vyhledávací pásma (23) - Stiskem BAND/STEP zvolte pásmo pro vyhledávání.

Pásmo	Rozsah (MHz)	Krok ladění (kHz)	Druh provozu
25 - 30	25,00000 - 29,99500	5	FM
30 - 50	30,00000 - 49,99500	5	FM
50 - 80	50,00000 - 79,99500	5	FM
80 - 83	80,00000 - 82,99500	5	FM
83 - 84	83,00000 - 84,01000	5	FM
84 - 87	84,01500 - 87,29500	5	FM
108 - 137	108,00000 - 136,99166	8,33	AM
137 - 138	137,00000 - 137,99375	6,25	FM
138 - 144	138,00000 - 143,99375	6,25	FM
144 - 146	144,00000 - 145,99375	6,25	FM
146 - 156	146,00000 - 155,99375	6,25	FM
156 - 157	156,00000 - 157,43125	6,25	FM
157 - 158	157,43750 - 157,99375	6,25	FM
158 - 160	158,00000 - 160,59375	6,25	FM
160 - 162	160,60000 - 162,02500	6,25	FM
162 - 162	162,03125 - 162,59375	6,25	FM
162 - 174	162,60000 - 174,00000	6,25	FM
406 - 440	406,00000 - 439,99375	6,25	FM
440 - 450	440,00000 - 449,99375	6,25	FM
450 - 466	450,00000 - 465,99375	6,25	FM
466 - 470	466,00000 - 469,99375	6,25	FM
470 - 512	470,00000 - 512,00000	6,25	FM
806 - 960	806,00000 - 960,00000	12,5	FM

Kmitočtové pásmo	Citlivost (nominál.), pro 12dB SINAD	Šum a hluk (nominálně)	Citlivost pro funkci Close Call (nom.)
25,000 - 27,995	0,4μV	48dB	-54dB
28,000 - 69,995	0,2μV	43dB	
70,000 - 87,295	0,2μV		
108,0000 - 136,9916	0,4μV	48dB	-61dB
137,0000 - 147,9950	0,2μV	43dB	-63dB
148,0000 - 174,0000	0,2μV	43dB	
406,0000 - 512,0000	0,3μV	42dB	-65dB
806,0000 - 960,0000	0,4μV	44dB	-55dB

# SOUČÁSTI BALENÍ SKENERU

- Skener UBC355CLT
- Teleskopická anténa
- Upevnitelná mobilní anténa
- AC adaptér
- Napájecí adaptér vozidlový (tzv. „cigaretový“)
- DC napájecí kabel pro pevné připojení napájení z palubní sítě vašeho auta do vašeho skeneru.
- Držák
- Šroub
- Tato uživatelská příručka
- další tiskoviny

Pokud některá z těchto položek chybí nebo je poškozena, kontaktujte ihned vašeho prodejce.

## ***Volitelné příslušenství***

K dispozici je následující volitelné příslušenství pro váš UBC355CLT:

**Mobilní držák** - pro mobilní použití (při instalaci do auta); použijte jej pro instalaci UBC355CLT do auta.

**Externí reproduktor** - Chcete-li zvýšit hlasitost příjmu v hlučném prostředí.

Pro svůj nákup navštivte náš internetový obchod prostřednictvím našich webových stránek, [www.elix.cz](http://www.elix.cz).

## **INSTALACE SKENERU UBC355CLT**

### **PRO DOMÁCÍ POUŽITÍ (Desktopovou instalaci)**

1. Zasuňte konektor DC kabelu AC adaptéru do DC 13,8 zásuvky na zadním panelu.
2. Připojte AC adaptér do standardní 230V zásuvky na zdi.
3. Připojte teleskopickou anténu do konektoru ANT. Roztáhněte anténu v celé délce. Pro frekvence vyšší než 400MHz, může zkrácení antény příjem zlepšit. Použitím stolního stojanu (rozkládá se z dolní části přístroje) zlepší úhel pohledu a ovládání.

### **Užitečné rady:**

- Je-li silné rušení od elektrické sítě nebo zdroje, přemístěte skener nebo vzdalte antény dál od napájecího zdroje.
- Pokud provozujete skener v okrajové části, nebo je potřeba zlepšit příjem, použijte volitelnou anténu určenou pro širokopásmový příjem. (Takový typ antény bývá dostupný v místních obchodech s elektronikou, nebo v E-shopu firmy Elix Praha.)
- Pokud přikoupená anténa nemá žádný kabel, použijte 50 - 70 ohm koaxiální kabel (podle toho, na jakou impedanci je vyrobena anténa). Na kabel od antény namontujte portikus anténního konektoru přijímače (tedy BNC 50Ω „Jeníčka“).

## **PRO MOBILNÍ POUŽITÍ (Instalace v autě)**

### ***Dočasná mobilní instalace***

Máte k dispozici vozidlový napájecí adaptér (tzv. „cigareťák“) jako dočasný, snadno použitelný napájecí zdroj pro použití skeneru v autě.

**Upozornění: Nepoužívejte dodávaný adaptér ve vozidle, které má ukostřen + pól akumulátoru.**

1. Zapojte konec adaptéru s příslušným konektorem do zásuvky pro zapalovač cigaret ve vozidle, a druhý konec do konektoru DC 13.8V na zadní straně skeneru.
2. Připojte mobilní antény zapojte do konektoru ANT zadní panel. Další informace o instalaci antény, naleznete v jejím návodu k obsluze, který vám byl dodán s ní.

### ***Trvalá mobilní instalace***

Trvalá instalace skeneru UBC355CLT do vozidla zahrnuje dva hlavní kroky - fyzickou instalaci skeneru a připojení napájení. Nezáleží na tom, co uděláte dříve, tyto procedury proveďte v pořadí které bude nejvhodnější pro vaše vozidlo.

#### *Trvalá montáž skeneru UBC355XLT (vlastního přístroje)*

1. Vyberte umístění ve vozidle, kam chcete umístit UBC355XLT. Vyhněte se umístění, které by mohlo narušovat ovládání vašeho vozidla, nebo výhled řidiče ven. V případě, že máte osobní vůz, bude asi ideální umístění pod palubní deskou auta na straně spolujezdce.
2. Použijte volitelný držák jako šablonu pro označení umístění upevňovacích šroubů. Poznámka: jsou-li již na palubní desce otvory pro šrouby držící palubní desku, můžete být schopni použít stejné otvory pro upevnění mobilního držáku.
3. Vyvrtejte nezbytné otvory a připevněte držák bezpečně na místo pomocí přiložených šroubů.

**UPOZORNĚNÍ: Nepokoušejte se vrtat do airbagů. Nevrtajte, pokud nevíte co je za palubní deskou.**

4. Skener namontujte do držáku až po zapojení kabelů do konektorů na zadním panelu.

#### *Trvalé připojení mobilního napájení*

**UPOZORNĚNÍ: Pokud nemáte zkušenosti s připojováním příslušenství k pojistkové skřínce vozidla, požádejte vašeho prodejce automobilů o pomoc při správné instalaci.**

1. Kontrolou připojení akumulátoru vozidla určete, která svorka baterie (plus nebo mínus) je připojena na blok motoru a podvozek. Většina dnešních vozidel používá mínus pól. Pokud má Vaše vozidlo ukostřen mínus pól, postupujte dál kroky 2 a 3. V opačném případě přejděte rovnou ke kroku 3.

2. Připojte červený vodič napájecího kabelu z dodávaného příslušenství ke kontaktu od volné pojistky v pojistkové skříňce Vašeho vozidla.

3. Připojte černý vodič kabelu stejnosměrného napájení k zápornému pólu napájení vozidla (obvykle podvozku).

**Upozornění: U vozidel s ukostřeným kladným pólem připojte červený vodič k podvozku a černý vodič na příslušný kontakt v pojistkové skříňce.**



4. Zasuňte zástrčku do DC 13.8V konektoru na zadním panelu skeneru.

## PŘEHLED OVLÁDÁNÍ SKENERU



TLAČÍTKO	FUNKCE
<b>HOLD</b>	Stiskem tohoto tlačítka zastavíte skenování nebo vyhledávání a zůstanete naladěni na aktuálním kmitočtu. Na obrazovce se zobrazí "HOLD". Dalším stiskem tohoto tlačítka obnovíte skenování nebo vyhledávání.
<b>UP a DOWN</b>	Pomocí těchto směrových tlačítek: <ul style="list-style-type: none"><li>• Ručně ladíte nahoru nebo dolů po kmitočtu, zatímco jste v režimu HOLD (zastavení).</li><li>• Změna směru vyhledávání ve vyhledávacím režimu.</li><li>• Rychlé hledání nahoru nebo dolů po kmitočtu (podržením tlačítek <b>UP</b> nebo <b>DOWN</b> na déle než 1 sekundu), zatímco jste v režimu HOLD.</li></ul>
<b>PRIVATE</b>	Prohledávání uživatelsky programovatelných kanálů soukromé (PRIVATE) banky.
<b>EMG</b>	Stiskem tohoto tlačítka spustíte prohledávání kanálů banky EMG (banka tísňových služeb). <b>POZNÁMKA: Banka EMG má 100 soukromých uživatelem programovatelných kanálů. Tyto kanály budou prohledávány po před-programovaných kanálech, pokud je vybrána banka Emergency.</b>



<b>FRN/PMR</b>	<p>Stiskem tohoto tlačítka spustíte prohledávání kanálů bank Freenet (FRN) a PMR. Opakované stisky tohoto tlačítka přepínají tyto dvě banky takto:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Freenet (FRN)/PMR - obě banky aktivní</li> <li>• Freenet (FRN) - jen tato banka je aktivní (banka PMR je vypnuta)</li> <li>• Jen PMR je aktivní - banka Freenet je vypnutá</li> <li>• Žádná aktivní banka (obě banky - Freenet i PMR - jsou vypnuté)</li> </ul> <p><b>POZNÁMKA: Banka FRN má 100 soukromých uživatelem programovatelných kanálů. Tyto kanály budou prohledávány po předprogramovaných kanálech, pokud je vybrána banka Freenet.</b></p>
<b>CLOSE CALL</b> 	<p>Stiskem tohoto tlačítka zahájíte vyhledávání silných signálů z vaší blízkosti. Opakované stisky tohoto tlačítka cyklicky přepíná režimy práce funkce Close Call takto:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Priorita funkce Close Call - CC kontroluje přítomnost událostí pro každé 2 sekundy i když sledujete jiné kmitočty. Když je funkce Close Call Priority aktivní, uslyšíte krátká přerušení příjmu.</li> <li>• Nerušící funkce Close Call  - CC kontroluje přítomnost událostí každé 2 sekundy pokud skener zrovna nepřijímá vysílání. Tím je vyloučeno přerušování příjmu, ale můžete toho zachytit méně. Ikona je v negativu.</li> <li>• Jen Close Call - CC Only - stisknutím tlačítka Close Call na déle než 2,5 sek. rozblíkáte ikonu, což indikuje tento režim.</li> </ul>
<b>AIR/MARINE</b>	<p>Stiskem tohoto tlačítka spustíte skenování bank leteckých a námořních kanálů. Stisky tlačítka cyklicky přepínají banky následovně:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Air/Marine - obě banky jsou aktivní</li> <li>• Jen Air (banka Marine je vypnutá)</li> <li>• Jen Marine (banka Air je vypnutá)</li> <li>• Žádná aktivní banka (obě banky Air i Marine jsou vypnuté)</li> </ul>
<b>CB AM/FM</b>	<p>Stisk tohoto tlačítka spustí prohledávání kanálů v bankách CB AM a CB FM (Amatérském pásmu). Stisky tlačítka cyklicky přepínají banky následovně:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• CB AM/CB FM - obě banky jsou aktivní</li> <li>• Jen CB AM (banka CB FM je vypnutá)</li> <li>• Jen CB FM - Amatérské pásmo (banka CB AM je vypnutá)</li> <li>• Žádná aktivní banka (obě banky - CB AM i CB FM jsou vypnuté)</li> </ul>
<b>SEARCH</b>	<p>Stiskem tohoto tlačítka spustíte vyhledávání aktivních kmitočtů ve vybraném kmitočtovém pásmu.</p>
<b>L/O</b>	<p>Stisk tohoto tlačítka dočasně nebo trvale uzamkne kmitočty nebo kanály před vyhledáváním nebo prohledáváním. (Podrobněji je funkce tohoto tlačítka popsána v pozdější části tohoto návodu.)</p>
<b>BAND/STEP</b>	<p>Pomocí tohoto tlačítka můžete změnit krok ladění pro každé pásmo. Pro změnu kroku stiskněte a podržte tlačítko <b>BAND/STEP</b> zatímco probíhá vyhledávání v pásmu. Stisk tohoto tlačítka zobrazí na displeji na 3 sekundy horní / dolní kmitočet daného pásma (např.: 406:440) a potom spustí vyhledávání v tomto pásmu. Pověšimněte si, že hraniční kmitočty pásma jsou odděleny dvojtečkou. Pokračující stisk tlačítka <b>BAND/STEP</b> přepínají na další vyhledávací pásma.</p>

<b>PROG</b>	Stisk tohoto tlačítka spouští a dokončuje programování kanálů nebo kmitočtů (další podrobnosti jsou uvedeny v pozdější části tohoto návodu. <b>Poznámka: Pokud stisknete tlačítko nenaprogramované banky AIR/MARINE nebo CB AM/FM, na displeji se zobrazí nápis „Error“; stiskněte tlačítko naprogramované banky.</b>
<b>Volume/Clock</b> Ovládání hlas./ Spínač hodin	Otáčením tohoto ovladače doprava zapnete UBC355CLT. Dalším otáčením ovladače doprava nastavujete hlasitost.
<b>SQ</b> (Squelch kontrol)	Nastavením ovladače <b>SQ</b> upravíte rozhodovací úroveň pro skenování. Pokud budete monitorovat jeden kanál v režimu Scan Hold, můžete nastavením ovladače <b>SQ</b> eliminovat šum znějící v nepřítomnosti signálu.
LCD	Displej z tekutých krystalů (LCD) ukazuje aktuální nastavený kanál nebo jeho kmitočet. Také zobrazuje režim, stav, a také indikátory bank. Řádek 7-mi segmentových číslic je využíván i pro písmena. (Nahlédněte na str. 35 do kapitoly „SCREENS“ - obrazovky - jsou tam podrobnosti.)

str.26 - obr. zad. panelu a tab. s popisem:

Položka nabídky	Účel
ANT	BNC konektor antény. Vložte anténu zapojte zde.
EXT SP	Externí reproduktory. Vložte volitelný externí reproduktor konektor zde.
DC 13,8V	Připojení ke zdroji napájení. Připojte zadaný AC Adaptér nebo DC napájecí kabel zde.

## POUŽITÍ UBC355XLT SCANNER

založit

Nastavení Squelch

Tabulka:

Chcete-li upravit Squelch -

- 1.. Otočte SQ zcela proti směru hodinových ručiček. měli byste slyšet otevřít umlčení šumu.
- 2.. Otočte ve směru hodinových ručiček SQ pomalu, dokud zvuk zmizí. to je práh bod, ve kterém vstupní signál je jen mírně silnější než hluk se otevře squelch.
- 3.. Nastavte hlasitost pohodlný poslech úrovní.

Provozní režimy

UBC355XLT pracuje ve dvou režimech - skenování a vyhledávání:

SCAN

Skenování umožňuje skenovat kanály v různých službě bank.

Stiskněte servisní tlačítko (bankovní Police / Rail, Fire / Ambl, vzduch / Marine, UCB / CB nebo soukromé), najít aktivní frekvence v této bance. vše aktivní banky plus jejich "soukromé" kanály jsou skenovány. stisknout ostatních bank tlačítka přidat banky ke skenování.

Banka štítek / ikona naskenovaných frekvence záblesků zatímco Banka je skenován. Když je nalezen aktivní frekvence, snímač se zastaví na této frekvenci. Při přenosu skončí, skener zastaví 2 sekundy pro nové vysílání. Pokud není nová převodovka je nalezen, skenování pokračuje. Stiskněte tlačítko Nahoru ručně pokračovat ve skenování.

Více aktivní banky jsou skenovány v pořádku.

Poznámka: Dříve než budete moci naskenovat soukromá banka, musíte naprogramovat kmitočty do kanálů. Viz "Private Bank" na straně 49..

HLEDAT

Umožňuje hledat pomocí předem seskupených pásem frekvencí.

Stiskem BAND pro volbu 1 z 8 samostatných frekvenčních pásem, které hledáte.

Stisknutím tlačítka Vyhledat spustíte vyhledávání. Skener se zobrazí frekvence, protože vyhledávání a zastaví aktivních frekvencí až že přenos skončí. Není-li vysílání pokračuje po 2 sekundy hledání automaticky pokračuje po zbytek kapely.

Pomocí tlačítek Nahoru nebo Dolů změňte směr hledání nebo stiskněte tlačítko znovu kapela na změnu pásma.

#### SPECIÁLNÍ POZNÁMKY PRO SKENOVÁNÍ BANK

Bankovní tlačítka (kromě soukromé banky) jsou domovem více bank.

Stisknutím policie / Rail více než jednou, bude cyklus prostřednictvím bank v tomto pořadí:

- 1.. Police / železnice
- 2.. policie
- 3.. železnice
4. nikdo

Poznámka: Policie a železnice banky sdílet 100 SOUKROMÉ kanály.

Tyto ivatelských kanály jsou skenovány po předprogramované kanálů.

Stisknutím Fire / Ambulance více než jednou, bude cyklus prostřednictvím bank Tento příkaz:

- 1.. Požár / Ambulance
- 2.. oheň
- 3.. ambulance
4. nikdo

Poznámka: Oheň a ambulance banky sdílet 100 SOUKROMÉ kanály.

Tyto ivatelských kanály jsou skenovány po předprogramované kanálů.

Stisknutím vzduch / Marine více než jednou, bude cyklus prostřednictvím bank v tomto pořadí:

- 1.. Vzduch / Marine
- 2.. vzduch
- 3.. mořský
4. nikdo

Stisknutím UCB / CB více než jednou, bude cyklus prostřednictvím bank Tento příkaz:

- 1.. UHF CB / AM CB
- 2.. UHF CB
- 3.. AM CB
4. nikdo

#### Skenování Service Bank Tipy

Pokud chcete udělat - Zde je návod -

Začněte skenování

Stiskněte libovolnou klávesu servisní banka, Banka štítek bliká a "SCAN" zpráva se pohybuje po displeji. Skenování se automaticky zastaví na Aktivní kanál a displejů, které frekvence (s výjimkou locked-out kanály, které budou uvedeny později v této příručce). To zůstane, že kanálu, dokud není přenos konce.

Poznámka: Je nutné naprogramovat kanálů do soukromé banky než budete moci naskenovat.

Nastavit více služeb banky skenování

Stiskněte požadované služeb banky tlačítko, dokud se se zobrazí. Pokračujte stisknutím dalších Tlačítka bank, dokud všechny požadované banky jsou zobrazena (aktivní).

Zastavit skenování

Stisknutím a podržením tlačítka. Skener zůstane Zobrazí kanál do skenování se obnoví. Banky obrazovka štítek zůstává stabilní a neblíká.

pokračovat ve skenování

Stisknutím jednoho z následujících tlačítek na pokračovat ve

skenování:

- Držte - Stiskem tohoto tlačítka k uvolnění Skenování držte a pokračovat ve skenování. Banky obrazovka Štítek pokračuje blikat.
- Nahoru nebo Dolů - Pomocí těchto tlačítek krok k další / předchozí frekvenci. Skenování Držte stále aktivní, ale jediný kanály mohou být monitorovány.
- Každý klíč banka - Stisknete-li jiný banka klíč, začnete skenování že nová banka a banka štítek pokračovat blikat.
- L / O - Stiskem tohoto tlačítka uzamykatelná Tato frekvence a krok k dalšímu frekvence.

Mějte po skenování UBC355XLT se zastavil na aktivním kanálu

V případě, že se zastaví na UBC355XLT aktivní kanál, který nechcete sledovat, ale nechcete zamknout odhlásit, stiskněte tlačítko UP. Budete skenování do další frekvence.

Vyberte jinou banku skenování

Použijte jeden z následujících dvou metody:  
1.. Použijte tlačítko Nahoru přesuňte přes frekvence a bank.  
2.. Deaktivujte banku (y) vynechtejší poslouchat, takže jen požadované pásmo aktivní.

Začněte vyhledávání

Stiskněte klávesu kapela. Na obrazovce se zobrazuje poslední známý hledal kapela a pak začne hledání aktivní frekvence v tomto pásmu.

Pokračovat i po UBC355XLT se zastavil na aktivním kanálu

V případě, že se zastaví na UBC355XLT aktivní kanál, který nechcete sledovat, ale nechcete zamknout oddálení stiskněte tlačítko Hledat nebo tlačítko UP / Down.

Zastavit vyhledávání

Stisknutím a podržením tlačítka. Skener zůstane Zobrazí kanál do vyhledávání obnovena. Stisknutím a podržením tlačítka obnovíte vyhledávání.

Vyberte jinou kapelu k vyhledávání

Stiskněte Kapela klíčové vícekrát vyhledávat v dostupných pásem.

Obrazovky

Tato část popisuje typické obrazovka: (str.35)  
SKENOVÁNÍ BANKY

Tato obrazovka zobrazuje UBC355XLT aktivně skenování zobrazí banku. "SCAN" roluje zprava doleva po obrazovce a skenování banka bude blikat.

Tato obrazovka ukazuje, že Skener byl kladen na HOLD sledovat frekvenci 487,250 na policejní banky.

VYHLEDÁVÁNÍ KAPELY

Po stisku Band, tento displeji se zobrazí pásmo rozsah mají být prohledány. stisknout Kapela znovu (nebo nahoru / dolů do 3 sekund) vidět další kapely rozsahy.

Tato obrazovka zobrazuje HLEDAT že frekvence 127,81250 Bylo zjištěno, přes nahoru hledání. Ukazatele (□ □ nebo) ukazují, směr hledání - up nebo dolů.

speciální funkce

Skener UBC355XLT se může pochlubit několika zvláštními funkcemi:

- Lock Out kanály / frekvence
- Close Call
- Private Bank
- Program frekvence do Programovatelné bank.
- Program Lock

Lock Out kanály / frekvence

Někdy skener může zastavit na určitý kanál nebo frekvence kvůli šumu nebo jiných nežádoucích přenosy. tento Funkce umožňuje zablokovat kanály a frekvence, které nechcete ke skenování.

Lock Out funkce přeskočí těchto kanálů a frekvencí během skenování.

Typy Lock Out

Dočasné Lock Out

Stisknutím tlačítka L / O, jakmile dočasně uzamkne aktuální frekvence nebo kanál. Skener se zobrazí "TL / O" na této frekvenci nebo kanálu a pokračuje ve skenování. Všechny "T L / O" frekvence / kanály jsou obnoví, když je skener vypnutý a znovu zapnete.

Trvalá Lock Out

Stisknutím tlačítka L / O dvakrát trvale uzamkne aktuální frekvence nebo kanál. Skener se zobrazí "L / O" na této frekvenci nebo kanálu a pokračuje ve skenování. "L / O" frekvence / kanály mohou být ručně obnovit, je postup poskytuje v této sekci.

Lock Out limity

Každý z 300 uživatelsky naprogramovaných kanálů může být uzamčen; však, že je omezen počet frekvencí, které mohou být uzamčena z předprogramovaných banky nebo skupinou vyhledávání. až do 100 frekvence může být trvale uzamčen a až 100 frekvence může být dočasně uzamčen.

Pokusíte-li se trvale nebo dočasně zablokovat 101 frekvencí, skener vydá první zamčena frekvence při zamykání z 101. frekvenci.

Uzamčení frekvence v kterémkoli servisním centru banky nebo hledání kapely zamkne do všech služeb bank nebo vyhledávání kapel. Nicméně, nebude to mít vliv frekvence, pokud jste uložili ji do kanálu.

Můžete pouze zablokovat všechny kanály nebo frekvence v Soukromá, UHF CB AM CB a námořní banky. (Je-li země režim Nový Zéland, pak policie, železnice, požární a záchranná služba banky lze také zablokovat všechny kanály). Pokud zablokovat všechny kanály, nebo frekvence v jedné z těchto bank, lisování, že bankovní tlačítka bude skener vydávat chybový tón a skener nebude skenovat.

Lock Out Tipy

Pokud chcete udělat -  
Dočasné Lock Out

Zde je návod -

Zatímco na kanálu nebo frekvence, stiskněte L / O jednou. Je skener pípne a dočasně zablokuje, že kanál a zobrazuje "T L / O." Pokud skener byl ne v režimu Hold, pak pokračuje skenování. Pokud skener byl čekání režim, nemá pokračovat ve skenování dokud jeden z následujících akcí je opatření:

- Stisknutím a podržením tlačítka opět uvolnit Scan funkce Hold. snímání pokračuje na této banky.
- Stiskněte banku, do které byly skenování budete pokračovat ve skenování v této bance.
- Stiskněte jiný bankovní klíč zahájí skenování, že nové banky.

Trvalá Lock Out

Zatímco na kanálu nebo frekvence, rychle stiskněte tlačítko L / O tlačítko dvakrát. Skener uzamkne tento kanál nebo frekvence, zobrazí "T L / O" a pak "L / O", a poté se opět obnoví skenování.

Hledat Trvale

Skener se nezastaví na zamčené z kanálů nebo frekvencí, zatímco

- Zablokované kanály nebo Frekvence      skenování, vyhledávat a zobrazovat uzamčen kanálů nebo frekvencí, stiskněte tlačítko Hold, pak použijte Nahoru nebo Dolů vyhledávat ručně pomocí banky. "L / O" se objeví na obrazovce ukazují, zámeč ven.
- Obnovení Single Locked Out Channel nebo frekvence (Příklad: Kanál 12 Osobního banky je uzamčen.)      1.. Stiskněte příslušné tlačítko bankovní (Private, Police / Rail, Fire / Ambl, Vzduch / Marine a UCB / CB) pro spuštění skenování banku, která má kanálu nebo frekvenci, kterou chcete odemknout.  
2.. Stisknutím a podržením tlačítka pro zastavení skenování ("HOLD" a "SCAN" se musí objevit na obrazovce.)  
3.. Použijte UP nebo DOWN tlačítka najít konkrétní kanál uzamčen nebo frekvence (v tomto příkladu, Kanál 12, která se zobrazí "L / O"). Stisknutím tlačítka L / O.  
4. "L / O" zmizí což znamená, že Kanál 12 je nyní odemčený a obnoven pro skenování.  
Poznámka: Pro továrny naprogramovaných kanálů, nejdříve kanál bude odemknout, když uzamykatelná více než 100 kanálů.
- Obnovení všech trvale uzamčen Z kanálů / Frekvence      1.. Můžete odemknout všechny uzamčen programovatelných kanálů a hledat přeskočit frekvencí za všech banky najednou. Stiskněte banku pro spuštění skenování.  
2.. Stisknutím a podržením tlačítka pro zastavení skenování.  
3.. Stiskněte a podržte tlačítko L / O více než 2,5 sekundy, dokud neuslyšíte dvě pípnutí.  
4. Všechny uzamčen kanálů / kmitočty v této banky jsou nyní odemčený a obnoveny skenování.  
Poznámka: Pokud je tato banka je soukromá banka, všechny zamčené kanály z Soukromé banky jsou obnoveny.
- Fous ®  
Zavřít volání funkce vám umožní vyhledávat silných signálů v blízkosti k Vaší lokalite. Tyto signály mohou být z nedaleké policejní auto nebo požáru motoru nebo jiné radio zdroj. Stisknutím tlačítka se aktivuje Úzká volání funkce v následujícím pořadí:  
1.. Zavřít Zavolejte nerušit  
2.. Fous priority
- Nastavení fous režimů  
1.. Stiskněte a podržte tlačítko pro vstup do režimu Pouze fous obrazovce se zobrazí řádek pomlčky.  
2.. Stiskněte znovu pro zobrazení Zavřít volby menu hovoru:
  - C-C.BND - Vyberte kapely Close Call budou kontrolovat.
  - C-C.ALt - Vyberte výstrahy zapnout / vypnout.
  - C-C.PS - Nastavení Pager obrazovku.
- 3.. Použijte UP nebo DOWN tlačítka pro listování v menu výběry.  
4. Stisknutím tlačítka PROG zvolte menu a poté stisknutím navigačního tlačítka nahoru nebo dolů zobrazit menu možností. Pokud jste vybrali nabídku možnost, stiskněte tlačítko Prog ji nastavit.  
5. Stiskněte Kapela se vrátíte na předchozí možnost nebo stiskněte Pro opuštění režimu CC možností výběru.
- Možnosti nastavení C-C.bnd. Pomocí tohoto menu můžete vybrat, které skupiny se fous kontroly: [Tabulka pásem ze str.46]  
1.. Od kroku 4 dříve, zvolte C-C.bnd možnost.První kapela výběr zobrazí se:  
[obrázek ]  
2.. Přejděte nahoru nebo dolů pro výběr pásma fous sledovat. Stiskněte tlačítko Prog. Na displeji se zobrazí, že výběr a "On".  
[obr.]

Nemůžete vypnout všechny pásma. Pokud vypnete všechny pásma, B1 LO je automaticky nastaven na ON.

#### Možnosti nastavení C-C.ALt

Toto menu řídí, zda je skener vyše výstražný tón když je detekován signál Close Call. Možnosti jsou následující:

- ALt.On - skener pípne, když je nalezen signál CC.
- ALt.OFF - snímač nepípne, když je nalezen signál CC

#### Možnosti nastavení C-C.PS

Toto menu řídí, zda skener bude promítat společné pager frekvence. Možnosti jsou následující:

- ALt.On - Scanner obrazovky z frekvencí pageru (filtr).
- PS.OFF - Scanner umožňuje pager frekvence (filtr vypnut).

#### Fous Tipy

Pokud chcete udělat -

Vyhledat fous přenosů

Skenování ostatní

Banky / Kapely

Zde je návod -

Stiskněte tlačítko "C.C". Zavřít hovorů ikona displeje. Každé dvě při sekundy se bude přerušit skeneru audio, neboť vyhledává pro blízké přenos.

Uložení frekvence  
nalezeno Prostřednictvím

1..Skener najde nedaleké signál přes vlásek, to skočí jako frekvence, ale nezobrazí ho. To dělá, nicméně zobrazení kapelu Zavřít volání [obr.]

2.. Stiskněte libovolnou klávesu na potvrzení frekvenci. [obr.]

3.. Postupujte podle pokynů pro "Programování Kanál "na straně 51..

#### Private Bank

UBC355XLT také nabízí 3 samostatné, aby banky držely oblíbené frekvence. Když najdete frekvenci, kterou chcete poslouchat znovu, můžete ho naprogramovat buď do policie / železnici nebo Požár / Ambl servisní banka nebo do soukromé banky. výhodou k programování frekvencí do soukromé banky je, že můžete skenování, které banka u jiných služeb bank vypnutý.

#### Programování frekvence a kanály se

Až 100 frekvencí (1 frekvence na kanál), může být naprogramovat do každé z těchto bank (300 frekvence kombinovaná):

- Police / železnice
- Požární / Ambulance
- Privátní

Každý zobrazuje četnost těchto bank lze naprogramovat do skeneru a frekvence nejsou v současné době může být zobrazena nachází přes režimu vyhledávání a přes ruční skenování přednastavených bank. Kromě toho, webové stránky, jako [www.radioreference.com](http://www.radioreference.com) poskytují výpisy z místních vysílacích frekvencí.

Poznámka: vzduch / Marine a UCB / CB banky nejsou programovatelné. "Error" Se zobrazí, pokud se pokusíte naprogramovat frekvence do jedné z těchto dvou bank.

Následující kroky se dozvíte, jak naprogramovat frekvence do kanál pro konkrétní banky, kdy bylo zjištěno, zatímco frekvence skenování nebo vyhledávání. V tomto případě bylo zjištěno, frekvence při skenování policejní banku.

[obr. str. 51] a vedle: Tato obrazovka zobrazuje SCAN že frekvence 75,86250

Bylo zjištěno, přes hledání aktivní (bliká) POLICIE banky.

Stisknutím a podržením tlačítka. HOLD displeje.

Stiskněte tlačítko Prog. CH displeje a bliká.

Stiskněte tlačítko pro banku Chcete-li program. v této Například policie / Rail byl stisknutí.

Na obrazovce se cykluje mezi dva displeje. první Obrazovka ukazuje, že kanál 6 je nejmenší dostupná kanál, o Policii banka (stiskněte tlačítko Nahoru nebo Dolů zvolte jiný kanál) a druhé obrazovce ukazuje, že frekvence 75,86250 je k dispozici za naprogramovat.

Stiskněte tlačítko Prog. skener programy četnost do uvedeného kanálu a pak jde do SCAN Režimu HOLD.

Stisknutím a podržením tlačítka pro uvolnění Držet a pokračovat ve skenování zbytek naprogramovaný kanály, počínaje Kanál s právě naprogramovat.

Vymazání naprogramované frekvence (programování "000,0000")

Nejjednodušší metoda mazání frekvenci máte programování je přepsat s prázdným frekvence (000,0000).

Z normálního nastavení skenování (kanálových bliká), stiskněte tlačítko Prog. HOLD displeje a CH displeje a bliká.

Stiskněte a podržte tlačítko L / O na 2,5 sekund.

Frekvence změny 000.0000 a CH pokračuje blikat.

Stiskněte banku obsahující kanál, který chcete jasné. Na displeji se zobrazí první programovatelný kanál pro tuto banku. Pokud tomu tak kanál se zobrazí 000.0000, stiskněte tlačítko nahoru nebo dolů, dokud nebudou kanálu / frekvence. Chcete-li vymazat displeje. (V tomto příkladu, kanál 6 obsahuje frekvence 75,86250.)

Na obrazovce se cykluje mezi dva displeje. Na první obrazovce ukazuje, že kanál 6 na Policie banka (75,86250) je vybrán a druhý obrazovka ukazuje, že nulová frekvence (000.0000) je připraven k naprogramování.

Stiskněte tlačítko Prog. Na obrazovce se zobrazí null frekvenci že kanál.

Stiskněte znovu tlačítko bankovní budete pokračovat ve skenování v tom, že banky.

#### Program Lock Funkce

UBC355XLT má program funkci Zámek, aby se zabránilo náhodnému programování zápisu nebo neoprávněné programování. Stiskněte a podržte tlačítko Prog po dobu delší než 2,5 sekundy pro přepnutí programu Lock zapíná a vypíná. Program Lock je dostupný v následujících režimech:

- Scan / Skenovat držte
- Pásmo Vyhledávání / Search kapela HOLD
- Programování
- Close Call

Pokud je Program Lock zapnutá, skener se zobrazí "on Pr 9. Loc "a pak se vrátí do předchozího režimu. pokusy Program na břehu s programem Zámek se aktivuje, zobrazí "Pr 9. Loc "jako připomenutí. Pokud je Program Lock vypnutý (stiskněte a podržte tlačítko PROG na dobu delší než 2,5 sekundy), skener se zobrazí "OFF Pr 9. Loc "a vrátí se do předchozího režimu.

#### ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ

##### PROBLÉM

Skener nebude práce

##### ŘEŠENÍ

Zkuste některou z těchto možností:

- Zkontrolujte zapojení na obou koncích AC adaptéru.
- Zapněte vypínač na zdi svého pokoje. Ty by mohly být pomoci



- řízené zásuvky podle vypínačem. Přesuňte adaptér jiné zásuvky.
- Zkontrolujte zapojení na obou koncích kabel DC nebo vozidla napájecí adaptér.
- Zkontrolujte, zda je pojistka spálená. provést Ujistěte se, že klíč zapalování ve vozidle je Příslušenství pozici.
- Ujistěte se, že vypínač je zapnut

nevhodný recepce

- Zkuste některou z těchto možností:
- Zkontrolujte připojení antény a jeho připojení.
  - Přesuňte skener.
  - Můžete se v okrajové části. tento může vyžadovat volitelnou multi-band anténa. Informujte se u svého prodejce nebo místní obchod s elektronikou.

Scan se nezastaví

- Zkuste některou z těchto možností:
- Zkontrolujte a nastavte squelch
  - Zkontrolujte připojení antény.

Scan nelze spustit

- Zkuste některou z těchto možností:
- Stiskněte znovu tlačítko bankovní.
  - Nastavte SQUELCH.
  - Program frekvence do banky Před použitím (pro soukromé banky).
  - Zkontrolujte, zda jsou všechny kanály jsou zablokovány ven. Je možné, že žádný z naprogramované frekvence jsou aktivní čas. Zkuste kapela vyhledávání.

Hledat nebude začátek

- Nastavte SQUELCH.
- Zkontrolujte připojení antény.

Prog klíč nebude práce

Zastavit skenování nebo vyhledávání.

Stále máte problém

Navštivte zákaznické podpory na našich internetové stránky, [www.uniden.com.au](http://www.uniden.com.au) pro Austrálii nebo [www.uniden.co.nz](http://www.uniden.co.nz) pro Nový Zéland.

GENERAL Péče o výrobek

Vypněte skener před odpojením napájení.

Vždy stiskněte příslušné tlačítko klávesnice pevně, dokud neuslyšíte záznam tón tohoto zadání klíče.

umístění

Pokud silné rušení nebo elektrický šum je přijat, přemístěte skener nebo antény od zdroje hluku. vyšší nadmořská výška, pokud je to možné, může poskytnout lepší příjem. Můžete také snaží změnit výšku nebo úhel teleskopické antény.

Nepoužívejte skener s vysokou vlhkostí prostředí, jako jsou kuchyně nebo koupelny.

Neumist'ujte přístroj na přímém slunci nebo v blízkosti topných těles nebo otvory.

čištění

Odpojte napájení jednotky před čištěním.

Vnjsí skeneru měkkým hadříkem. aby se zabránilo škrábance, nepoužívejte abrazivní čisticí prostředky nebo rozpouštědla. Dávejte pozor, třít na displeji LCD. Nepoužívejte nadměrné množství vody.

Opravy

Nepokoušejte se provádět jakoukoliv opravu. Skener obsahuje žádné opravitelné díly. Navštivte zákaznické podpory na našich webových stránkách; [www.uniden.com.au](http://www.uniden.com.au) pro Austrálii nebo [www.uniden.co.nz](http://www.uniden.co.nz) pro Nový Zéland nebo se obraťte se na kvalifikovaného servisního technika.

birdies

Všechny rádia obdržet nežádoucí signály nebo birdie. Pokud skener V režimu vyhledávání se zastaví a není slyšet žádný zvuk, může být přijímání birdie. Birdies jsou interně generovány signály spočívající v přijímači elektroniky. Pokud rušení není vážné, je mohl obrátit SQ směru hodinových ručiček a vystříhnout birdie. Můžete také stisknout tlačítko Hledat pokračovat v hledání.

## TECHNICKÉ ÚDAJE

Velikost: 132 mm (W) x 142mm (D) x 42mm (H)

Hmotnost: 640 g

Provozní teplota: - 20 ° C (- 4 ° F) až + 60 ° C (+ 140 ° F)

Požadavky na napájení: DC 13.8V

Certifikováno v souladu s pravidly a nařízeními FCC část 15 Dílčí část C od data výroby.

- Banky: 9 bank celkem (8 Servisní banky / 1 soukromá banka)
- policie (Pol): 340 (207 + 133 Austrálie režim Nový Zéland režim) Předprogramované a 100 programovatelných kanálů sdíleny s Railroad služby
- železnice (železniční): 249 (241 Austrálie režim + 8 Nový Zéland režim) Předprogramované a 100 programovatelných kanálů společně s policií
- Oheň (Fire): 738 (642 + 96 Austrálie režim Nový Zéland režim) Předprogramované a 100 programovatelných kanálů sdílené Ambulance se
- Ambulance (Ambl): 276 (248 + 28 režim Austrálie Nový Zéland režim) Předprogramované a 100 programovatelných kanálů sdílené s ohněm
- Air (vzduch): 1520 Předprogramovaný.
- Marine (MRN): 89 Předprogramovaný.
- UHF CB (UCB): 40 naprogramovaný
- AM CB (CB): 40 (40 Australia režim, 40 New Zealand režim) naprogramovat.
- SOUKROMÉ: 100 kanálů plně uživatelsky programovatelné.

Hledat pásmo: 8 prohledávání pásma:

Rychlost skenování: 50 kanálů / s

Vyhledat Cena: 60 kroků / sekundu

180 kroků / sekundu (5 kHz krocích kapela pouze)

Scan Delay: 2 sekundy

Audio výstup: Max. 1,2 W

Anténa: 50 ohmů (impedance)

Funkce, specifikace a dostupnost volitelného příslušenství podléhají změnám bez předchozího upozornění.

## ZÁRUKA

### UBC355XLT SCANNER

DŮLEŽITÉ: uspokojivý důkaz o původním nákupu je nutné pro záruční servis

Naleznete na našich webových stránkách Uniden jakékoli údaje či záručních dobách trvání nabízených Kromě těchto Níže uvedené údaje.

Garantem: Garantem je buď Uniden Australia Pty Limited ABN 58 001 865 498

("Uniden Aust") nebo Uniden New Zealand Limited (dále jen "Uniden NZ") jako případ může být.

Záruční podmínky: Uniden Aust / NZ zaručuje původnímu kupujícímu pouze maloobchodní že skener UBC355XLT (dále jen "produkt"), bude bez vad materiálu a řemeslo po dobu trvání záruční doby, s výhradou omezení a výjimky jsou uvedeny níže.

Záruční doba: Tato záruka původního maloobchodního kupujícího je platný pouze ve původní zemi

zakoupení Produktu nejprve zakoupit buď v Austrálii nebo na Novém Zélandu a skončí jeden (1) rok od data původního maloobchodního prodeje.

Pokud reklamace provedena, se tato záruka nevztahuje na případy, kdy je Výrobek nalezen Uniden být:

(A) Poškozené nebo neudržuje přiměřeným způsobem, nebo, jak je doporučeno V příslušném Uniden návodu k obsluze;

(B) změny, měnit nebo použít jako součást všech konverzních sad, podsestav nebo všechny konfigurace neprodává Uniden Aust nebo Uniden NZ;

(C) Nesprávně nainstalované v rozporu s pokyny uvedenými v příslušných Návod k obsluze

(D) opravován někým jiným, než autorizovaným zástupcem Repair Uniden v vztah k nějaké vady nebo poruchy se vztahuje tato záruka, nebo

(E) Používá se ve spojení s jakýmkoliv zařízením, částí nebo systému, který není vyrobené Uniden.

Části Kryté: Tato záruka se vztahuje na produkt a jsou součástí příslušenství. Vytvářený uživateli

Údaje: Tato záruka se nevztahuje na reklamovanou ztrátu nebo poškození uživatelsky generovaných dat (včetně, ale bez omezení počtu telefonů, adresy a obrázky), které mohou být uloženy na vašem produktu.

Prohlášení o Odstranění:

Pokud je výrobek není v souladu s touto zárukou as bylo uvedeno výše, garantem, podle svého uvážení buď opraví závady nebo vyměnit Produkt bez poplatku za náhradní díly nebo servis. Tato záruka se nevztahuje na žádnou úhradu nebo vyplacení jakékoli následné škody údajně vyplývají z Výrobku nedodržení záruky.

Naše zboží se zárukami, které nelze vyloučit podle australského Spotřebitelské právo. Máte nárok na výměnu nebo vrácení peněz za závažné poruchy a na náhradu jakékoliv jiné přiměřeně předvídatelné ztráty nebo škody. Jste také nárok na zboží opravit nebo vyměnit v případě, že zboží nedokážou být přijatelná Kvalita a porucha nepředstavuje závažnou závadu.

Tato záruka je nadstandardní av sedí vedle svých práv v rámci některého Spotřebitele a hospodářské soutěže z roku 2010 (Austrálie) nebo zárukami pro spotřebitele ACT (Nový Zéland) a případně, žádný z nich vyloučit.

Postup pro získání záručního servisu:

V závislosti na zemi, ve které Katalog poprvé zakoupili, pokud si myslíte, že výrobek není v souladu s tato záruka, měli byste dodat výrobek, spolu s uspokojivý důkaz o vaše původní koupě (např. čitelné kopie prodejního spise) a Uniden na adresy je uvedeno níže. Měli byste kontaktovat Uniden o žádnou náhradu které mohou být splatné pro vaše výdaje vynaložené na výrobu reklamaci. před k dodání, doporučujeme vytvořit záložní kopii všech telefonních čísel, obrazů nebo jiných dat uložených na výrobku, v případě, že ke ztrátě nebo poškození během záruční servis.

# Vysvětlivky



## Upozornění k používání multi-standardních radiostanic.

Tato dvou-pásmová radiostanice může být používána ve všech evropských zemích, ale pouze na frekvencích, povolených v příslušné zemi a to buď dle Všeobecného oprávnění (sdílené kmitočty) nebo na individuálně přidělených kmitočtech (radioamatérská pásma, profesionální rádiové sítě).



### Označení CE na spotřebičích

Toto označení, které byste měli najít na štítku každého elektrického spotřebiče zakoupeného v ČR nebo v jiném členském státě EU, znamená, že spotřebič splňuje základní (obvykle bezpečnostní,

ale nejen ty) požadavky příslušných právních předpisů EU (resp. českých, které plně přejímají příslušné právní předpisy EU).

Uvedením této značky na výrobku výrobce nebo dodavatel deklaruje uvedenou shodu s právními předpisy, nelze ji však chápat jako informaci pro spotřebitele (jemuž ostatně vůbec není určena) o bezpečnosti a už vůbec ne o kvalitě a funkčnosti výrobku.

## RoHS

Směrnice RoHS (the Restriction of the use of certain Hazardous Substances in electrical and electronic equipment) se zabývá "omezením použití určitých nebezpečných látek v elektrických a elektronických zařízeních". Tato směrnice zakazuje uvádět na trh EU nová elektrická a elektronická zařízení obsahující větší než odsouhlasené limity olova, kadmia, rtuti, šestimocného chrómu a samo-zhášecích přísad na bázi polybromovaného bifenyly (PBB) a polybromovaného difenyléteru (PBDE). Výrobci musí znát požadavky směrnice RoHS a zajistit, aby je jejich výrobky i jejich součásti splňovaly.



S tímto symbolem se nejčastěji setkáte na elektrospotřebičích. Tento symbol znamená, že daný výrobek by neměl přijít do směsného odpadu, ale měl by být odevzdán k recyklaci prostřednictvím systému zpětného odběru nebo na sběrný dvůr. Tenhle symbol znamená, že daný výrobek nesmí být vyhozen do komunálního odpadu.



Při nákupu se dost často setkáte s tímto symbolem. A to především v internetových obchodech. Co tento symbol znamená? Kdekoli uvidíte tento symbol znamená to, následující:

Z novely zákona č. 185/2001 Sb. o odpadech, která vešla v platnost 13. srpna 2005, vyplývá pro výrobce a prodejce elektrospotřebičů povinnost podílet se jak na prevenci vzniku odpadů z elektroniky a elektrických spotřebičů tak na snižování množství těchto odpadů.

Za tím účelem vznikl kolektivní systém, z něhož je financována recyklace starších spotřebičů.

Zároveň dnem 1. 9. 2005 vznikla všem výrobcům a dovozcům tohoto zboží povinnost do uvedeného systému finančně přispívat. Poplatek se odráží v ceně spotřebiče. Zákazník také nově získá možnost odevzdat ke zpětnému odběru použité elektrozařízení v místě prodeje ve stejném počtu kusů prodávaného elektrozařízení



Použití tohoto symbolu říká, že obal se má vhodit do patřičného kontejneru na tříděný odpad.



Použití tohoto symbolu říká, že výrobce zaplatil za recyklaci obalu.

### **Záruční list na přijímač UNIDEN-BEARCAT UBC355CLT**

Na výrobek se poskytuje záruka v trvání 24 měsíců v případě, že budou dodrženy provozní podmínky. Záruka se nevztahuje na mechanická poškození, poškození přepětím a přetížením, připojením neoriginálního příslušenství a zdroje, poškození neodbornou manipulací a obsluhou, vnějšími vlivy, přepětím v anténním a napájecím vstupu atd. Zaniká po úpravě, otevření výrobku atd. Na kapacitu zdrojů je záruční doba 6 měsíců.

Datum nákupu.....

Výrobní číslo.....

Razítko prodejny, podpis prodávajícího.....