

INFINITE POSSIBILITIES
myria

MANUAL UTILIZARE

RO TELEFON DE BIROU
MY9046

GB DESK PHONE
MY9046



INTRODUCERE

Vă mulțumim pentru achiziționarea celui mai nou telefon combo DECT, pot fi înregistrate maxim 5 receptoare pe aceeași bază și maxim 4 baze pentru același receptor. Afișajul LCD va afișa 3 linii pe receptor și bază, iar manualul este realizat pentru a vă familiariza cu acest telefon. Pentru performanțe maxime în timpul utilizării, vă recomandăm să citiți cu atenție acest manual înainte de a-l utiliza.

Observații importante:

1. Încărcați bateria cel puțin 12 ore înainte de utilizare. Se va auzi un semnal sonor atunci când receptorul este poziționat corespunzător în suportul pentru încărcare.
2. Pentru a menține bateriile încărcate, atunci când nu trebuie să utilizați receptorul (cum ar fi pe timpul nopții sau atunci când plecați de acasă), lăsați-l pe suportul pentru încărcare.
3. Atunci când telefonul este pornit pentru prima dată, informațiile pentru dată și oră vor clipi, setați data și ora așa cum este indicat în secțiunea "Data și ora".

MĂSURI DE SIGURANȚĂ

Atunci când utilizați telefonul, respectați măsurile de siguranță pentru a preveni un incendiu, riscul de electrocutare sau de producere de leziuni:

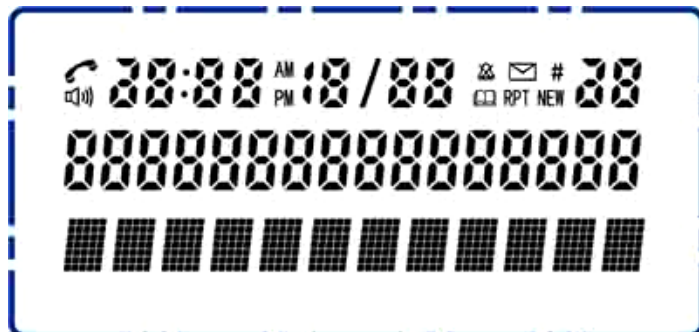
- ✧ Citiți, înțelegeți și respectați toate avertizările și instrucțiunile.
- ✧ Deconectați produsul de la priză înainte de a-l curăța. Nu utilizați produse lichide sau aerosoli. Utilizați o lavetă umedă.
- ✧ Nu așezați produsul pe o suprafață instabilă. Acesta poate să cadă, suferind avarii serioase.
- ✧ Nu supraîncărcați prizele sau prelungitoarele, deoarece există pericol de producer de incendiu sau de electrocutare.
- ✧ Nu introduceți obiecte străine prin orificiile carcasei, deoarece puteți atinge puncte cu voltaj periculos ce pot duce la un incendiu sau vă puteți electrocuta. Nu stropiți produsul cu lichide.
- ✧ Evitați deplasarea sau deconectarea produsului în timpul unei furtuni cu descărcări electrice, deoarece vă puteți electrocuta din cauza unui fulger.
- ✧ IMPORTANT – Produsul trebuie să fie utilizat împreună cu adaptorul furnizat.
- ✧ Utilizarea altor adaptoare poate duce la pierderea garanției oferite pentru produs.
- ✧ Persoanele neautorizate nu trebuie să desfacă produsul. Pentru orice probleme apelați la ajutorul unui centru de service autorizat.






CARACTERISTICI

- Afișaj LCD pe 3 linii
- Compatibil GAP
- Pot fi înregistrate maxim 5 receptoare la aceeași unitate
- Maxim 4 baze pentru fiecare receptor
- Interfață în 8 limbi: engleză, germană, franceză, italiană, spaniolă, portugheză, rusă și turcă
- Funcție pre-apelare și reapelare
- Funcție pauză, Flash
- 10 memorii pentru bază
- 1 memorie pentru receptor
- 29 numere memorate pentru bază și 30 pentru receptor

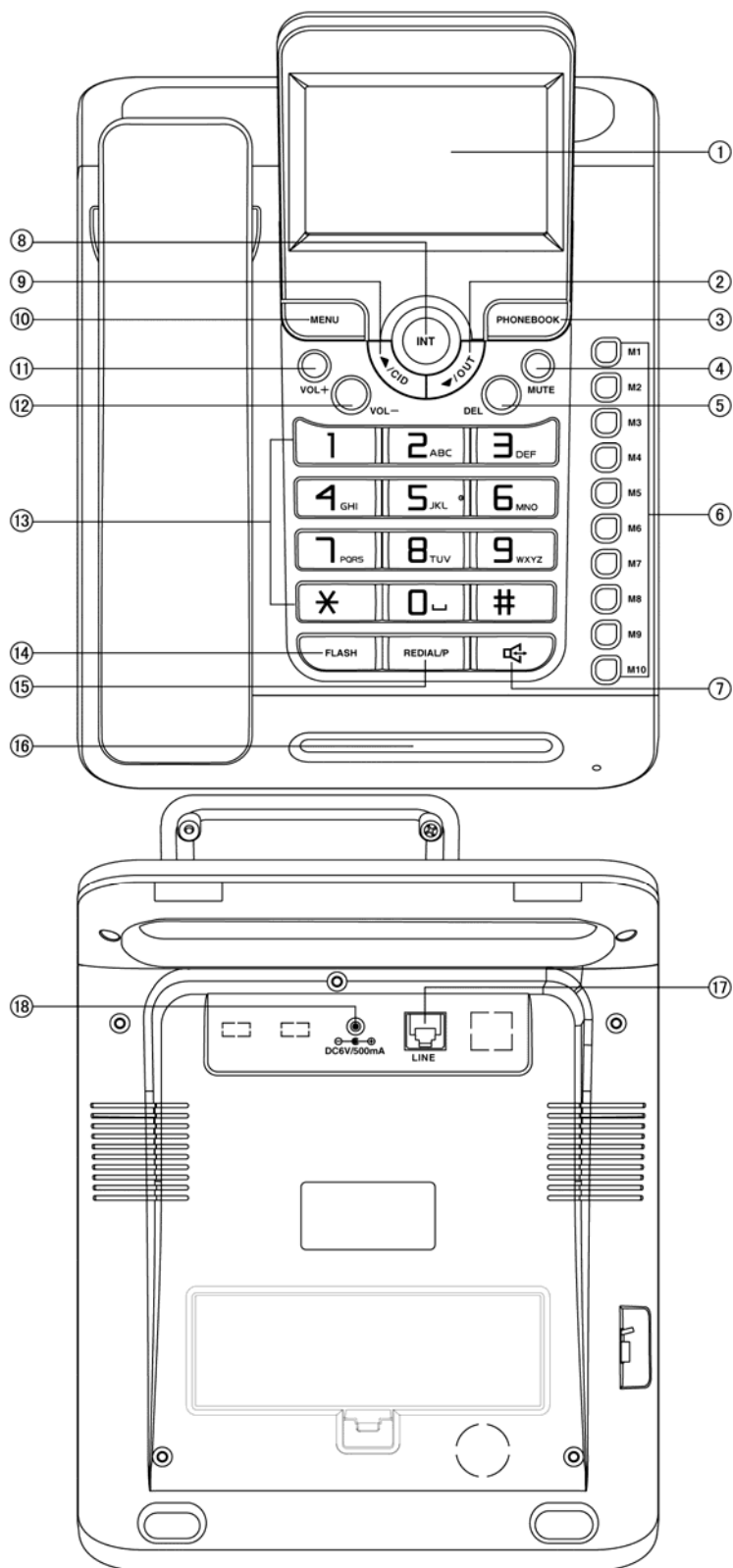
- Memorie de 10 numere apelate
- Agendă cu 50 numere cu maxim 12 caractere și 20 cifre
- Pagină pentru toate receptoarele
- Transferarea apelului și intercomunicațiilor între bază și receptor
- Apel în conferință cu apel extern, bază și receptor
- 10 tonuri
- Ajustare ton de apel/difuzor/volum cască
- Melodii diferite pentru diverse apeluri
- Funcție alarmă
- Mod apelare ton/puls
- Timp funcție Flash 100/300/600/1000ms
- Funcție primire apel automat/manual
- Funcție de blocare a apelurilor
- Funcție iluminare LCD
- Funcție de blocare a tastelor pentru receptor
- Funcție sunet oprit
- Indicator LED încărcare pe suportul de încărcare al receptorului
- Indicator LED utilizare pe bază

AFIȘAJ LCD & HARTĂ LCD & DESCRIEREA TASTELOR




Pictogramă	Funcție
	Afișată atunci când utilizatorul ridică receptorul pentru a recepționa sau a realiza un apel.
	Afișată atunci când sunetul este oprit (volumul setat pe OPRIT).
	Afișată atunci când sunt vizualizate intrările din agendă.
	Afișată atunci când este recepționat un nou mesaj vocal din rețea.
RPT	Afișată atunci când este recepționat același apel pierdut de mai multe ori.
NOU	Afișată atunci când este primit un nou apel ce nu a fost încă vizualizat.
#	Atunci când navigați și revizualizați numerele apelurilor primite și efectuate, apare împreună cu cifrele pentru a indica secvența apelului.
	Afișată atunci când este utilizat difuzorul.

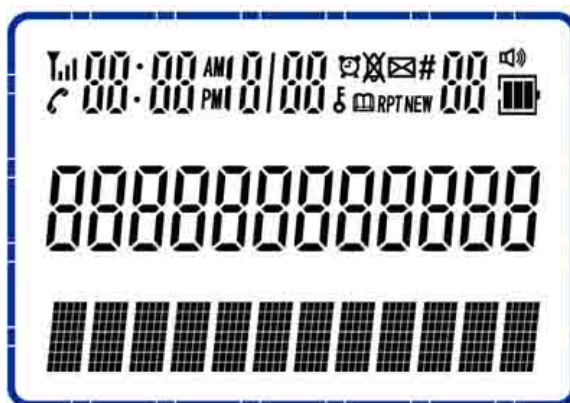
Butoane



- | | | | |
|------------------|-----------|------------------|-----------------|
| ① LCD | ⑥ M1-M10 | ⑪ VOL+ | ⑬ LED UTILIZARE |
| ② JOS/FINALIZARE | ⑦ H.F. | ⑫ VOL- | ⑰ LINIE |
| ③ AGENDĂ | ⑧ INT | ⑬ TASTE NUMERICE | ⑱ DC6V/500mA |
| ④ SUNET OPRIT | ⑨ SUS/CID | ⑭ FLASH | |
| ⑤ ȘTERGERE | ⑩ MENU | ⑮ REAPELARE/P | |

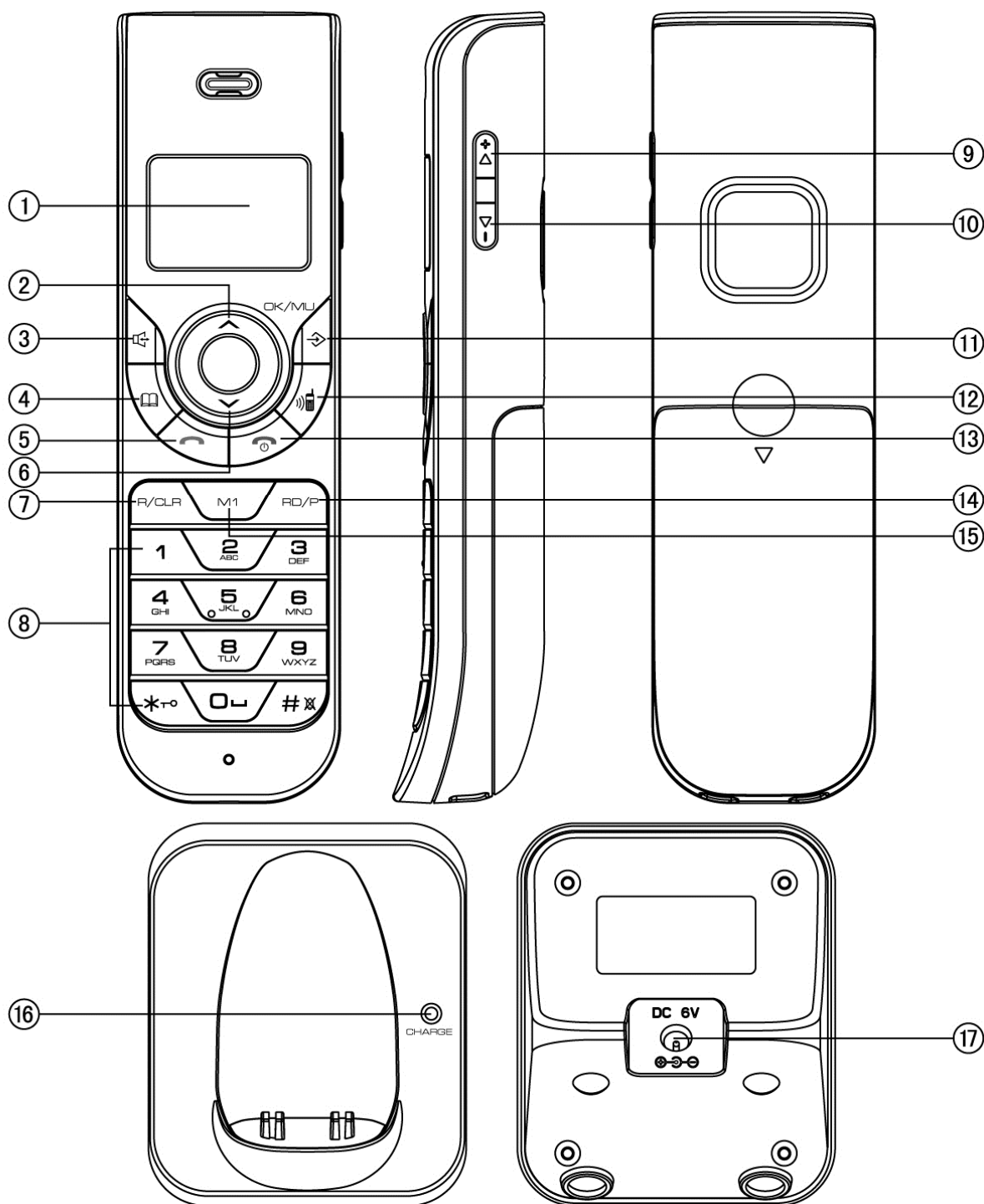
Pictogramă	Definiția funcției
MENIU	Accesați funcțiile meniului din modul inactiv; Confirmați (OK) selecțiile & acțiunile.
AGENDĂ	Această tastă este utilizată pentru a accesa agenda în modul standby sau în modul conversație; Părăsiți o funcție în timpul utilizării meniului;
INT	Pentru a seta un apel intern pe receptor; Pentru a transfera un apel primit către un receptor; Pentru a seta un apel în conferință cu o linie externă și un receptor intern.
ȘTERGERE	Tasta este utilizată pentru a șterge memoria. Cu ajutorul acestei taste se va corecta în modul de editare al memoriei sau în pre-apelare când a fost realizată o eroare.
▲/CID	Pentru a naviga în sus în liste sau prin opțiunile meniului; Pentru a accesa lista cu apelurile primite.
▼/IEȘIRE	Pentru a naviga în jos în liste sau prin opțiunile meniului; Pentru a accesa lista cu apelurile efectuate.
M1~M10	Taste memorie one-touch.
REAPELARE/P	Reapelează ultimul număr apelat. Apăsați în timp ce formați un număr pentru a introduce o pauză.
SUNET OPRIT	Apăsați pentru a porni/opri microfonul în timpul unei conversații.
FLASH	Utilizați pentru a reseta linia fără a pune receptorul în furcă.
	Apăsați această tastă pentru a accesa modul difuzor.
VOL+	Apăsați tasta pentru a mări volumul difuzorului/receptorului.
VOL-	Apăsați tasta pentru a reduce volumul difuzorului/receptorului.
UTILIZARE	În timpul conversației, LED-ul este aprins.

Prezentare afișaj LCD receptor













Pictogramă	Funcție
	Pictograma pentru antenă apare întotdeauna pe afișaj, indică puterea semnalului, clipește atunci când este pierdută conexiunea cu baza, atunci când RSSI este slabă.
	Pictograma este afișată atunci când utilizatorul a apăsat tasta .
	Pictograma va fi afișată atunci când tastatura receptorului este blocată.
	Pictograma pentru alarmă va fi afișată atunci când este setată alarma. Pictograma pentru alarmă va clipi atunci când este activată alarma.
	Pictograma va fi afișată atunci când soneria externă este oprită.
	Pictograma pentru agendă va fi afișată atunci când sunt vizualizate intrările din agendă.
	Pictograma este afișată atunci când este recepționat un nou mesaj vocal din rețea.
RPT	Este afișat atunci când același apel pierdut este recepționat de mai multe ori.
NEW	Este afișat atunci când ați primit un apel nou și nu a fost vizualizat.
#	Atunci când navigați și revizualizați apelurile primite și efectuate, va apare împreună cu cifrele pentru a indica secvența apelului.
	Pictograma va fi afișată atunci când apăsați tasta .
	Afișează modul de încărcare și starea bateriei curente.

Tastatură



- | | | | |
|-----------|------------------|-------------------------|-----------------|
| ① LCD | ⑥ JOS | ⑪ SETARE/OK/SUNET OPRIT | ⑯ LED ÎNCĂRCARE |
| ② SUS | ⑦ R/ȘTERGERE | ⑫ INT | ⑰ DC 6V |
| ③ H.F. | ⑧ TASTE NUMERICE | ⑬ ÎNCHIDERE/OPRIRE | |
| ④ AGENDĂ | ⑨ VOL+ | ⑭ RD/P | |
| ⑤ VORBIRE | ⑩ VOL- | ⑮ M1 | |

Pictogramă	Definiția funcțiilor
	În modul standby, apăsați o dată pentru a trece receptorul în modul ridicat.
	În modul standby, apăsați o dată pentru a trece receptorul în modul handsfree.
	Accesați funcțiile meniului din modul inactiv; Confirmați selecțiile & acțiunile; Apăsați pentru a opri microfonul în timpul unui apel.
	În modul conversație, apăsați o dată pentru a finaliza apelul; În modul standby, țineți apăsat timp de 3 secunde pentru a porni/opri receptorul.
	Este utilizată pentru a accesa agenda în modul standby sau modul conversație; Puteți părăsi o funcție în timpul utilizării meniului;
	Navigați în sus prin liste și opțiunile meniului; Mărește volumul difuzorului în timpul unui apel; Accesează lista cu apelurile primite; Revizualizați apelurile primite, apelurile efectuate și numerele de telefon.
	Navigați în jos prin liste și opțiunile meniului; Reduce volumul difuzorului în timpul unui apel; Accesează lista cu apelurile efectuate; Revizualizați apelurile primite, apelurile efectuate și numerele de telefon.
R/ȘTERGERE	Tasta este utilizată pentru a șterge o memorie. Șterge intrarea curentă prin apăsarea scurtă în timpul editării meniului.
RD/P	Reapelează ultimul număr apelat. Apăsați pentru a introduce o pauză în timpul apelării unui număr.
	Apăsați lung pentru a activa blocarea tastaturii; Utilizați pentru a seta un apel în conferință.
	În plus față de utilizarea sa pentru introducerea textului și a numerelor, Pentru a activa/dezactiva tonul apelului extern al receptorului prin apăsare lungă.
M1	Tastă memorie one-touch.
	Pentru a seta un apel intern pe un alt receptor; Pentru a transfera un apel primit către un alt receptor; Pentru a seta un apel în conferință cu o linie externă și un telefon intern.

INSTALARE

Bază

- 1) Conectați cablul de alimentare al liniei telefonice în partea de jos a telefonului.
- 2) Conectați adaptorul la priză cu butonul de pe priză oprit.
- 3) Porniți priza.
- 4) Conectați baza la priza pentru telefon cu o linie telefonică.

Receptor

- 1) Conectați cablul de alimentare în spatele furcii.
- 2) Conectați adaptorul la priză cu butonul de pe priză oprit.
- 3) Porniți priza.
- 4) Introduceți bateriile în receptor.

Observație: Dacă nu modificați parola, toate parolele din acest manual sunt setate pe 0000.

MENIU SETARE

Meniul de setare pentru bază

În modul standby, apăsați butonul **MENIU** pentru a accesa meniul cu setări.

Apăsați tasta **▲/CID** sau **▼/IEȘIRE** pentru a selecta elementele de mai sus și apăsați tasta **MENIU** pentru a confirma elementul selectat. După ce ați setat un element, puteți apăsa tasta **AGENDĂ** în mod repetat pentru modul standby. Detaliile fiecărui element sunt prezentate în secțiunile următoare:

Meniul conține următoarele:

AGENDĂ	LISTĂ	
	INTRARE NOUĂ	
	EDITARE ÎNREGISTRARE	
	ȘTERGERE ÎNREGISTRARE	
	ȘTERGERE TOT	
	STARE MEMORIE	
JURNAL DE APELURI	APELURI PIERDUTE	
	APELURI RECEPȚIONATE	
	APELURI EFECTUATE	
SETĂRI	ȘTERGERE RECEPTOR	
	SETARE MELODIE	MELODIE INT
		MELODIE EXT
	MOD APELARE	TON
		PULS
	TIMP FLASH	100/300/600/1000MS
	TON TASTE	PORNIT/OPRIT
	LIMBĂ	
	DATĂ&ORĂ	
	MODIFICARE PIN	inițial 0000
VALORI INIȚIALE BAZĂ	Inițial 0000	
ÎNREGISTRARE		

■ Funcțiile meniului pentru BAZĂ 1: AGENDĂ

Fiecare bază conține propria agendă, există 50 de înregistrări în agendă, ce pot fi vizualizate și apelate, fiecare nume este format din maxim 12 caractere, fiecare număr conține maxim 20 cifre și o melodie din cele 10 disponibile. Apăsați tasta **MENU** și apăsați tasta **▲/CID** sau **▼/IEȘIRE** pentru a selecta **AGENDA**. Apăsați apoi tasta **MENU** pentru a confirma și apoi accesați.

➤ LISTĂ

Funcția permite utilizatorului să vizualizeze înregistrările din agendă cu ajutorul tastelor ▲/CID sau ▼/IEȘIRE.

➤ INTRARE NOUĂ

Această funcție permite utilizatorului să adauge o nouă intrare în agendă.

- 1) Apăsați tasta ▲/CID sau ▼/IEȘIRE pentru a selecta **INTRARE NOUĂ** și apăsați tasta **MENIU** pentru accesare, cursorul pentru nume va clipi.
- 2) Introduceți numele cu ajutorul tastelor alfanumerice. Dacă este introdusă greșit o cifră, apăsați tasta **DEL** pentru a corecta.
- 3) Apăsați tasta **MENIU** pentru confirmare.
- 4) Introduceți numărul și selectați melodia ce va fi stocată apoi apăsați tasta **MENIU** pentru confirmare.

Metoda de introducere este următoarea:

număr apăsări tasta	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	1	.	,	:	;	!	ı	?	ı	*	#	&	%
2	A	B	C	2									
3	D	E	F	3									
4	G	H	I	4									
5	J	K	L	5									
6	M	N	O	6									
7	P	Q	R	S	7								
8	T	U	V	8									
9	W	X	Y	Z	9								
*	*												
0	spațiu	0	-	+	=	_	()	“				
#	#												

➤ EDITARE ÎNREGISTRARE

Această funcție permite utilizatorului să modifice o înregistrare din agendă.

- 1) Apăsați tasta ▲/CID sau ▼/IEȘIRE pentru a selecta **EDITARE ÎNREGISTRARE** apoi apăsați tasta **MENIU** pentru accesare, va fi afișată prima înregistrare din agendă.
- 2) Apăsați tasta ▲/CID sau ▼/IEȘIRE pentru a selecta înregistrarea pe care doriți să o modificați.
- 3) Apăsați tasta **MENIU** și va apare un cursor ce va clipi la capătul numelui. Utilizați tastatura pentru a introduce caracterele, apoi tasta **DEL** pentru a șterge literele una câte una.
- 4) Apăsați tasta **MENIU** pentru confirmare, cursorul va clipi la finalul numărului curent. Utilizați tastatura pentru a introduce caracterele sau tasta **DEL** pentru a șterge și apăsați **MENIU** pentru confirmare.
- 5) Selectați melodia pe care doriți să o memorați, apoi apăsați tasta **MENIU** pentru a confirma.

➤ ȘTERGERE ÎNREGISTRARE

Această funcție permite utilizatorului să șteargă o intrare din agendă.

- 1) Apăsați tasta ▲/CID sau ▼/IEȘIRE pentru a selecta ȘTERGERE ÎNREGISTRARE, apoi apăsați tasta **MENIU** pentru accesare, pe afișaj va apare primul nume și număr din agendă.
- 2) Apăsați ▲/CID sau ▼/IEȘIRE până apare contactul pe care doriți să îl ștergeți.
- 3) Apăsați **MENIU**, va apare mesajul "CONFIRMAȚI?", apăsați **MENIU** din nou pentru confirmare.

➤ ȘTERGERE TOT

Această funcție permite utilizatorului să șteargă toate intrările din agendă.

- 1) Apăsați tasta ▲/CID sau ▼/IEȘIRE pentru a selecta ȘTERGERE TOT, apoi apăsați tasta **MENIU** pentru accesare, pe afișaj va apare mesajul "CONFIRMAȚI?".
- 2) Apăsați **MENIU** din nou pentru a confirma. TOATE contactele din agendă vor fi șterse.

➤ STARE MEMORIE


Această funcție permite utilizatorului să verifice numărul de înregistrări din agendă. Agenda permite memorarea a maxim 50 de numere și nume.

- 1) Apăsați tasta ▲/CID sau ▼/IEȘIRE pentru a selecta STARE MEMORIE. Apăsați **MENIU** pentru accesare. Pe afișaj va apare spațiul disponibil în agendă, de exemplu dacă aveți 30 de nume și numere în agendă, va afișa 30/50.
- 2) Apăsați **AGENDĂ** în mod repetat până când se revine la modul standby.

■ Funcțiile meniului pentru BAZĂ 2: JURNAL DE APELURI

Apăsați **MENIU**, utilizați tasta ▲/CID sau ▼/IEȘIRE pentru a selecta **JURNAL DE APELURI**, apăsați tasta **MENIU** pentru accesare. Există trei elemente în acest meniu, **PIERDUTE, RECEPȚIONATE și EFECTUATE**.

Apăsați tasta **MENIU** pentru a accesa lista cu apeluri pierdute, apeluri recepționate sau efectuate.

- 1) Pe afișaj vor apare ultimele înregistrări. (Dacă nu sunt disponibile în listă, pe afișaj va apare **GOL**).
- 2) Apăsați tasta ▲/CID sau ▼/IEȘIRE pentru a vizualiza altă înregistrare.
- 3) Când este afișat numărul dorit, ridicați receptorul sau apăsați  pentru a apela automat numărul.

Când este afișată înregistrarea, apăsați **MENIU**, utilizați tasta ▲/CID sau ▼/IEȘIRE pentru a selecta **ADĂUGAȚI ÎN AGENDĂ? ȘTERGEȚI?, ȘTERGEȚI TOT?**. Apăsați tasta **MENIU** pentru confirmare:

- a) **ADĂUGAȚI ÎN AGENDĂ?** : această funcție permite utilizatorului să adauge în agendă o nouă intrare din lista de apelare.
- b) **ȘTERGERE** : permite utilizatorului să șteargă intrarea selectată din lista de apelare.
- c) **ȘTERGERE TOT** : această funcție permite utilizatorului să șteargă toate numerele.

Observație: În modul inactiv, apăsați tasta ▲/CID o dată pentru înregistrările primite sau tasta ▼/OUT pentru a vizualiza înregistrările efectuate.

■ Funcțiile meniului pentru BAZĂ 3: SETĂRI

Apăsați tasta **MENIU** pentru accesare sau tasta ▲/CID sau ▼/IEȘIRE pentru a selecta **SETĂRI**. Apăsați tasta **MENIU** pentru confirmare. Puteți realiza următoarele:

➤ ȘTERGERE RECEPTOR

Această funcție permite utilizatorului să șteargă înregistrarea unui receptor de la bază.

- 1) Prima afișare va fi ȘTERGERE RECEPTOR.
- 2) Apăsați tasta **MENIU** pentru accesare, utilizatorului i se va solicita să introducă codul PIN.

- 3) Introduceți codul PIN format din 4 caractere (PIN-ul inițial este 0000) apoi apăsați tasta **MENIU** pentru confirmare.
- 4) Apăsați tasta ▲/CID sau ▼/IEȘIRE pentru a naviga prin lista cu numele receptoarelor în sus și în jos (dacă sunt înregistrate mai multe receptoare).
- 5) Apăsați tasta **MENIU** pentru confirmare.

Receptorul șters va fi eliminat din lista cu receptoare înregistrate pe bază.

➤ **SETARE MELODIE**

Utilizatorul poate modifica melodia bazei pentru apelurile interne și externe. Sunt disponibile 10 melodii și 5 niveluri diferite pentru volum.

- 1) Apăsați tasta ▲/CID sau ▼/IEȘIRE pentru a selecta **SETARE MELODIE**.
- 2) Apăsați tasta **MENIU** pentru accesare.
- 3) Apăsați tasta ▲/CID sau ▼/IEȘIRE pentru a selecta setarea **MELODIE INT** și **MELODIE EXT**.
- 4) Apăsați tasta **MENIU** pentru confirmare.
- 5) Apăsați tasta ▲/CID sau ▼/IEȘIRE pentru a selecta **MELODIE** și **VOLUM**.

Dacă selectați MELODIE

- a) Apăsați **MENIU** pentru confirmare.
- b) Apăsați tasta ▲/CID sau ▼/IEȘIRE pentru a selecta melodia dorită, melodia corespunzătoare poate fi ascultată în timpul selecției.
- c) Apăsați tasta **MENIU** pentru a confirma selecția.

Dacă selectați VOLUM

- a) Apăsați **MENIU** pentru confirmare.
- b) Apăsați tasta ▲/CID sau ▼/IEȘIRE pentru a selecta volumul tonului de apel de la 1 la 5, dacă doriți să îl opriți, selectați **VOLUM OPRIT**.
- c) Apăsați tasta **MENIU** pentru a confirma selecția.

➤ **MOD APELARE**

Utilizatorul poate schimba modul în care baza va apela.

- 1) Apăsați tasta ▲/CID sau ▼/IEȘIRE pentru a selecta **MOD APELARE**.
- 2) Apăsați tasta **MENIU** pentru accesare.
- 3) Apăsați tasta ▲/CID sau ▼/IEȘIRE pentru a selecta modul **TON** sau **PULS**.
- 4) Apăsați tasta **MENIU** pentru a confirma selecția.

Observație: În funcție de liniile telefonice sau de sistemele PABX, va trebui să schimbați modul de apelare între Puls sau Ton.

➤ **TIMP FLASH**

Utilizatorul poate selecta timpul pentru funcția flash (100ms, 300ms, 600ms și 1000ms) pentru a respecta cerințele PABX sau cele ale liniei telefonice.

- 1) Apăsați tasta ▲/CID sau ▼/IEȘIRE pentru a selecta **TIMP FLASH**.
- 2) Apăsați tasta **MENIU** pentru accesare.
- 3) Apăsați tasta ▲/CID sau ▼/IEȘIRE pentru a selecta 100ms, 300ms, 600ms sau 1000ms.
- 4) Apăsați tasta **MENIU** pentru a confirma selecția.

➤ **TON TASTE**

Utilizatorul poate opri/porni tonul tastelor în modul standby.

- 1) Apăsați tasta ▲/CID sau ▼/IEȘIRE pentru a selecta **TON TASTE**.
- 2) Apăsați tasta **MENIU** pentru confirmare.
- 3) Apăsați tasta ▲/CID sau ▼/IEȘIRE pentru a selecta **PORNIT** sau **OPRIT** pentru a activa sau dezactiva sunetul.
- 4) Apăsați tasta **MENIU** pentru a confirma selecția.

➤ **LIMBĂ**

- 1) Apăsați tasta ▲/CID sau ▼/IEȘIRE pentru a selecta **LIMBĂ**.
- 2) Apăsați tasta **MENIU** pentru accesare.
- 3) Apăsați tasta ▲/CID sau ▼/IEȘIRE pentru a selecta limba dorită.
- 4) Apăsați tasta **MENIU** pentru a confirma selecția.

➤ **DATĂ & ORĂ**

Utilizatorul poate seta data și ora pe bază prin selectarea următoarelor opțiuni.

- 1) Apăsați tasta ▲/CID sau ▼/IEȘIRE pentru a selecta **DATA & ORA**, apăsați tasta **MENIU** pentru accesare. Vor clipi ultimele două cifre ale anului.
- 2) Apăsați tasta ▲/CID sau ▼/IEȘIRE pentru a edita valoarea care clipește, apoi apăsați tasta **MENIU** pentru confirmare.
- 3) Utilizați aceeași metodă pentru a seta luna.
- 4) Apăsați tasta **MENIU** pentru confirmare și pentru a reveni la meniul **DATĂ & ORĂ**.

Observații: 1. Data și ora vor fi setate automat atunci când este recepționat mesajul ID în FSK.

2. Atunci când unitatea este pornită pentru prima dată, data și ora vor clipi, setați corespunzător utilizând metodele de mai sus.

➤ **MODIFICARE PIN**

Unele funcții (cum ar fi ștergerea receptorului și valori inițiale pentru bază) necesită un cod PIN. Codul PIN inițial este 0000, însă puteți seta codul dumneavoastră personal din 4 cifre.

- 1) Apăsați tasta ▲/CID sau ▼/IEȘIRE pentru a selecta **MODIFICARE PIN**.
- 2) Apăsați tasta **MENIU** pentru confirmare. Introduceți codul PIN cu ajutorul tastaturii (dacă nu l-ați modificat, acesta este 0000).
- 3) Apăsați tasta **MENIU** pentru confirmare. Dacă codul vechi este validat, utilizatorul va trebui să introducă noul cod PIN.
- 4) Utilizați tastatura pentru a introduce noul cod PIN (4 cifre de la 0 la 9).
- 5) Apăsați tasta **MENIU** pentru confirmare. Utilizați tastatura pentru a introduce din nou noul PIN apoi apăsați tasta **MENIU** pentru confirmare.

* Dacă introduceți un cod PIN greșit, se va auzi un ton de eroare iar afișajul va reveni la meniul anterior.

➤ **VALORI INIȚIALE PENTRU BAZĂ**

Această funcție permite utilizatorului să revină la setările din fabrică ale bazei. Jurnalul de apeluri va fi șters însă agenda nu va fi modificată.

- 1) Apăsați tasta ▲/CID sau ▼/IEȘIRE pentru a selecta **INIȚIAL BAZĂ**.
- 2) Apăsați tasta **MENIU** pentru confirmare.
- 3) Utilizatorul va trebui să introducă codul PIN. Introduceți codul PIN cu ajutorul tastaturii (codul PIN

inițial este 0000).

- 4) Apăsati tasta **MENIU** pentru confirmare. Dacă este validat codul PIN, toate setările bazei vor reveni la cele din fabrică.

■ Funcțiile meniului pentru BAZĂ 4: ÎNREGISTRARE

! Receptorul furnizat împreună cu baza este deja înregistrat. Nu va trebui să îl înregistrați din nou, doar dacă aveți o problemă.

Asigurați-vă de faptul că alimentarea bazei este pornită iar receptorul se află în raza de acțiune. Pentru a verifica dacă receptorul este înregistrat, pe afișajul acestuia trebuie să apară numărul său, simbolul pentru puterea semnalului trebuie să afișeze trei linii. Dacă nu, va trebui să îl înregistrați din nou în felul următor:

Observație: Trebuie să utilizați baza și receptorul împreună

- 1) Pe bază, apăsați tasta **MENIU**.
- 2) Apăsati tasta ▲/CID sau ▼/IEȘIRE pentru a selecta **ÎNREGISTRARE**.
- 3) Apăsati tasta **MENIU** pentru accesare. Pe afișaj va apare clipind **CĂUTARE**. Dacă înregistrarea s-a realizat cu succes, baza va reveni la modul standby.
- 4) În același timp, pe receptor, apăsați tasta ⇨ pentru a vizualiza **AGENDA**.
- 5) Apăsati tastele ^ sau v pentru a selecta **ÎNREGISTRARE**.
- 6) Apăsati tasta ⇨ pentru a vizualiza **BAZA 1** (dacă receptorul are o înregistrare la bază, va apare un "+" în partea dreaptă a afișajului și va trebui să selectați numărul unei alte baze dacă nu doriți să o ștergeți pe cea actuală).
- 7) Apăsati tasta ⇨ pentru confirmare. Pe afișaj va apare **PIN?**, introduceți codul PIN pentru bază (codul PIN inițial este 0000).
- 8) Apăsati ⇨ pentru confirmare, iar pe afișaj va apare clipind mesajul "CĂUTARE 1" (sau 2, 3, 4).

După o scurtă întârziere, dacă înregistrarea s-a realizat cu succes, se va auzi un semnal sonor de confirmare iar afișajul bazei va reveni la modul standby cu numărul noului receptor afișat (de exemplu HS1, HS2). Afișajul bazei va reveni la modul standby.

Observație: Pentru o mai bună înregistrare, mențineți o distanță mică între receptor și bază.

Meniul de setare pentru receptor

În modul standby, apăsați tasta ⇨ pentru a accesa setările meniului.

Apăsati tasta ^ sau v pentru a ajusta elementele de mai sus apoi apăsați ⇨ pentru a confirma selecția.

Reveniți la meniu prin apăsarea tastei  și părăsiți meniul cu ajutorul tastei .



! OBSERVAȚIE: Sistemul se va opri dacă nu apăsați tastele timp de 30 secunde.

Detaliile fiecărui element sunt prezentate în secțiunile următoare:



Meniul conține următoarele:

MENIU RECEPTOR		
AGENDĂ	LISTĂ	
	INTRARE NOUĂ	
	EDITARE ÎNREGISTRARE	
	ȘTERGERE ÎNREGISTRARE	
	ȘTERGERE TOT	
	STARE MEMORIE	
JURNAL APELURI	APELURI PIERDUTE	
	APELURI RECEPȚIONATE	
	APELURI EFECTUATE	
SETĂRI BAZĂ	ȘTERGERE RECEPTOR	
	MOD APELARE	TON PULS
	TIMP FLASH	100/300/600/1000MS
	MODIFICARE PIN	inițial 0000
	SETARE INIȚIALĂ	inițial 0000
SETĂRI RECEPTOR	ALARMĂ	PORNIT (AMÂNARE ACTIVAT/DEZACTIVAT) OPRIT
	SETARE MELODIE	MELODIE INT MELODIE EXT
	SETARE TON	TON TASTE BATERIE DESCĂRCATĂ ALARMĂ LIMITE
	LIMBĂ	
	NUME RECEPTOR	
	RĂSPUNS AUTOMAT	ACTIVAT DEZACTIVAT
	APELURI BLOCATE	inițial 0000
	DATĂ & ORĂ	
	SELECTARE BAZĂ	BAZA 1,2,3,4 și AUTO
	SETĂRI INIȚIALE	inițial 0000
	ÎNREGISTRARE	BAZĂ 1(2,3,4)


Funcția meniului receptorului 1: AGENDĂ

Fiecare receptor conține propria agendă, independentă de celelalte receptoare, cu un maxim 50 de intrări, fiecare număr fiind format din maxim 12 caractere, fiecare număr dintr-un maxim de 20 cifre și se poate selecta una dintre cele 10 melodii disponibile. Apăsați tasta , utilizați tastele \wedge sau \vee pentru a selecta **AGENDĂ**. Apăsați apoi tasta  pentru confirmare.

➤ LISTĂ




Atunci când pe afișaj apare **AGENDĂ**, apăsați tasta  pentru confirmare, pe afișaj apare **LISTĂ**, apăsați  pentru a afișa prima intrare din memoria agendei, apoi revizualizați înregistrările din agendă cu ajutorul butoanelor \wedge sau \vee sau apăsați tastele numerice pentru a trece direct la prima intrare ce începe cu litera corespunzătoare apoi navigați în sus și în jos.

Atunci când este afișat numărul dorit, apăsați tastele  sau  pentru a apela automat numărul.

Scurtătură: În modul inactiv, apăsați tasta  iar pe afișajul receptorului va apare prima intrare din memoria telefonului. Apăsați tastele \wedge sau \vee pentru a naviga prin memoria telefonului sau apăsați tastele numerice pentru a trece direct la prima intrare ce începe cu litera corespunzătoare apoi navigați în sus și în jos.






➤ **INTRARE NOUĂ**

Această funcție permite utilizatorului să adauge o nouă intrare în agendă.




- 1) Apăsați tastele \wedge sau \vee pentru a selecta **INTRARE NOUĂ** apoi apăsați  pentru accesare, va clipi cursorul pentru nume.
- 2) Introduceți numele cu ajutorul tastelor alfanumerice, apoi apăsați tasta  pentru confirmare.
- 3) Dacă ați introdus greșit, apăsați tasta **R/ȘTERGERE** pentru a corecta.
- 4) Introduceți numărul și utilizați tastele \wedge sau \vee pentru a selecta melodia pe care doriți să o memorați apoi apăsați tasta  pentru confirmare.

➤ **EDITARE ÎNREGISTRARE**



Această funcție permite utilizatorului să modifice înregistrările din agendă.

- 1) Apăsați tastele \wedge sau \vee pentru a selecta **EDITARE ÎNREGISTRARE** și apăsați tasta  pentru accesare, va fi afișată prima înregistrare din agendă.
- 2) Apăsați tastele \wedge sau \vee pentru a selecta înregistrarea pe care doriți să o modificați.
- 3) Apăsați apoi tasta  iar cursorul va clipi la finalul numelui. Utilizați tastatura pentru a introduce caracterele apoi apăsați tasta **R/ȘTERGERE** pentru a șterge literele una câte una.
- 4) Apăsați tasta  pentru confirmare apoi accesați editarea numărului. Utilizați tastatura numerică pentru a introduce cifrele și tasta **R/ȘTERGERE** pentru a șterge, apoi tasta  pentru confirmare.
- 5) Apăsați tastele \wedge sau \vee pentru a selecta melodia apoi apăsați tasta  pentru confirmare.


➤ **ȘTERGERE ÎNREGISTRARE**

- 1) Apăsați tastele \wedge sau \vee pentru a selecta **ȘTERGERE ÎNREGISTRARE**, apoi apăsați tasta  pentru accesare, pe afișaj va apare primul număr și nume din agendă.
- 2) Utilizați tastele \wedge sau \vee pentru a naviga prin listă până observați contactul pe care doriți să îl ștergeți.
- 3) Apăsați tasta , pe afișaj va apare "**CONFIRMAȚI?**", apoi apăsați din nou  pentru confirmare.

➤ **ȘTERGERE TOT**

- 1) Apăsați tastele \wedge sau \vee pentru a selecta **ȘTERGERE TOT**, apoi apăsați tasta  pentru accesare, pe afișaj va apare mesajul "**CONFIRMAȚI?**".
- 2) Apăsați tasta  din nou. TOATE contactele din agendă vor fi șterse.






➤ **STARE MEMORIE**

- 1) Apăsați tastele \wedge sau \vee pentru a selecta **STAREA MEMORIEI**. Apăsați tasta  pentru accesare pe afișaj va apare spațiul disponibil în agendă, de exemplu dacă aveți salvate 30 de nume și numere în agendă, se va afișa 30/50.

- 2) Apăsați tasta  în mod repetat până se revine la modul standby.


Funcția meniului receptorului 2: JURNALUL APELURILOR

Apăsați tasta , utilizați tasta \wedge sau \vee pentru a selecta **JURNALUL APELURILOR**, apăsați tasta  pentru accesare. Există trei elemente în acest meniu, **PIERDUTE, RECEPȚIONATE, EFECTUATE**.

- 1) Apăsați tasta  pentru a accesa lista cu apeluri pierdute, recepționate sau efectuate.
- 2) Pe afișaj apare ultima înregistrare (dacă nu sunt intrări disponibile în listă, va apare mesajul **GOL**).
- 3) Apăsați tastele \wedge sau \vee pentru a vizualiza altă înregistrare.
- 4) Atunci când este afișat numărul dorit, apăsați tasta  sau  pentru a apela automat numărul. Atunci când este afișată înregistrarea, apăsați tasta , utilizați \wedge sau \vee pentru a selecta **ADĂUGARE AGENDĂ?, ȘTERGERE? ȘTERGERE TOT?**. Apăsați tasta  pentru confirmare:
 - a) **ADĂUGARE AGENDĂ?** : această funcție permite utilizatorului să adauge o intrare din lista de apeluri în agendă.
 - b) **ȘTERGERE** : funcția permite utilizatorului să ștergă intrarea curentă din lista de apeluri.
 - c) **ȘTERGERE TOT** : această funcție permite utilizatorului să ștergă toate numerele.





Observație: În modul inactiv, apăsați o dată tasta \wedge pentru înregistrările primite sau tasta \vee pentru a vizualiza înregistrările realizate.

Funcția meniului receptorului 3: SETĂRI BAZĂ

Utilizatorul poate modifica setările bazei din setările pentru bază, apăsați tasta  și utilizați tastele \wedge sau \vee pentru a selecta acest element. Puteți face următoarele:

➤ ȘTERGERE RECEPTOR




Această funcție permite utilizatorului să ștergă un receptor înregistrat pe bază.

- 1) Apăsați tasta , primul element afișat este **ȘTERGERE RECEPTOR**.
- 2) Apăsați tasta  pentru accesare, utilizatorul va trebui să introducă codul PIN.
- 3) Introduceți codul din patru cifre (codul PIN inițial este 0000) apoi apăsați tasta  pentru confirmare.
- 4) Apăsați \wedge sau \vee pentru a naviga prin lista receptoarelor (dacă sunt mai multe receptoare înregistrate).
- 5) Apăsați tasta  pentru confirmare. Receptorul șters este eliminat din lista cu receptoare înregistrate pentru bază, iar acesta se va comporta ca și cum se află în afara razei de acțiune.

* După ce ați șters receptorul, nu veți putea accesa meniul bazei în modul inactiv cu ajutorul receptorului.

➤ MOD APELARE

Utilizatorul poate schimba modul de apelare.

- 1) Apăsați tasta , apoi apăsați tasta \wedge sau \vee pentru a selecta **MOD APELARE**.
- 2) Apăsați tasta  pentru accesare.
- 3) Apăsați tasta \wedge sau \vee pentru a selecta modul **TON** sau **PULS**.
- 4) Apăsați tasta  pentru a confirma selecția.

Observație: În funcție de liniile telefonice sau de sistemul PABX, va trebui să modificați modul de apelare pe Ton sau Puls.

➤ TIMP FLASH

Utilizatorul poate modifica timpul funcției flash (100ms, 300ms, 600ms și 1000ms) pentru a respecta cerințele PABX sau ale liniei telefonice.

- 1) Apăsați tasta \Rightarrow , apoi apăsați tasta \wedge sau \vee pentru a selecta **TIMP FLASH**.
- 2) Apăsați tasta \Rightarrow pentru accesare.
- 3) Apăsați tasta \wedge sau \vee pentru a selecta 100ms, 300ms, 600ms și 1000 ms.
- 4) Apăsați tasta \Rightarrow pentru a confirma selecția.

➤ **MODIFICARE PIN**

Unele funcții (inclusiv ștergere receptor și setări inițiale bază) necesită un cod PIN. Codul PIN inițial este 0000, însă puteți modifica acest cod.

- 1) Apăsați tasta \Rightarrow , apoi apăsați tastele \wedge sau \vee pentru a selecta **MODIFICARE PIN**.
- 2) Apăsați tasta \Rightarrow pentru confirmare.
- 3) Introduceți codul PIN cu ajutorul tastaturii (codul inițial este 0000) și apăsați \Rightarrow pentru confirmare.
- 4) Dacă este valabil codul inițial, utilizatorul va trebui să introducă noul cod PIN.
- 5) După ce noul cod PIN a fost introdus, apăsați tasta \Rightarrow pentru confirmare, utilizatorul va trebui să introducă noul cod PIN.
- 6) Introduceți din noul cod PIN, apoi apăsați tasta \Rightarrow pentru confirmare.

➤ **SETĂRI INIȚIALE PENTRU BAZĂ**

Această funcție permite utilizatorului să readucă setările bazei la cele din fabrică.


- 1) Apăsați tasta \Rightarrow , apoi apăsați tasta \wedge sau \vee pentru a selecta **SETĂRI INIȚIALE PENTRU BAZĂ**.
- 2) Apăsați tasta \Rightarrow pentru confirmare iar pe afișaj va apare mesajul **PIN?**
- 3) Utilizați tastele numerice pentru a introduce codul (codul inițial este 0000).
- 4) Apăsați tasta \Rightarrow pentru confirmare. Dacă este validat codul PIN, toate setările bazei vor reveni la cele din fabrică.

Funcția meniului receptorului 4: SETĂRI RECEPTOR

Utilizatorul poate modifica un număr al setărilor pentru receptor în funcție de preferințe. Apăsați tasta \Rightarrow și utilizați tasta \wedge sau \vee pentru a selecta **SETĂRI RECEPTOR**. Puteți face următoarele:

➤ **ALARMĂ**

Utilizatorul poate seta alarma pe receptor și poate modifica setările alarmei.

- 1) Apăsați tasta \Rightarrow , primul submeniu este **ALARMĂ**.
- 2) Apăsați tasta \Rightarrow pentru confirmare.
- 3) Apăsați tasta \wedge sau \vee pentru a selecta **PORNIT** sau **OPRIT**, apăsați \Rightarrow pentru confirmare. Selectați **ALARMĂ OPRITĂ** pentru a opri alarma iar utilizatorul revine la meniul **ALARMĂ**, selectați opțiunea **ALARMĂ PORNITĂ** pentru a porni alarma, utilizatorul va trebui să seteze alarma.
- 4) După ce ați selectat **PORNIT**, apăsați tasta \Rightarrow pentru a seta alarma, va fi afișat **12-00** și va clipi "12".
- 5) Apăsați tasta \wedge sau \vee pentru a modifica ora, apăsați \Rightarrow pentru confirmare, utilizați aceeași metodă pentru a selecta minutele, AM/PM.
- 6) Apăsați tasta \Rightarrow , utilizatorului i se va oferi încă o opțiune pentru a selecta **PORNIT** sau **OPRIT** pentru a activa sau dezactiva funcția de amânare a alarmei.
- 7) Apăsați tasta \Rightarrow pentru a confirma selecția. Pe afișaj apare pictograma .

Pornire alarmă:


În modul inactiv, alarma va suna la ora la care a fost setată.

Alarmă intermitentă:

În timpul alarmei, o puteți opri prin apăsarea oricărei taste de pe receptor sau atunci când este primit un apel, alarma va fi intermitentă.

Oprire alarmă:




Accesați meniul pentru setarea alarmei și selectați **OPRIT**.

Observație: 1. Dacă amânarea este activată, alarma va fi repetată la fiecare 5 minute de nouă ori, în timp ce iconița pentru alarmă clipește. În timpul alarmei, apăsați orice tastă cu excepția tastei  pentru a opri alarma ce va suna din nou după 5 minute.



2. Dacă amânarea este oprită, alarma va suna o singură dată timp de 45 secunde.

➤ **SETARE MELODIE**



Utilizatorul poate modifica melodia receptorului pentru apelurile interne sau externe. Sunt disponibile 10 melodii și 5 niveluri pentru volum.

- 1) Apăsați tasta , apoi apăsați tasta \wedge sau \vee pentru a selecta **SETARE MELODIE**.
- 2) Apăsați tasta  pentru accesare.
- 3) Apăsați tasta \wedge sau \vee pentru a selecta **MELODIE INT** sau **MELODIE EXT**.
- 4) Apăsați tasta  pentru confirmare.
- 5) Apăsați tasta \wedge sau \vee pentru a selecta setările pentru **MELODIE** sau **VOLUM**.



Dacă selectați MELODIE

- 1) Apăsați tasta  pentru confirmare.
- 2) Apăsați tasta \wedge sau \vee pentru a selecta melodia dorită ce poate fi auzită în timpul selecției.
- 3) Apăsați tasta  pentru a confirma selecția.

Dacă selectați VOLUM





- 1) Apăsați tasta  pentru confirmare.
- 2) Apăsați tasta \wedge sau \vee pentru a selecta nivelul volumului între **1-5**, dacă doriți să îl opriți, selectați **VOLUM OPRIT**.
- 3) Apăsați tasta  pentru a confirma selecția.

Observație: 1) Dacă selectați **VOLUM OPRIT** pentru **MELODIE INT**, atunci când transferați apeluri către această unitate, nu va suna;

2) Dacă selectați **VOLUM OPRIT** pentru **MELODIE EXT**, va apare o iconiță  pentru sunet oprit pe afișajul LCD atunci când primiți un apel, receptorul nu va suna. (Scurtătură: apăsați și țineți apăsați tastele **#** pentru a porni/opri melodia apelului extern).

➤ **SETARE TON**

Utilizatorul poate modifica setările tonului receptorului.

- 1) Apăsați tasta , apoi tasta \wedge sau \vee pentru a selecta **SETARE TON**.
- 2) Apăsați tasta  pentru accesare.
- 3) Apăsați tasta \wedge sau \vee pentru a selecta **TON TASTE, BATERIE DESCĂRCATĂ** și **ALARMĂ LIMITE**.
- 4) Apăsați tasta  pentru confirmare.
- 5) Apăsați tasta \wedge sau \vee și selectați **ACTIVAT** sau **DEZACTIVAT** pentru a activa/dezactiva sunetul.
- 6) Apăsați tasta  pentru a confirma selecția.

Observație:

✧ Dacă activați tonul tastelor, se va emite un sunet la apăsarea tastelor receptorului în modul inactiv.

- ✧ Dacă activați sunetul pentru avertizarea bateriei descărcate, se va emite un semnal sonor atunci când bateria este descărcată.
- ✧ Dacă activați sunetul pentru alarma de limită, se va emite un semnal sonor atunci când receptorul iese din raza de acțiune a bazei.

➤ LIMBĂ

- 1) Apăsați tasta \rightarrow , apoi tasta \wedge sau \vee pentru a selecta **LIMBĂ**.
- 2) Apăsați tasta \rightarrow pentru accesare.
- 3) Apăsați tasta \wedge sau \vee pentru a selecta limba. Fiecare mesaj va fi afișat în limba selectată.
- 4) Apăsați tasta \rightarrow pentru a confirma selecția.

➤ NUME RECEPTOR

Această operațiune va permite utilizatorului să modifice numele receptorului.

- 1) Apăsați tasta \rightarrow , apoi tasta \wedge sau \vee pentru a selecta **NUMELE RECEPTORULUI**.
- 2) Apăsați tasta \rightarrow pentru accesare.
- 3) Introduceți numele receptorului.
- 4) Dați ați tastat greșit, apăsați tasta **R/ȘTERGERE** pentru a corecta.
- 5) Apăsați tasta \rightarrow pentru confirmare.

➤ RĂSPUNS AUTOMAT

Receptorul poate fi setat să primească automat apeluri prin simpla ridicare a acestuia. Utilizatorul poate activa/dezactiva funcția pentru răspuns automat.

- 1) Apăsați tasta \rightarrow , apoi apăsați tasta \wedge sau \vee pentru a selecta **RĂSPUNS AUTOMAT**.
- 2) Apăsați tasta \rightarrow pentru accesare.
- 3) Apăsați tasta \wedge sau \vee pentru a selecta **ACTIVAT** sau **DEZACTIVAT**.
- 4) Apăsați tasta \rightarrow pentru a confirma selecția. Dacă părăsiți submeniul, se va reveni la meniul **RĂSPUNS AUTOMAT**.

➤ APELURI BLOCATE

Receptorul poate fi setat să dezactiveze apelarea unor numere care încep cu anumite cifre. Utilizatorul poate opta să activeze/dezactiveze funcția. Apelurile interne sau conferințele vor fi în continuare disponibile.

- 1) Apăsați tasta \rightarrow , apoi apăsați tasta \wedge sau \vee pentru a selecta **APELURI BLOCATE**.
- 2) Apăsați tasta \rightarrow iar utilizatorul trebuie să introducă codul PIN format din 4 cifre (inițial este 0000).
- 3) Apăsați tasta \rightarrow pentru accesare, apoi tasta \wedge sau \vee pentru a selecta **ACTIVAT** sau **DEZACTIVAT**, apoi tasta \rightarrow pentru confirmare.
- 4) Dacă este activată, pe afișaj apare **NUMĂRUL 1**, apoi apăsați tasta \wedge sau \vee pentru a selecta **NUMĂRUL i (i=1~4)**.
- 5) Apăsați tasta \rightarrow pentru confirmare, cu ajutorul tastelor numerice introduceți numărul (maxim 4 cifre) pe care doriți să îl blocați.
- 6) Apăsați tasta \rightarrow pentru confirmare.
- 7) Repetați pașii de mai sus pentru a seta celelalte 3 grupuri.

➤ DATA & ORA

Utilizatorul poate seta data și ora pe receptor, prin selectarea următoarei opțiuni.

- 1) Apăsați tasta \rightarrow , apoi apăsați tasta \wedge sau \vee pentru a selecta **DATA & ORA**.

- 2) Apăsați tasta \Rightarrow iar ultimele două cifre ale anului vor clipi.
- 3) Editați anul cu ajutorul tastelor \wedge și \vee . Utilizați apoi tasta \Rightarrow pentru confirmare și accesați setarea pentru lună.

Observație: 1. Data și ora vor fi setate automat atunci când este recepționat ID-ul prin FSK.

2. Dacă data și ora sunt setate pe receptorul fără fir, acestea vor fi setate automat și pe bază sau invers.

➤ **SELECTARE BAZĂ**

Receptorul poate fi înregistrat pe mai multe baze (maxim 4) și puteți selecta baza cu care să funcționeze. Dacă selectați "AUTO", receptorul se va conecta la prima bază pe care o găsește.

- 1) Apăsați tasta \Rightarrow , apoi apăsați tasta \wedge sau \vee pentru a selecta **SELECTARE BAZĂ**.
- 2) Apăsați tasta \Rightarrow iar pe afișaj va apare **BAZA 1 +**.
- 3) Apăsați tasta \wedge sau \vee pentru a selecta (BAZA 1~4) sau AUTO. (Observație: receptorul se va conecta la baza respectivă urmată de "+").
- 4) Apăsați tasta \Rightarrow pentru a începe căutarea, dacă se aude un semnal sonor "di-du-di", înseamnă că s-a realizat conexiunea.

➤ **SETĂRI INIȚIALE RECEPTOR:**

Această funcție permite restaurarea setărilor inițiale. Setările meniului receptorului vor reveni la cele din fabrică, CID și lista cu apelurile efectuate vor fi șterse. Agenda nu va fi modificată.

- 1) Apăsați tasta \Rightarrow , apoi tasta \wedge sau \vee pentru a selecta **SETĂRI INIȚIALE RECEPTOR**.
- 2) Apăsați tasta \Rightarrow pentru confirmare.
- 3) Utilizatorul va trebui să introducă codul PIN (codul inițial este 0000).
- 4) Apăsați tasta \Rightarrow pentru confirmare. Dacă este validat codul PIN, toate setările receptorului vor reveni la cele inițiale din fabrică.



Funcția meniului receptorului 5: ÎNREGISTRARE


Această funcție permite utilizatorului să înregistreze receptorul la o anumită bază.



Înainte de a înregistra receptorul la o bază, aceasta trebuie să fie abonată.



- 1) Apăsați tasta \Rightarrow , apoi apăsați tasta \wedge sau \vee pentru a selecta **ÎNREGISTRARE**.
- 2) Apăsați tasta \Rightarrow pentru accesare.
- 3) Apăsați tasta \wedge sau \vee pentru a selecta numele bazei. (Dacă receptorul este deja înregistrat la o bază, va exista semnul "+" în dreapta afișajului).
- 4) Apăsați tasta \Rightarrow pentru confirmare. Pe afișaj apare mesajul **PIN?**, introduceți codul PIN pentru bază (codul PIN inițial este 0000).
- 5) Apăsați tasta \Rightarrow pentru confirmare, pe afișaj clipește "CĂUTARE 1" (sau 2, 3, 4).
- 6) În același timp, pe bază, apăsați tasta **MENIU**, apoi tasta \blacktriangle /CID sau \blacktriangledown /OUT pentru a selecta **ÎNREGISTRARE**, apăsați **MENIU** pentru confirmare, pe afișajul bazei va clipi "CĂUTARE". După scurt timp, înregistrarea se va realiza și se va auzi un semnal sonor, afișajul receptorului va intra în modul inactiv cu numărul receptorului afișat (de exemplu HS1, HS2). Afișajul bazei va intra de asemenea în modul inactiv.

Utilizarea difuzorului & volumul

Apăsați o dată tasta  (bază sau receptor) pentru a obține ton de apel, formați numărul iar persoana apelată va răspunde. Puteți începe conversația fără a ridica receptorul, puteți de asemenea să primiți un apel prin apăsarea tastei  (bază sau receptor).

Dacă răspundeți unui apel cu ajutorul tastei  sau ridicați receptorul, pentru a auzi clar cealaltă persoană, ridicați receptorul și apropiați-l de ureche.

În timpul utilizării difuzorului, utilizatorul poate ajusta volumul cu ajutorul tastei  sau  (tastele **VOL+** sau **VOL-**), există 6 niveluri de selecție.

OBSERVAȚIE: Dacă utilizați casca, puteți apăsa tasta  sau  (**VOL+** sau **VOL-**) pentru a ajusta volumul, există 5 niveluri de selecție.

Oprirea microfonului

În timpul unui apel, apăsați o dată tasta  (**SUNET OPRIT**) pentru a opri microfonul iar pe afișaj apare mesajul "SUNET OPRIT". Apăsați din nou tasta  (**SUNET OPRIT**) pentru a reveni la apel iar mesajul "SUNET OPRIT" va dispărea.

ID Apelant – tip I & II

■ TIP I

După ce ați aplicat la serviciul ID apelant, puteți vizualiza numărul de telefon al apelantului în timp ce acesta vă apelează.

■ TIP II

În timpul unei conversații, poate fi afișat numărul de telefon unui altei persoane care vă apelează.

Această funcție poate fi folosită atunci când utilizatorul folosește servicii Telecom.

Cronometru

Cronometrul va porni automat după ce linia telefonică este activată.

Flash (R)

Apăsați tasta **R/ȘTERGERE (FLASH)** pentru a reseta linia fără a lăsa receptorul.

Pentru modul PABX, această tastă poate fi utilizată pentru servicii speciale.



Pauză

Apăsați tasta **REAPELARE/P (RD/P)** pentru a introduce o întârziere de 3,6 secunde în timpul apelării.



Pre-apelare

Unitatea este prevăzută cu funcție de pre-apelare, puteți introduce și edita numărul înainte de a-l apela.

Mai jos este prezentat modul de utilizare al acestei funcții:

1. În modul inactiv, introduceți numărul pe care doriți să îl apelați cu ajutorul tastelor. Dacă ați introdus greșit, apăsați tasta **R/ȘTERGERE (DEL)** pentru editare.
2. Apăsați o dată tasta  sau  (bază sau receptor) sau ridicați receptorul de pe bază. Unitatea va apela numărul afișat pe LCD.

Funcția de reapelare

1. Apăsați tasta  sau  (bază sau receptor) sau ridicați receptorul de pe bază.
2. Apăsați tasta **REAPELARE/P (RD/P)**, ultimul număr apelat va fi apelat din nou.

Memorie One-touch pe BAZĂ

- **Memorați numărul în memoria one-touch**

- 1) Cu receptorul pus pe bază, pre-apelați un număr sau navigați până la numărul dorit.
- 2) Apăsați și țineți apăsată tasta **Mi (i=1~10)**, până se aude sunetul "DI DO", numărul este memorat.

➤ **Apelați un număr din memoria one-touch**

Cu receptorul ridicat sau pe bază, apăsați tasta **Mi (i=1~10)**, numărul este apelat.

➤ **Ștergerea unei memorii one-touch**

Cu receptorul pe bază, apăsați de două ori tasta **#**, apoi apăsați și țineți apăsată tasta **Mi (i=1~10)** pentru a șterge memoria.



Paginile receptoarelor (dacă sunt înregistrate mai multe receptoare)

- 1) Cu receptorul pe bază, apăsați tasta **INT** de pe BAZĂ, apoi apăsați "9" de pe tastatura bazei pentru a afișa toate receptoarele fără fir înregistrate (puteți selecta numărul receptorului).
- 2) Receptorul va suna.
- 3) Apăsați din nou tasta **INT** pentru a anula pagina.



Intercomunicare

Funcția intercomunicare este activată prin apăsarea tastei  (**INT**).

➤ **De pe bază**

- 1) Apăsați o dată tasta **INT**. Dacă aveți doar un receptor înregistrat la bază, pe afișaj apare "APELARE HS1". Dacă aveți mai multe receptoare înregistrate pe bază, pe afișaj apare "HS?" cu numele receptorului înregistrat deasupra, iar baza va emite un semnal sonor până când apăsați receptorul cu care doriți să conversați. Afișajul se va modifica, de exemplu, pe "APELARE HS2" dacă este apelat receptorul 2.
- 2) Receptorul va suna cu melodia selectată iar pe afișaj apare mesajul "APEL BAZĂ".
- 3) Răspundeți cu ajutorul tastei  sau .

➤ **De pe receptor**



- 1) Apasă tasta , se va auzi un ton în cască iar pe afișajul receptorului apare mesajul "HS?" împreună cu numărul celorlalte receptoare pe care le puteți apela și "0" pentru bază. Introduceți numărul receptorului sau al bazei cu ajutorul tastelor numerice. Dacă este înregistrat un singur receptor pe bază, apăsați  pentru a realiza un apel intern.
- 2) Răspundeți apelului.

* Receptorul sau baza nu va mai suna dacă timp de 30 secunde nu se răspunde apelului.





Transferul apelului

În timpul unui apel, puteți transfera apelul unui receptor fără fir sau bazei.

➤ **Transferul unui apel de pe bază**

- 1) În timpul unui apel extern, dacă doriți să transferați apelul către un receptor, apăsați tasta **INT**. Apelul extern va fi pus în așteptare. Dacă baza are doar un receptor înregistrat, va suna imediat receptorul, însă dacă sunt înregistrate mai multe receptoare, introduceți numărul receptorului către care doriți să faceți transferul.
- 2) Receptorul destinație va suna în melodia selectată pentru apelurile interne.
- 3) Apăsați tasta  sau  de pe receptor pentru a răspunde apelului. Cele două telefoane interne vor fi conectat. Pentru a finaliza transferul apelului, baza trebuie să închidă iar apelul extern este acum conectat la receptor.

➤ **Transferul unui apel de pe receptor**

- 1) Atunci când ați apelat sau ați răspuns unui apel extern, îl puteți transfera către un alt receptor sau către bază, cu ajutorul tastei . Introduceți numărul receptorului sau al bazei (numărul bazei este "0") către care doriți să efectuați transferul. Dacă este înregistrat un singur receptor, apăsați doar tasta . Apelul extern va fi pus în așteptare.
 - 2) În momentul în care celălalt receptor sau baza răspund, apăsați tasta  pentru a transfera apelul către receptor sau bază.
- * Dacă celălalt receptor sau baza nu răspund, puteți reveni la apelul extern apăsând din nou tasta  sau veți fi reconectat automat către apel în 30 secunde.



Apel în conferință

Pentru a seta o conferință în trei între bază, un receptor și un apel extern (sau două receptoare și un apel extern):

➤ De pe bază

- 1) Atunci când ați efectuat sau ați răspuns unui apel extern de pe bază, apăsați tasta **INT** și introduceți cu ajutorul tastaturii numărul receptorului la care doriți să vă conectați. Pe afișajul bazei va apare numele introdus și receptorul va suna. (În cazul în care pe bază peste înregistrat un singur receptor, apăsați doar tasta **INT**).
- 2) După ce receptorul a răspuns apelului, apăsați tasta * (stea) de pe tastatura bazei, apoi baza și receptorul fără fir vor fi conectate la apelul extern.
- 3) Dacă baza sau receptorul închid, celălalt va rămâne conectat la apelul extern.

➤ De pe receptor

- 1) Puteți răspunde sau puteți efectua un apel extern cu ajutorul unui singur receptor (de exemplu HS1).
- 2) Apăsați tasta  apoi introduceți numărul unui alt receptor (sau tasta "0" pentru bază) iar apelul extern va fi pus în așteptare. Dacă este înregistrat un singur receptor la bază, apăsați doar tasta .
- 3) Atunci când celălalt receptor (sau baza) răspunde la apel, apăsați tasta * (stea) de pe receptor (HS1) pentru a conecta cele trei legături.
- 4) Pentru a finaliza un apel în conferință, fiecare parte poate închide, lăsând ceilalți participanți conectați la apelul extern.

Memorie One-touch pe receptor

➤ Memorați numărul în memoria one-touch

- 1) Cu receptorul pe bază, pre-apelați un număr sau navigați către numărul primit dorit.
- 2) Apăsați și țineți apăsată tasta **M1** pentru 2 secunde, se va auzi un semnal "DI DU", iar numărul este memorat.

➤ Apelați un număr din memoria one-touch

Cu receptorul pe bază sau ridicat, apăsați tasta **M1**, iar numărul este apelat.


➤ Ștergerea unei memorii one-touch

Cu receptorul pe bază, apăsați de două ori tasta **#x** apoi apăsați și țineți apăsată tasta **M1** pentru a șterge memoria.

Blocarea/Deblocarea tastaturii receptorului

Pentru a bloca tastatura


Apăsați și țineți apăsată tasta *^{ro} de pe receptor timp de 2 secunde.

Se va auzi un semnal sonor, iconița  va apare în partea de sus a afișajului, iar pe afișajul LCD apare mesajul "RECEPTOR BLOCAT".

Cât timp tastatura este blocată, nu se pot utiliza tastele.

Pentru a debloca tastatura

Apăsați și țineți din nou apăsată tasta *^{ro} de pe receptor timp de 2 secunde.

Se va auzi un semnal sonor, iconița  va dispăre din partea de sus a afișajului și va reveni la modul inactiv.

PROBLEME TEHNICE✧ **Nu este afișată bara de semnal pe ecran**

✓ Receptorul nu se află în raza de acțiune. Apropiati-vă de bază.

✧ **Nu există ton**

✓ Verificați conexiunile telefonului.

✓ Receptorul nu se află în raza de acțiune. Apropiati-vă de bază.

✧ **Nu există ton de conectare**

✓ Receptorul nu este așezat corespunzător pe bază/încărcător.

✓ Contactele de încărcare sunt murdare. Deconectați adaptorul și curățați contactele cu un prosop umed.

✧ **Receptorul de pe încărcător nu se încarcă**

✓ Asigurați-vă de faptul că bateriile sunt introduse corespunzător.

✓ Asigurați-vă de faptul că receptorul este așezat corespunzător pe bază/încărcător.

✓ Bateriile sunt defecte. Înlocuiți-le cu altele noi.

✧ **Nu apare nimic pe afișaj**

✓ Asigurați-vă de faptul că bateriile sunt încărcate.

✓ Asigurați-vă de faptul că există alimentare iar telefonul este conectat.

✧ **Receptorul nu sună**

✓ Asigurați-vă de faptul că tonul de apel este activat.

✧ **Volumul este prea ridicat**

✓ Verificați dacă volumul este setat corespunzător, resetați-l.

✧ **Nu puteți decât să primiți apeluri**

✓ Verificați dacă modul P/T este setat corespunzător.

✓ Verificați dacă ați blocat numărul, dacă doriți să apelați acest număr, resetați blocarea acestuia.

✧ **Baza nu poate afișa receptorul**

✓ Repetați operațiunea de înregistrare pentru a înregistra din nou baza și receptorul.

✧ **Majoritatea funcțiilor nu funcționează**

✓ Verificați dacă bateriile sunt suficient de puternice, încărcați bateriile.

✓ Dacă bateriile sunt OK, îndepărtați-le, deconectați liniile și reinstalați după 10 minute.

Observație: Datorită îmbunătățirilor continue ale produsului, toate caracteristicile și specificațiile pot fi modificate fără o notificare prealabilă.

Notă: Acest aparat poate fi utilizat de către copiii cu vârstă de peste 8 ani și de către persoane cu capacități fizice, senzoriale sau mentale reduse sau lipsite de experiență și de cunoștințe, dacă acestea au fost supravegheate sau pregătite în vederea utilizării aparatului în condiții de siguranță și dacă înțeleg riscurile asociate. Copiii nu se vor juca cu aparatul. Curățarea și întreținerea nu vor fi realizate de către copii nesupravegheați.

AVERTISMENT: Copiii cu vârste mai mici de 8 ani vor fi ținuti la distanță dacă nu pot fi supravegheați în permanență.

Curățarea și întreținerea nu trebuie efectuată de copii sub 8 ani sau fără supraveghere.

RECICLAREA ECHIPAMENTELOR ELECTRICE SI ELECTRONICE UZATE



Acest simbol prezent pe produs sau pe ambalaj semnifică faptul că produsul respectiv nu trebuie tratat ca un deșeu menajer obișnuit. Nu aruncați aparatul la gunoiul menajer la sfârșitul duratei de funcționare, ci duceți-l la un centru de colectare autorizat pentru reciclare. În acest fel veți ajuta la protejarea mediului înconjurător și veți putea împiedica eventualele consecințe negative pe care le-ar avea asupra mediului și sănătății umane.

Pentru a afla adresa celui mai apropiat centru de colectare:

Contactați autoritățile locale;

Accesați pagina de internet: www.mmediu.ro

Solicitați informații suplimentare la magazinul de unde ați achiziționat produsul



Acest aparat este conform cu standardele Europene de securitate și conformitate electromagnetică

RoHS Acest produs nu conține materiale periculoase pentru mediul înconjurător (plumb, mercur, cadmiu, crom hexavalent și agenți inflamabili bromurați: PBB și PBDE).


Complet Electro Serv S.A.

- Voluntari- Șos. București Nord, 10 Global City Business Park, Corp 011, et. 10
- Telefon relații clienți: 0374168303
- email: office@ces.nt.ro
- website: www.myria.ro

DECLARAȚIE DE CONFORMITATE 2017/DP480

Nci, Complet Electro Serv S.A., Voluntari- Șos. București Nord, 10 Global City Business Park, Corp 011, et. 10, în calitate de importator și detinator al brand-ului Myria, marca înregistrată numărul 069058, confirmăm ca obiectul declarației:

Tip produs	Brand	Model
Telefon fix cu receptor fara fir	Myria	MY9046

descriș mai sus, este în conformitate cu legislația relevantă de armonizare a Uniunii Europene:

2014/53/EU – RED

2011/65/EU – RoHS

și standardele Europene:

Categorie	Tip Produs	Standarde aplicate
RED	Telefon fix cu receptor fara fir	ETSI EN 301 489-6 V2.2.0 (2017-03) ETSI EN 301 489-1 V2.2.0 (2017-03) ETSI EN 301 406 V2.2.2 (2016-09) EN 50360:2001 +A1:2012 EN 50385:2002 IEC 60950-1:2005 (Second Edition) +Am 1:2009 +Am 2:2013 EN 60950-1:2006 +A11:2009 +A1:2010 +A12:2011 +A2:2013
ROHS	Telefon fix cu receptor fara fir	IEC 62321-3-1:2013

Aparatul poartă marcajul CE respectând toate standardele UE.

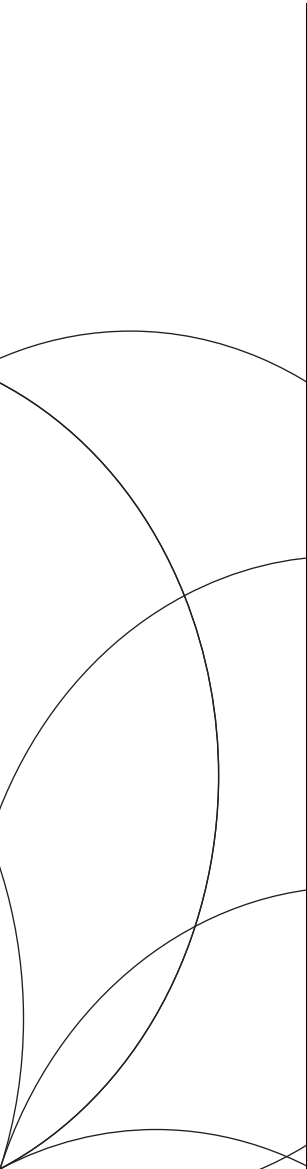
Prezenta declarație de conformitate este emisă pe propria răspundere a producătorului.

Locul și data emiterii declarației București, 06-07-2017

Cristian Camara
Administrator



București
06-07-2017



MY9046 USER MANUAL

INTRODUCTION

Thank you for purchasing our newest DECT combo model, maximum 5 handsets can be registered to the same base unit and maximum 4 bases per handset. LCD will be 3 lines display both on handset and base, the manual is designed to familiarize you with this phone. To get the maximum use from the phone, we suggest that you read this instruction manual carefully before using.

Important Notice:

1. Please charge the battery for at least 12 hours before using. You hear a beep when the handset is correctly in position on the charging cradle.
2. To keep the batteries charged, whenever you don't need to use the handset (such as overnight, or when you go out), leave the handset on the charge cradle.
3. When the unit is powered on initially, the date and time will be blinking, please to set the date and time first according to use the method of **DATE and TIME**.

SAFETY INSTRUCTION

When using your telephone equipment, the following basic safety precautions should always be followed to reduce the risk of fire, electric shock and injury to persons:

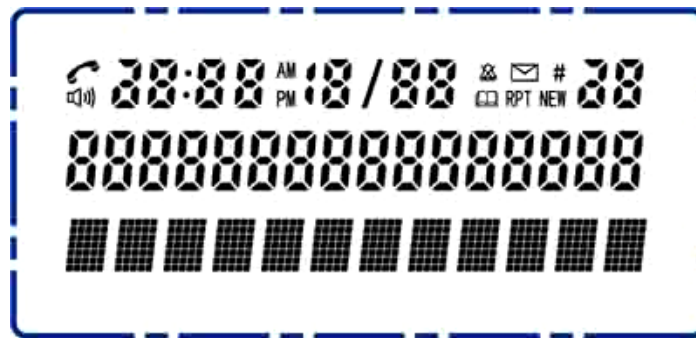
- ✧ Read, understand and follow all warnings and instructions
- ✧ Unplug the product from the wall outlet before cleaning. Do not use liquid cleaners or aerosol cleaners. Use a soft damp cloth for cleaning.
- ✧ Do not place this product on unstable surfaces. The product may drop, causing serious damage to the product.
- ✧ Do not overload wall outlets and extension cords as this can result in fire or electric shock.
- ✧ Never push foreign objects of any kind into this product through cabinet slots as they may affect dangerous voltage points or short circuit parts that could result in fire or electric shock. Never spill liquid of any kind on the product.
- ✧ Avoid moving or disconnecting this unit during a heavy storm, as there may be a remote risk of electric shock from lightning and thunder.
- ✧ IMPORTANT – The base unit must be used with the mains adapter supplied with the unit.
- ✧ Using any other adapter will may invalidate any approval given to this apparatus.
- ✧ Unprofessional person cannot open the telephone even meets troubles, please send to service center.

FEATURES

- LCD 3 lines display
- GAP Compatible
- Maximum 5 handsets can be registered to the same base unit
- Maximum 4 bases per handset
- 8 interface languages: English, German, French, Italian, Spanish, Portuguese, Russian and Turkey
- Pre-dialing and redial function
- Flash, pause function
- 10 one-touch memories for BASE
- 1 one-touch memories for handset

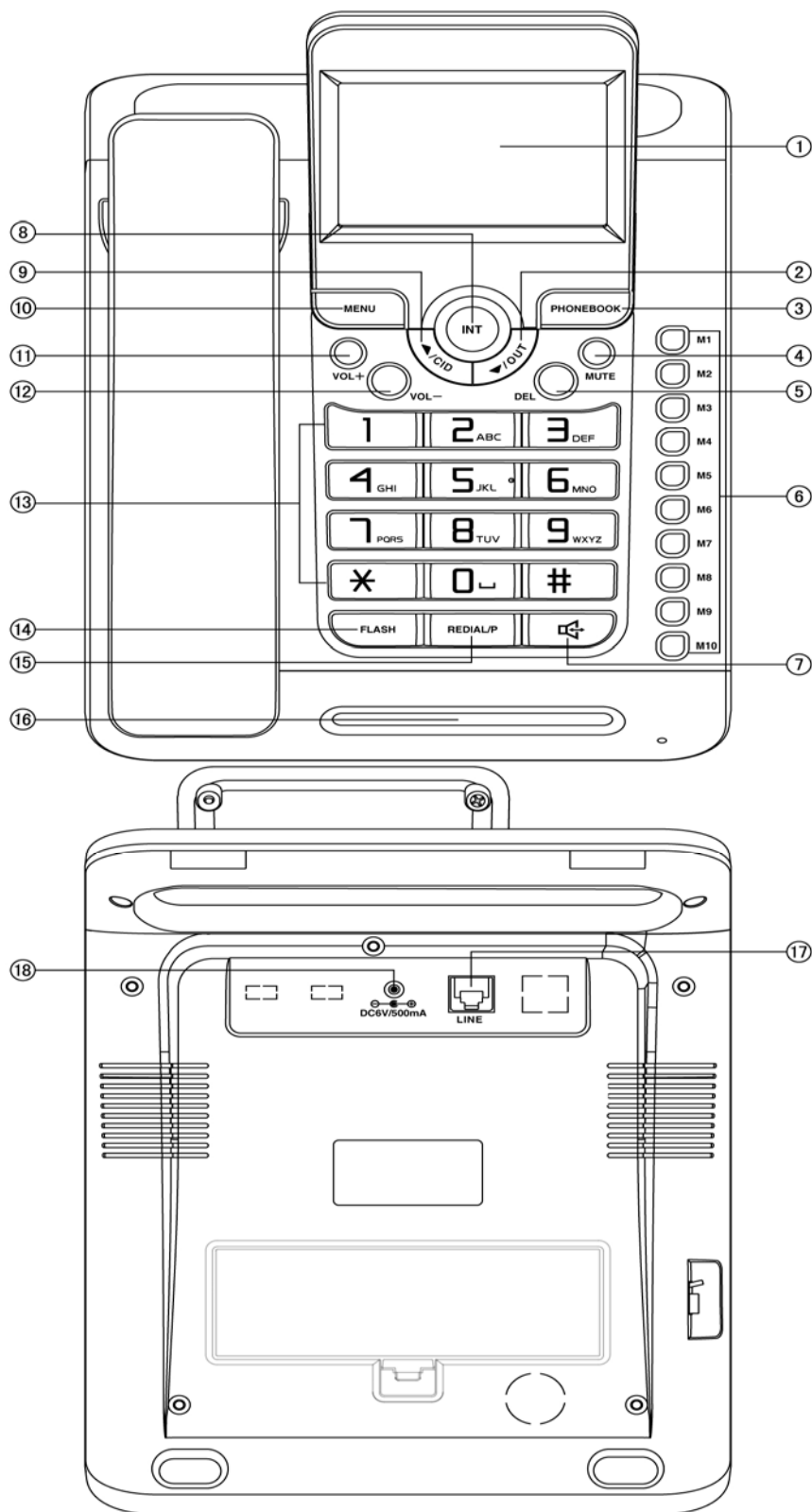
- 29 CALLER ID memories for base and 30 for handset
- 10 outgoing numbers memories
- 50 Phone book memories with 12 characters & 20 digits maximum
- Page to all Handsets
- Call transfer and Intercom call between base and handset
- Conference call among external call, base and handset
- 10 ringing tones for selection
- Ringing tone/speaker/earpiece volume adjustable
- Different melody for different call available
- Alarm clock function
- Tone/Pulse dialing mode can be set
- Flash time 100/300/600/1000ms for selection
- Auto/manual answer function
- Dialing barring function
- LCD backlight function
- Keypad lock function for the handset
- Mute function
- CHARGE LED indicator on the charge cradle of the handset
- In use LED indicator on the BASE

LCD DISPLAY & LCD MAP & KEY PAD DESCRIPTION




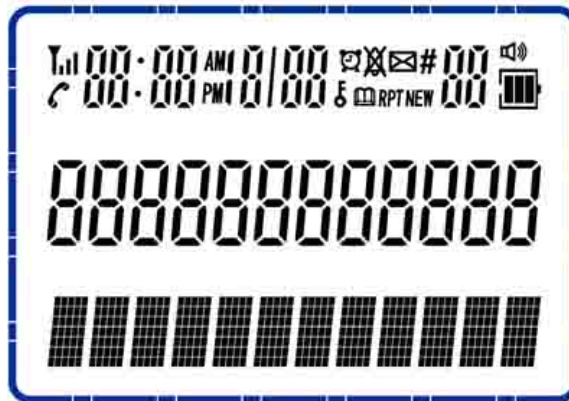
Icon	Function
	Displayed when the user picks up the handset to make or receive a call.
	Displayed when external ring set to off(the ring volume is set to OFF)
	Displayed when reviewing the phonebook entries
	Displayed when a new voice message is received from the network
RPT	Displayed when the same missed call received more than one time.
NEW	Displayed when a new call comes and hasn't been viewed yet.
#	When you scroll and review the incoming or outgoing numbers ,it appears along with the digit to indicate the sequence of the call
	Displayed when the speakerphone is in use.

Key pad



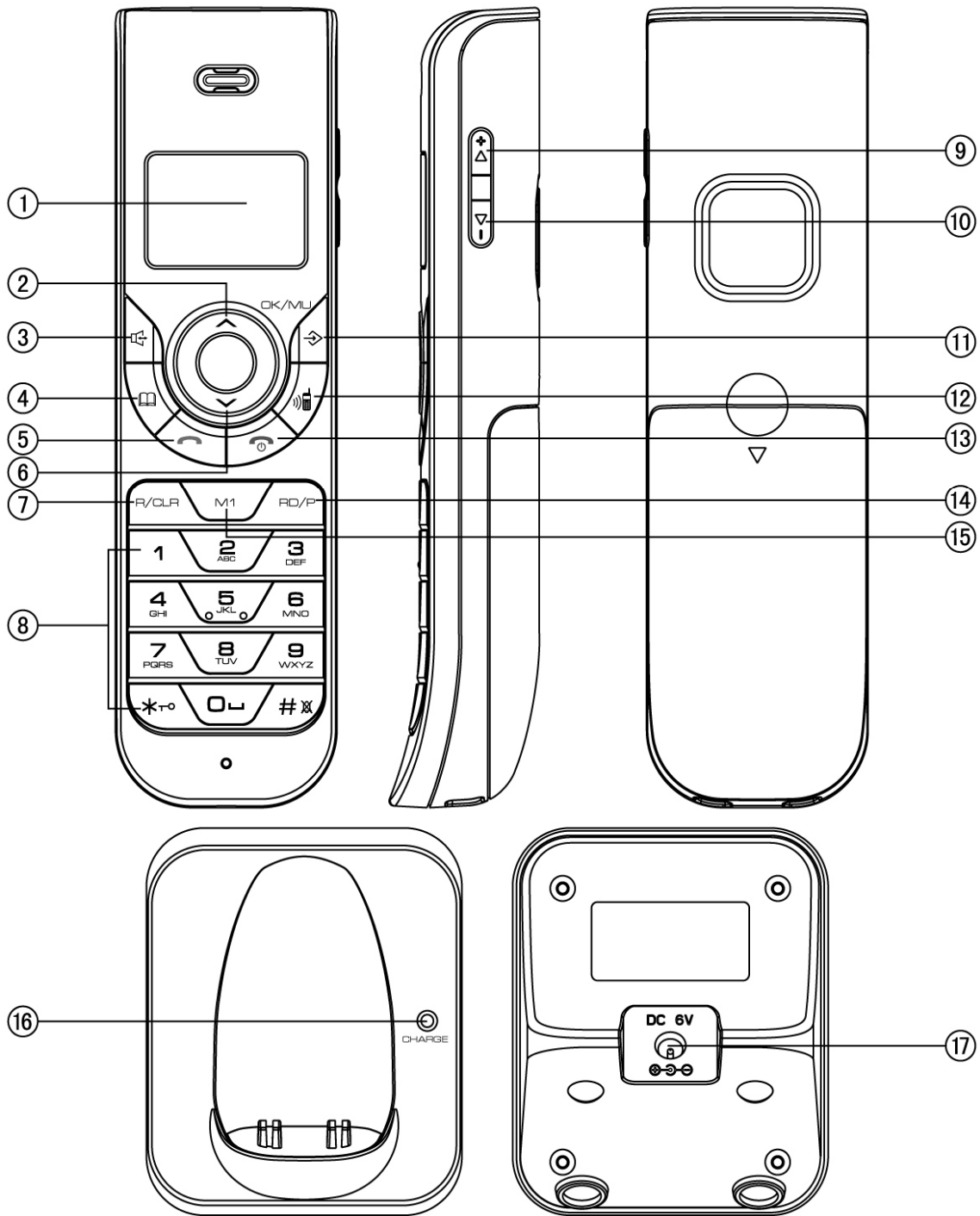
- | | | | |
|-------------|----------|-----------------|--------------|
| ① LCD | ⑥ M1-M10 | ⑪ VOL+ | ⑫ IN USE LED |
| ② DOWN/OUT | ⑦ H.F | ⑫ VOL- | ⑬ LINE |
| ③ PHONEBOOK | ⑧ INT | ⑬ NUMERICAL KEY | ⑭ DC6V/500mA |
| ④ MUTE | ⑨ UP/CID | ⑭ FLASH | |
| ⑤ DEL | ⑩ MENU | ⑮ REDIAL/P | |

Icon	Function Definition
MENU	Entry to the menu functions from idle mode; Confirming (OK) selections & actions.
PHONEBOOK	This key is used to enter the phonebook both in standby mode and in talk mode; Exiting from a function during menu operation;
INT	To set up an internal call to handset; To transfer an incoming call to handset; To set up a conference call with an external line and an internal handset.
DEL	The key is used to delete memory. In edit memory or per-dialing have a mistake by this key to correct;
▲/CID	Scrolling up through lists and menu options; Access to Incoming number list.
▼/OUT	Scrolling down through lists and menu options; Access to outgoing number list.
M1~M10	One-touch keys.
REDIAL/P	Redial the last dialed number Press while dialing a number to insert a pause
MUTE	Press to Mute/Un-mute microphone during a call
FLASH	Flash key to reset the line without leaving the handset
	Press this key to speakerphone mode.
VOL+	Press this key to increase the earpiece/speakerphone volume.
VOL-	Press this key to reduce the earpiece/speakerphone volume.
IN USE	During conversation, the LED is lighten











Handset LCD Map


Icon	Function
	The antenna icon will always be shown on the display, it indicates for Signal strength, flashes when registration to base is lost, when RSSI is low.
	The icon will be displayed when the user has pressed key
	This icon will be displayed when the handset keypad is locked.
	The alarm icon will be shown on when the alarm is set. The alarm icon will flash when the alarm is triggered.
	The icon will be displayed when external ring set to off
	The phonebook icon will be displayed when the viewing the phonebook entries.
	Displayed when a new voice message is received from the network.
RPT	Displayed when the same missed call received more than one time.
NEW	Displayed when a new call comes and hasn't been viewed yet.
#	When you scroll and review the incoming or outgoing numbers ,it appears along with the digit to indicate the sequence of the call
	The icon will be displayed when press key
	Displayed charging indication and indication of the current battery status.

Key pad



- | | | | |
|--------|-----------------|---------------------|--------------|
| ① LCD | ⑥ DOWN | ⑪ SET/OK/MUTE | ⑯ CHARGE LED |
| ② UP | ⑦ R/CLR | ⑫ INT | ⑰ DC 6V |
| ③ H.F | ⑧ NUMERICAL KEY | ⑬ HANG UP/POWER OFF | |
| ④ BOOK | ⑨ VOL+ | ⑭ RD/P | |
| ⑤ TALK | ⑩ VOL- | ⑮ M1 | |

Icon	Function Definition
	In standby mode press once to take the handset into off hook mode.
	In standby mode press once to take the handset to hands free mode.
	Entry to the menu functions from idle mode; Confirming selections & actions; Press to mute microphone during a call.
	In talk mode, press once to hang up the call; In standby mode, hold for 3 seconds to power on/off the handset.
	This key is used to enter the phonebook both in standby mode and in talk mode; Exiting from a function during menu operation;
	Scrolling up through lists and menu options; Increasing the earpiece/speakerphone volume during a call; Access to Incoming number list; Review Incoming number, outgoing number and the phone number
	Scrolling down through lists and menu options; Decreasing the earpiece/speakerphone volume during a call. Access to outgoing number list; Review Incoming number, outgoing number and the phone number
R/CLR	The key is used to delete memory. Delete the current input by a short pressing during menu edit.
RD/P	Redial the last dialed number. Pressed to insert a pause while dialing a number
	A Long press to activate keypad lock; To set up a conference call.
	In addition to its use for text and number entry, To switch the handset external call ring on/off by a long press.
M1	One touch memory key.
	To set up an internal call to another handset; To transfer an incoming call to another handset; To set up a conference call with an external line and an internal telephone.

INSTALLATION

Base

- 1) Plug the main power lead and the telephone line cord into the bottom of the base unit.
- 2) Plug the main adapter into mains socket with the switch on the socket set to off.
- 3) Switch on main power at the socket.
- 4) Connect the base unit to telephone wall socket by a telephone line.

Handset

- 1) Plug the main power lead into the back of the cradle.
- 2) Plug the main adapter into mains socket with the switch on the socket set to off.
- 3) Switch on main power at the socket.
- 4) Fit the batteries in the handset.

Note: If you do not modify the password yourself, all the passwords in this manual are default as 0000.

SETTING MENU

Base Menu Setting

In standby mode, press **MENU** key to enter the menu setting.

Press **▲/CID** or **▼/OUT** key to select the above items and press **MENU** key to confirm the selected item, after one item setting, you can press **PHONEBOOK** key repeatedly to standby mode. Details of each item are shown in next parts:

The menu tree as follow:


PHONE BOOK	LIST	
	NEW ENTRY	
	EDIT RECORD	
	DEL RECORD	
	DELETE ALL	
	MEM STATUS	
CALL LOG	MISSED	
	RECEIVED	
	DIALED	
SETTINGS	DELETE HS	
	RING SETUP	INT RING
		EXT RING
	DIAL MODE	TONE
		PULSE
	FLASH TIME	100/300/600/1000MS
	KEY TONE	ON/OFF
	LANGUAGE 16 kinds	
	DATE&TIME	
MODIFY PIN	default 0000	
BASE DEFAULT	default 0000	
REGISTRATION		

■ BASE Menu function 1: PHONE BOOK

Each individual BASE has its own phonebook, there are 50 phone book memories that can be viewed and dialed out, each name a maximum of 12 characters, each number a maximum of 20 digits and a melody selected from 1 to 10. Press **MENU** key and press **▲/CID** or **▼/OUT** key to select **PHONE BOOK**. Then press **MENU** key to confirm and enter.

➤ LIST

The function allows the user to review the phone book records by pressing **▲/CID** or **▼/OUT** key.

When the desired number is show, pick up handset or press  key to dial out the number automatically.

➤ NEW ENTRY

This function allows the user to add an entry to the phone book.

- 1) Press **▲/CID** or **▼/OUT** key to select **NEW ENTRY** and press **MENU** key to enter, the cursor for the name flashes.
- 2) Enter the name using the alphanumeric keys. If any mistake, press **DEL** key to correct.
- 3) Press **MENU** key to confirm.
- 4) Enter the number and select the melody to be stored and press **MENU** key to confirm.

Input method as follow:

press times key	1st	2nd	3rd	4th	5th	6th	7th	8th	9th	10th	11th	12th	13th
1	1	.	,	:	;	!	¡	?	¿	*	#	&	%
2	A	B	C	2									
3	D	E	F	3									
4	G	H	I	4									
5	J	K	L	5									
6	M	N	O	6									
7	P	Q	R	S	7								
8	T	U	V	8									
9	W	X	Y	Z	9								
*	*												
0	space	0	-	+	=	_	()	“				
#	#												

➤ EDIT RECORD

This function allows the user to modify a phonebook record.

- 1) Press **▲/CID** or **▼/OUT** key to select **EDIT RECORD** and press **MENU** key to enter, the first record in the phone book will be displayed.
- 2) Press **▲/CID** or **▼/OUT** key to select the designated record to change.

- 3) Then press **MENU** key and a flashing cursor will appear at the end of the name. Use the keypad to enter characters and **DEL** key to delete letters one by one.
- 4) Press **MENU** key to confirm, and the cursor will flash at the end of the current number. Use the keypad to enter digits or the **DEL** key to delete, and **MENU** key to confirm.
- 5) Select the melody to be stored and press **MENU** key to confirm.

➤ **DEL RECORD**

This function allows the user to delete a phonebook entry.

- 1) Press **▲/CID** or **▼/OUT** key to select **DEL RECORD**, then press **MENU** key to enter, the LCD will show the first name and number in your phonebook.
- 2) Press **▲/CID** or **▼/OUT** key to scroll through the list until you see the contact you want to delete
- 3) Press **MENU** key and the display will show "**CONFIRM?**", press **MENU** again to confirm.

➤ **DELETE ALL**

This function allows the user to delete all phonebook entries.

- 1) Press **▲/CID** or **▼/OUT** key to select **DELETE ALL**, then press **MENU** key to enter, and the display will show "**CONFIRM?**"
- 2) Press **MENU** again to confirm. ALL contacts in your phonebook will be erased.

➤ **MEM STATUS**


This function allows the user to see how many records in the phonebook are occupied. The phonebook allows up to 50 names and numbers.

- 1) Press **▲/CID** or **▼/OUT** key to select **MEM STATUS**. Press **MENU** key to enter. Then the LCD will show the phonebook memory space available, e.g. if you have saved 30 names and numbers in your phonebook, it would display 30/50.
- 2) Press **PHONEBOOK** key repeatedly until you return to standby mode.

■ **BASE Menu function 2: CALL LOG**

Press **MENU** key, use **▲/CID** or **▼/OUT** key to choose **CALL LOG**, press **MENU** key to enter. And there are three items in this menu, **MISSED**, **RECEIVED** and **DIALED**.

Press **MENU** key to enter missed call lists, received call lists or dialed call lists respectively.

- 1) The LCD will show the last record. (If no entries are available in the list, LCD will show **EMPTY**).
- 2) Press **▲/CID** or **▼/OUT** key to view other record.
- 3) When the desired number is show, pick up handset or press  key to dial out the number automatically.

When the record is show, press **MENU** key, use **▲/CID** or **▼/OUT** key to choose among **ADD TO PB?**, **DELETE?**, **DELETE ALL?**. Then press **MENU** key to confirm:

- a) **ADD TO PB?** : this function allows the user to add an entry from the caller list to the phone book.
- b) **DELETE** : the function allows the user to delete the currently selected entry from caller list
- c) **DELETE ALL** : this function allows the user to delete all numbers

Note: In idle state, press **▲/CID** key once to incoming records or press **▼/OUT** key to review outgoing records.

■ BASE Menu function 3: SETTINGS

Press **MENU** key to enter and press **▲/CID** or **▼/OUT** key to select **SETTINGS**. Press **MENU** key to confirm.

Then you can do below:

➤ DELETE HANDSET

This function allows the user to delete a handset registration from the base.

- 1) The first show is **DELETE HS**.
- 2) Press **MENU** key to enter, the user will be prompted to enter the PIN code.
- 3) Input the correct 4-digit PIN code (the default PIN is 0000) and press **MENU** key to confirm
- 4) Press **▲/CID** or **▼/OUT** key to scroll the handset names list up and down (if have multi-handsets registered).
- 5) Press **MENU** key to confirm.

The delete handset will be deleted from the list on registered handset on the base.

➤ RING SETUP

The user is able to change the base ringing of internal calls and External calls. There are 10 ringer melodies and 5 different volume levels can be set.

- 1) Press **▲/CID** or **▼/OUT** key to select **RING SETUP** item.
- 2) Press **MENU** key to enter.
- 3) Press **▲/CID** or **▼/OUT** key to select the **INT RING** and **EXT RING** setup.
- 4) Press **MENU** key to confirm.
- 5) Press **▲/CID** or **▼/OUT** key to select the **MELODY** and **VOLUME** setup.

If select MELODY

- a) Press **MENU** key to confirm.
- b) Press **▲/CID** or **▼/OUT** key to select desired melody, the corresponding melody sound can be heard with the selection.
- c) Press **MENU** key to confirm your selection.

If select VOLUME

- a) Press **MENU** key to confirm.
- b) Press **▲/CID** or **▼/OUT** key to select desired ringer volume 1-5, if you want to switch off, select **VOLUME OFF**.
- c) Press **MENU** key to confirm your selection.

➤ DIAL MODE

The user can select to change the mode in which the base will dial.

- 1) Press **▲/CID** or **▼/OUT** key to select **DIAL MODE** item.
- 2) Press **MENU** key to enter.
- 3) Press **▲/CID** or **▼/OUT** key to select the **TONE** or **PULSE** dialing mode.
- 4) Press **MENU** key to confirm your selection.

Note: According to your telephone lines or PABX systems you may need to change the dialing mode between Tone and Pulse.

➤ FLASH TIME

The user can select the flash time (100ms, 300ms, 600ms and 1000ms) to meet your telephone line or PABX requirement.

- 1) Press ▲/CID or ▼/OUT key to select **FLASH TIME**
- 2) Press **MENU** key to enter.
- 3) Press ▲/CID or ▼/OUT key to select the 100ms, 300ms, 600ms and 1000ms.
- 4) Press **MENU** key to confirm your selection.

➤ **KEY TONE**

The user is able to turn on/off the key tone on the keypad in standby mode.

- 1) Press ▲/CID or ▼/OUT key to select **KEY TONE**
- 2) Press **MENU** key to confirm.
- 3) Press ▲/CID or ▼/OUT key to select the **ON** or **OFF** to enable or disable the beep sound.
- 4) Press **MENU** key to confirm your selection.

➤ **LANGUAGE**

- 1) Press ▲/CID or ▼/OUT key to select **LANGUAGE** item.
- 2) Press **MENU** key to enter.
- 3) Press ▲/CID or ▼/OUT key to select your desired language.
- 4) Press **MENU** key to confirm your selection.

➤ **DATE & TIME**

The user is able to set the date and time on the base by selecting the following option.

- 1) Press ▲/CID or ▼/OUT key to select **DATE & TIME**, press **MENU** key to enter. The last two digits of the year flashes.
- 2) Press ▲/CID or ▼/OUT key to edit the flashing value, then press **MENU** key to confirm.
- 3) Use the same method for month, date and time setting.
- 4) Press **MENU** key to confirm and return to the **DATE & TIME** menu.

Noted: 1. The date and time will be automatically set when the caller ID message is received in FSK.

2. When the unit is powered on initially, the date and time will be blinking, please to set the date and time first according to use above methods.

➤ **MODIFY PIN**

Some functions (including handset delete and base default) require a PIN code. The default PIN is 0000, but you are able to change to your personal 4-digit PIN.

- 1) Press ▲/CID or ▼/OUT key to select **MODIFY PIN** item.
- 2) Press **MENU** key to confirm. Enter the PIN code using the keypad (if you haven't changed it, the default PIN is 0000).
- 3) Press **MENU** key to confirm. If the old code is validated, the user will be prompted to enter a new PIN code.
- 4) Use the keypad to enter the new PIN (4 digits from 0-9)
- 5) Press **MENU** key to confirm. Use the keypad to enter the new PIN again and press **MENU** key to confirm.

* If you enter the wrong PIN at any time you will hear an error tone and the display will return to the previous menu.

➤ **BASE DEFAULT**

This function allows the user to restore the base setting to the factory default. The call log will be cleared but the phonebook will not be changed.

- 1) Press ▲/CID or ▼/OUT key to select **BS DEFAULT** item.
- 2) Press **MENU** key to confirm.
- 3) The user will be promoted to enter the PIN code. Enter the PIN code using the keypad (Default PIN is 0000)
- 4) Press **MENU** key to confirm. If the PIN code is validated, all base settings will be returned to the factory default.

■ **BASE Menu function 4: REGISTRATION**

! The handset supplied with the base unit is already registered. You don't need to re-register them, unless you have a problem.

Make sure mains power to the base unit is switched on and the handset is within range. To check whether a handset is registered, the handset's display should show its number, and the "signal strength" symbol on the display should show three bars. If not, you need to re-register the handset again using the following process:

Note: You need to operate the base and handset together



- 1) On the base, press **MENU** key.
- 2) Press ▲/CID or ▼/OUT key to select **REGISTRATION** item.
- 3) Press **MENU** key to enter. LCD shows **SEARCHING** and it flashes. If registration is successfully, the base will return to standby mode.
- 4) At the same time, on the handset, press ⇨ key to see **PHONE BOOK**
- 5) Press ▲ or ▼ key to select **REGISTRATION**
- 6) Press ⇨ key to see **BASE 1** (If the handset already has a registration to a base there is a "+" on the right side of the display, and you should choose another base number if you don't want to lose that one).
- 7) Press ⇨ key to confirm. The display shows **PIN?**, key in the 4 digit PIN code for the base (the default PIN code is 0000).
- 8) Press ⇨ key to confirm, and the display will flash "SEARCHING 1"(or 2,3,4)

After a short delay, if the registration is successful, there will be a confirmation beep, and the handset display will go back to standby mode with the new handset number shown (e.g. HS1,HS2). The base display will also go back to standby mode.

Note: During registering, the base and the handset in a short distance may be better for registration.

Handset Menu Setting

In standby mode, press the ⇨ key to enter the menu setting.

Press \wedge or \vee key to adjust the above items and then press \rightarrow key to confirm the selected item. Return to the spurious menu by pressing  key and quit from the menu by pressing  key.





! NOTE: The system will time out if you leave more than 30 seconds between key presses.

Details of each item are shown in the following parts:





The menu tree as follow:



HANDSET MENU TREE		
PHONE BOOK	LIST	
	NEW ENTRY	
	EDIT RECORD	
	DEL RECORD	
	DELETE ALL	
	MEM STATUS	
CALL LOG	MISSED	
	RECEIVED	
	DIALED	
BS SETTINGS	DELETE HS	
	DIAL MODE	TONE
		PULSE
	FLASH TIME	100/300/600/1000MS
	MODIFY PIN	default 0000
BS DEFAULT	default 0000	
HS SETTINGS	ALARM	ON (SNOOZE ON/OFF)
		OFF
	RING SETUP	INT RING
		EXT RING
	TONE SETUP	KEY TONE
		BATTERY LOW
		RANGE ALARM
	LANGUAGE	
	HS NAME	
	AUTO ANSWER	ON
		OFF
	BARRING	default 0000
	DATE&TIME	
SELECT BASE	BASE 1,2,3,4 and AUTO	
HS DEFAULT	default 0000	
REGISTRATION	BASE 1(2,3,4)	




Handset Menu function 1: PHONE BOOK

Each individual Handset has its own phonebook, independent of each other handset, with a maximum of 50 entries, each name a maximum of 12 characters, each number a maximum of 20 digits and a melody selected from 1 to 10. Press  key, use  or  key to select **PHONE BOOK**. Then press  key to confirm.

➤ LIST








When the LCD displays **PHONE BOOK**, press  key to confirm, and the LCD displays **LIST**, press  key to display the first entry in the phonebook memory, then review the phone book records by using  or  key or press numerical key to jump straight to the first entry beginning with the corresponding letter, and then scroll up or down.

When the desired number is shown, press  or  key to dial out the number automatically.

Shortcut: In the idle mode, press  key, and the handset display will show the first entry in the phonebook memory. Press  or  key to scroll through the phonebook memory one by one, or press numerical key to jump straight to the first entry beginning with the corresponding letter, and then scroll up or down.












➤ NEW ENTRY

This function allows the user to add an entry to the phone book.








- 1) Press  or  key to select **NEW ENTRY** and press  key to enter, the cursor for the name flashes.
- 2) Enter the name using the alphanumeric keys and press  key to confirm.
- 3) If you make a mistake, press **R/CLR** key to correct.
- 4) Enter the number and use  or  key to select the melody to be stored and press  key to confirm.

➤ EDIT RECORD




This function allows the user to modify a phonebook record.

- 1) Press  or  key to select **EDIT RECORD** and press  key to enter, the first record in the phone book will be displayed.
- 2) Press  or  key to select the designated record to change.
- 3) Then press  key and the cursor will flash at the end of the name. Use the keypad to enter characters and **R/CLR** key to delete letters one by one.
- 4) Press  key to confirm and enter to the number editing. Use the keypad to enter digits or use the **R/CLR** key to delete, and  key to confirm.
- 5) Press  or  key to choose melody and press  key to confirm.

➤ DEL RECORD



- 1) Press  or  key to select **DEL RECORD**, then press  key to enter, the LCD will show the first name and number in your phonebook.
- 2) Use  or  key to scroll through the list until you see the contact you want to delete
- 3) Press  key and the display will show "CONFIRM?", press  again to confirm.

➤ DELETE ALL



- 1) Press  or  key to select **DELETE ALL**, then press  key to enter, and the display will show "CONFIRM?"






2) Press  again to confirm. ALL contacts in your phonebook will be erased.

➤ **MEM STATUS**

- 1) Press \wedge or \vee key to select **MEM STATUS**. Press  key to enter. Then the LCD will show the phonebook memory space available, e.g. if you have saved 30 names and numbers in your phonebook, it would display 30/50.
- 2) Press  key repeatedly until you return to standby mode.


Handset Menu function 2: CALL LOG

Press  key, use \wedge or \vee key to choose **CALL LOG**, press  key to enter. And there are three items in this menu, **MISSED**, **RECEIVED** and **DIALED**.

- 1) Press  key to enter missed call lists, received call lists or dialed call lists.
- 2) The LCD will show the last record. (If no entries are available in the list, the LCD will be shown **EMPTY**).
- 3) Press \wedge or \vee key to view other record.
- 4) When the desired number is show, press  or  key to dial out the number automatically.
When the record is show, press  key, use \wedge or \vee key to choose among **ADD TO PB?**, **DELETE?**, **DELETE ALL?**. Then press  key to confirm:
 - a) **ADD TO PB?** : this function allows the user to add an entry from the caller list to the phone book.
 - b) **DELETE** : the function allows the user to delete the currently selected entry from caller list
 - c) **DELETE ALL** : this function allows the user to delete all numbers





Note: In idle state, press \wedge key once to incoming records or press \vee key to review outgoing records.

Handset Menu function 3: BS SETTINGS

The user is able to change the base setting in base settings item, press  key and use \wedge or \vee key to select this item. Then you can do below:

➤ **DELETE HANDSET**



This function allows the user to delete a handset registered from the base.

- 1) Press  key, the first show is **DELETE HS**
- 2) Press  key to enter, the user will be prompted to enter the PIN code.
- 3) Input the correct 4-digit pin code using digit key (the default PIN code is 0000) and press  key to confirm.
- 4) Press \wedge or \vee key will scroll the handset label list up and down (if have multi-handsets registered).
- 5) Press  key to confirm. The delete handset will be deleted from the list on registered handset on the base, and the handset will behave according to the out of range condition.

* After you delete the handset, you will can't enter base settings menu in idle mode by using the handset.

➤ **DIAL MODE**

The user can select to change the mode will dial.

- 1) Press  key, then press \wedge or \vee key to select **DIAL MODE** item.
- 2) Press  key to enter.

- 3) Press \wedge or \vee key to select the **TONE** and **PULSE** dial mode.
- 4) Press \rightarrow key to confirm your selection.

Note: According to your telephone lines or PABX systems you may need to change the dialing mode between Tone and Pulse.

➤ **FLASH TIME**

The user can select the flash time (100ms, 300ms, 600ms and 1000ms) to meet your telephone line or PABX requirement.

- 1) Press \rightarrow key, then press \wedge or \vee key to select **FLASH TIME** item.
- 2) Press \rightarrow key to enter.
- 3) Press \wedge or \vee key to select the 100ms, 300ms, 600ms and 1000 ms.
- 4) Press \rightarrow key to confirm your selection.

➤ **MODIFY PIN**

Some functions (including handset delete and base default) require a PIN code. The default PIN is 0000, but you are able to change to your personal 4-digit PIN.

- 1) Press \rightarrow key, then press \wedge or \vee key to select **MODIFY PIN** item.
- 2) Press \rightarrow key to confirm.
- 3) Enter the existing PIN code by using numerical keys (the default PIN code is 0000), then press \rightarrow to confirm.
- 4) If the old code is validated. The user will be prompted to enter a new PIN code.
- 5) Once a new PIN code has been entered, press \rightarrow to confirm, the user will be requested to repeat to input the new PIN code.
- 6) Input the new PIN code again, press \rightarrow to confirm.

➤ **BASE DEFAULT**

This function allows the user to restore the base setting to the factory default.

- 1) Press \rightarrow key, then press \wedge or \vee key to select **BS DEFAULT** item.
- 2) Press \rightarrow key to confirm, and the display shows **PIN?**
- 3) Then press numerical keys to input code (default as 0000).
- 4) Press \rightarrow key to confirm. If the PIN code is validated all base settings will be returned to the factory default.


Handset Menu function 4: HS SETTINGS

The user is able to change a number of the settings for the handset to their own individual preferences. Press \rightarrow key and use \wedge or \vee key to select **HS SETTINGS**. Then you can do below:

➤ **ALARM**

The user is able to set the alarm on the handset and adjust the alarm settings.

- 1) Press \rightarrow key, the first sub-menu is **ALARM** item.
- 2) Press \rightarrow key to confirm.
- 3) Press \wedge or \vee key to select **ON** or **OFF**, press \rightarrow key to confirm. Selection of **ALARM OFF** will turn the alarm off, and the user is dropped back to the **ALARM** menu, select of **ALARM ON** option will turn the alarm on, and the user will be requested to set the alarm time.

- 4) After select **ON**, press \Rightarrow key to start the settings of alarm, **12-00** displayed with "12" flashing,
- 5) Press \wedge or \vee key to change the hours, press \Rightarrow key to confirm, use the same method to select minutes, AM/PM.
- 6) Press \Rightarrow key, the user will be presented with a further option to select to **ON** or **OFF** to enable or disable the snooze function on the alarm.
- 7) Press \Rightarrow key to confirm your selection. The  appears on the top of the display

Startup alarm:


In idle state, the alarm will ring at very sharp time you have set.

Intermit alarm:

During the alarming, you can switch it off by pressing any key of the handset, or when a call comes, the alarm will be intermitted too.

Close alarm:

Re-enter the alarm setting menu option and select **OFF**.

- Note:**
1. If the SNOOZE is set ON, the alarm will be repeated about every 5 minutes for about nine times, with the alarm icon continuing to flash. During the alarming, press any key except  key to intermit alarming, and will begin to ring after 5 minutes.
 2. If the SNOOZE is set OFF, the alarm will sound for 45 seconds once.

➤ RING SETUP

The user is able to change the handset ringing for internal calls and External calls. There are 10 ringer melodies and 5 levels volume can be set.



- 1) Press \Rightarrow key, then press \wedge or \vee key to select **RING SETUP** item.
- 2) Press \Rightarrow key to enter.
- 3) Press \wedge or \vee key to select the **INT RING** and **EXT RING** setup.
- 4) Press \Rightarrow key to confirm.
- 5) Press \wedge or \vee key to select the **MELODY** and **VOLUME** setup.

If select MELODY

- 1) Press \Rightarrow key to confirm.
- 2) Press \wedge or \vee key to select desired melody, the corresponding melody sound can be heard with the selection.
- 3) Press \Rightarrow key to confirm your selection.

If select VOLUME

- 1) Press \Rightarrow key to confirm.
- 2) Press \wedge or \vee key to select desired ringer volume **1- 5**, if you want to switch off, select **VOLUME OFF**.
- 3) Press \Rightarrow key to confirm your selection.

- Note:**
- 1) If you select **VOLUME OFF** for **INT RING**, when transfer call to this unit, it will not ring;
 - 2) If you select **VOLUME OFF** for **EXT RING**, there will be a ringing off icon  display on LCD and when there is an incoming call, the handset will not ring.(Shortcut key: press and hold $\#$  key to switch the handset external call ring on/off)

➤ TONE SETUP

The user is able to change the handset tone settings.

- 1) Press \rightarrow key, then press \wedge or \vee key to select **TONE SETUP** item.
- 2) Press \rightarrow key to enter.
- 3) Press \wedge or \vee key to select the **KEY TONE** and **BATTERY LOW, RANGE ALARM** setup.
- 4) Press \rightarrow key to confirm.
- 5) Press \wedge or \vee key to select the **ON** or **OFF** to enable/disable the sounding of the beep respectively.
- 6) Press \rightarrow key to confirm your selection.

Note:

- ✧ If you turn the tone on for key tone, a beep for key tone will sound when a key is pressed on the handset keypad in idle state.
- ✧ If you turn the tone on for battery low warning, a beep will sound when the battery is low.
- ✧ If you turn the tone on for the out of range warning, a beep will sound when the handset goes out of range of the base unit.

➤ LANGUAGE

- 1) Press \rightarrow key, then press \wedge or \vee key to select **LANGUAGE** item.
- 2) Press \rightarrow key to enter.
- 3) Press \wedge or \vee key to select the language. Each language will display in its own native translation.
- 4) Press \rightarrow key to confirm your selection.

➤ HANDSET NAME

The operation will allow the user to change the handset name

- 1) Press \rightarrow key, then press \wedge or \vee key to select **HS NAME**
- 2) Press \rightarrow key to enter.
- 3) Enter the handset label.
- 4) If you make a mistake, press **R/CLR** key to correct.
- 5) Press \rightarrow key to confirm it.

➤ AUTO ANSWER

The Handset can be set to answer an incoming call automatically by simply pick it up from the charging cradle. The user is able to select to enable/disable the auto answer function.

- 1) Press \rightarrow key, then press \wedge or \vee key to select **AUTO ANSWER**
- 2) Press \rightarrow key to enter.
- 3) Press \wedge or \vee key to select **ON** or **OFF**
- 4) Press \rightarrow key to confirm your selection. Exit from this sub-menu will return the user to the **AUTO ANSWER**

➤ BARRING

The Handset can be set to disable the outgoing call numbers that begin with the barring number set. The user is able to select to enable/disable this feature. Note that internal calls to intercom or conference will still be available.

- 1) Press \rightarrow key, then press \wedge or \vee key to select **BARRING**

- 2) Press \Rightarrow key the user will be prompted to enter the PIN code, input 4-digit code (defaulted as 0000).
- 3) Press \Rightarrow key to enter, then press \wedge or \vee key to select **ON** or **OFF**, press \Rightarrow key to confirm.
- 4) If select **ON**, the display shows **NUMBER 1**, press \wedge or \vee to choose **NUMBER i (i=1~4)**.
- 5) Then press \Rightarrow to confirm, using the numerical key to input numbers (maximum 4 digits) you want to barring.
- 6) Press \Rightarrow key to confirm.
- 7) Repeat the above steps to set the rest of 3 groups.

➤ **DATE & TIME**

The user is able to set the date and time on the handset, by selecting the following option.

- 1) Press \Rightarrow key, then press \wedge or \vee key to select **DATE&TIME**,
- 2) Press \Rightarrow key and the last two digits of the year flashes.
- 3) Edit the year by pressing \wedge or \vee key. Then use \Rightarrow key to confirm and enter the month value setting.
- 4) Use the same method for month, date and time setting.

Note: 1. The date and time will be automatically set when the caller ID message is received in FSK.

2. If the time and date are set on cordless handset, it will automatically be set on the base unit, and vice-versa.

➤ **SELECT BASE**

The handset can be registered to more than one base (up to a maximum of 4), and you can select which base you want the handset to operate with.

If you select "AUTO", the handset will link with the first of the registered bases that it finds.

- 1) Press \Rightarrow key, then press \wedge or \vee key to choose **SELECT BASE**.
- 2) Press \Rightarrow key and the LCD displays **BASE 1 +**.
- 3) Press \wedge or \vee to select base (BASE 1~4) or AUTO.(Note: the handset will only link with base number followed by a "+")
- 4) Press \Rightarrow to begin searching, if you hear a sound of "di-du-di", means linked successful.

➤ **HANDSET DEFAULT :**

This function allows you to restore the handset to its default settings. The handset menu settings will be returned to their initial default settings, the CID and outgoing call lists will be cleared. The phonebook will not be changed.




- 1) Press \Rightarrow key, then press \wedge or \vee key to select **HS DEFAULT** item.
- 2) Press \Rightarrow key to confirm.
- 3) The user will be prompted to enter the PIN code, key in the PIN code (default 0000)
- 4) Press \Rightarrow key to confirm. If the PIN code is validated all handset settings will be returned to the factory default.

Handset Menu function 5: REGISTRATION

This function allows the user to register the handset to a specified base.

Before registering a handset to the base, the base should first be put into subscription mode



- 1) Press \Rightarrow key, then press \wedge or \vee key to select **REGISTRATION** item.


- 2) Press  key to enter.
- 3) Press \wedge or \vee key to select BASE name. (If the handset already has a registration to a base, there is a "+" on the right side of the display)
- 4) Press  key to confirm. The display shows **PIN?**, key in the 4 digit PIN code for the base. (the default PIN code is 0000)
- 5) Press  key to confirm, and the display will flash "SEARCHING 1"(or 2,3,4)
- 6) At the same time, on the base, press **MENU** key, then press \blacktriangle /**CID** or \blacktriangledown /**OUT** key to choose **REGISTRATION**, press **MENU** to confirm, "SEARCHING" will flash on base display.

After a short delay, if the registration is successful, there will be a confirmation beep, and the handset display will go back to idle mode with the handset number shown (e.g. HS1,HS2). The base display will also go back to idle mode.

OPERATION

Speakerphone operation & volume control



Press  (base or handset) key once to obtain a dial tone, dial your number, when you hear the called party answers the phone. You can begin your conversation without picking up the handset, you can also answer an incoming call by pressing  (base or handset) key.

If you answer the call by pressing  key or pick up the handset of the base, to hear other party clearly, please pick up the handset to approach your ear for conversation.

During the speakerphone operation, the user can adjust the speaker volume level by pressing the \wedge or \vee key (**VOL+** or **VOL-** key), total 6 levels for selection.

NOTE: If you use earpiece, you can press the \wedge or \vee key (**VOL+** or **VOL-** key) to adjust the earpiece volume, total 5 levels for selection.

Mute the mouthpiece

During a call, press  (**MUTE**) key once to mute the mouthpiece and "**MUTE**" will show on LCD. Press  (**MUTE**) key again to get back to the call and the "**MUTE**" will disappear.

Caller ID – type I & II

■ TYPE I

After you have applied the caller ID service, you can see the caller party phone number during an incoming ring.

■ TYPE II

During the conversation, the phone number of the incoming call of the third party can be seen in the unit.

This function can be worked when the user applied the Telecom service.

Auto timer

The timer will start automatically after the telephone line is engaged.

Flash (R)

Press **R/CLR (FLASH)** key to reset the line with our leaving the handset.

For PABX mode, this key can be used for special service.



Pause

Press **REDIAL/P (RD/P)** key will insert a time delay of 3.6 seconds while dialing a number.



Pre-dialing

The unit has pre-dialing function, you can enter and edit the number before dial it out.

The following procedure describes how to use this function:

1. In idle mode, input the number you want to dial out using digit key .if any mistake, press **R/CLR (DEL)** key to edit.
2. Press  key or  (base or handset) key once or pick up the handset of the base. The unit will dial out the number show on the LCD.

Redial function

1. Press  key or  (base or handset) key or pick up the handset of the base.
2. Press **REDIAL/P (RD/P)** key, the last dialed number will be dialed again

One-touch Memory on BASE

- **Store the number into one-touch memory**
 - 1) In on-hook state, pre-dial a number or scroll to the desired number
 - 2) Press and hold **Mi (i=1~10)** key till a “DI DO” sound being heard, the number is stored.
- **Dial out number from one-touch memory**


In on-hook or off-hook state, press **Mi (i=1~10)** key, the number is dialed out.
- **Delete one-touch memory**

In on-hook state, press **#** key twice, then press and hold **Mi (i=1~10)** key to delete it.



Page to all handsets (if have multi-handsets registered)

- 1) In on-hook state, press **INT** key of the BASE, then press “9” on the keypad of the base to page all registered cordless handsets (also you can select the handset number you want to page).
- 2) Then the handsets ringing.
- 3) Press **INT** key again to cancel the paging.



Intercom

The intercom feature is activated by pressing the  (**INT**) key.

➤ From Base

- 1) Press **INT** key once. If you have only one cordless handset registered to the base, the display will show”CALLING HS1”.
If you have more than one handset registered to the base, the display will show “HS?” with the registered handset numbers above, and the base will output a continuous beep, until you press the number of the handset you want to intercom. Then the display will change, for example, to “CALLING HS2”, if it is handset 2 that is being called.
- 2) The destination handset will ring with its selected melody and display “BASE CALLING”.
- 3) Answer the call by press  or  key.

➤ From Handset

- 1) Press  key, you hear a constant tone in the earpiece and the handset will show “HS?”, with the numbers of other handsets you can call, and “0” for the base. Key in the number of other handset or corded base using the handset numeric keys. If only one handset registered with a base, just press  to

make an internal call.



- 2) The other handset (or the base) will ring and the display will show which handset is calling.
- 3) Answer the call.

* The handset or base will stop ringing if it is not answered the intercom call within 30 seconds.




Call transfer


During a call, it's used for transferring the call by cordless handset or corded base.

➤ Transfer the call by base unit

- 1) During an external call, if you want to transfer the call to a cordless handset, press the **INT** key. The external call will be put on hold. If the base has only one cordless handset registered it will immediately start calling that handset, but if more than one handset is registered, enter the number of the handset you want to transfer the call to.
- 2) The destination handset will ring with the melody defined for an internal call.
- 3) Press the  key or  key of the handset to answer the call. The two internal phones will be connected. To complete the transfer of the call, the initiating base should be hang-up and the external call will now be connected to the handset.

➤ Transfer the call by handset

- 1) When you've made or answered an external call, to transfer it to another handset or to the base, press the  key. Key in the number of the handset or the base (the number of the base is "0") you want to transfer the call to. If only one handset registered with a base, just press  key. The external call will be put on hold.
- 2) When the other handset or base answers, press  key of the initiating handset to transfer the external call to the other handset or base.

* If the other handset or base does not answer, you can get back to the external call by pressing  key again or you will automatically be reconnected to the outside call after 30 seconds.



Conference call

To set up a three-way conference among the base, one handset and an external call (or two handsets and an external call):

➤ From Base

- 1) When you've made or answered an external call by the base unit, press **INT** key and enter the number of the handset you want to connect by using the keypad. The display will show the handset name you have entered and the handset will ring. (If only one handset registered with a base, just press **INT** key)
- 2) Once the desired handset answers the call, press * (star) key on the base keypad, then the base and the cordless handset will be connected to the external call.
- 3) When either the base or the handset hangs up, the other will still be connected to the external call.

➤ From Handset

- 1) Either make or answer an external call with one handset (e.g. HS1)
- 2) Press  key, then key in the number of another handset (or key "0" for the base), and the external call will be put on hold. If only one handset registered with a base, just press  key.

- 3) When the other handset (or the base) answers the call, press * (star) key on the handset (HS1) to connect the three parties together.
- 4) To end the conference call, either party hangs up and the other party will be left connected to the external call.

One-touch memory on handset

➤ Store the number into one-touch memory

- 1) In on-hook state, pre-dial a number or scroll to the desired incoming number
- 2) Press & hold **M1** for 2 seconds, with a “DI DU” sound being heard, the number is stored.

➤ Dial out number from one-touch memory

In on-hook or off-hook state, press **M1** key, the number is dialed out.

➤ Delete one-touch memory

In on-hook state, press **#*** key twice, then press and hold **M1** key to delete it.

To Lock/Unlock the Keypad of Handset

To lock the keypad

Press and hold the * key of the handset for about 2 seconds.

You will hear a beep tone, the icon **L** will appear on the top of display, “HS LOCKED” will appear on LCD.

While the keypad is locked, any key you press is invalid.

To unlock the keypad

Press and hold the * key of the handset for about 2 seconds again.

You will hear a beep tone, the icon **L** will disappear from the display and it will go back to idle mode.

TROUBLE SHOOTING

✧ No signal bar is displayed on the screen

- ✓ The handset is out of range. Move it closer to the base station

✧ No dialing tone

- ✓ Check your phone connections
- ✓ The handset is out of range. Move it closer to the base station

✧ No docking tone

- ✓ The handset is not placed properly on the base station/ charger
- ✓ The charging contacts are dirty. Disconnect the power adaptor first and clean the contact with proper damp cloth.

✧ The handset on the charger does not charge

- ✓ Make sure the batteries are inserted correctly.
- ✓ Make sure the handset is placed properly on the base station/ charger
- ✓ Batteries are defective. Purchase new ones for replace.

✧ No display

- ✓ Make sure the batteries are charged
- ✓ Make sure there is power and the phone is connected

✧ The handset no ring

- ✓ Make sure the handset ring tone is turned on.
- ✧ **Ring volume too low**
- ✓ Check if the ringing volume is set improper, reset it.
- ✧ **Receive only**
- ✓ Check if P/T mode is properly set.
- ✓ Check if you have set the barring number, if you want dial out this number, reset the barring number.
- ✧ **The base can not page the handset**
- ✓ Repeat the registration operations to register the base and handset again.
- ✧ **Most of the functions failed**
- ✓ Check if the batteries are strong enough, charge the batteries.
- ✓ If batteries are OK, remove the battery, unplug the lines and reinstall after 10 minutes.

Note: Due to continuous product development, all features and specifications are subject to change without prior notice.


This appliance can be used by children aged from 8 years and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved. Children shall not play with the appliance. Cleaning and user maintenance shall not be made by children without supervision.

WARNING: Children younger than 8 years old will be kept away if they cannot be supervised at all times. Cleaning and maintenance should not be performed by children under 8 years old or unattended.



Correct disposal of this Product
(Waste Electrical & Electronic Equipment (WEEE))

Your product is designed and manufactured with high quality materials and components, which can be recycled and reused.

 This symbol means that electrical and electronic equipment, at their end of-life should be disposed of separately from your household waste.

Please dispose of this equipment at your local community waste collection/recycling center.



This product complies with European safety and electrical interference directives



This product does not contain environmentally hazardous materials (lead, mercury, cadmium, hexavalent chromium and brominated flammable agents: PBB and PBDE).

MY9046

