

NRX EVO

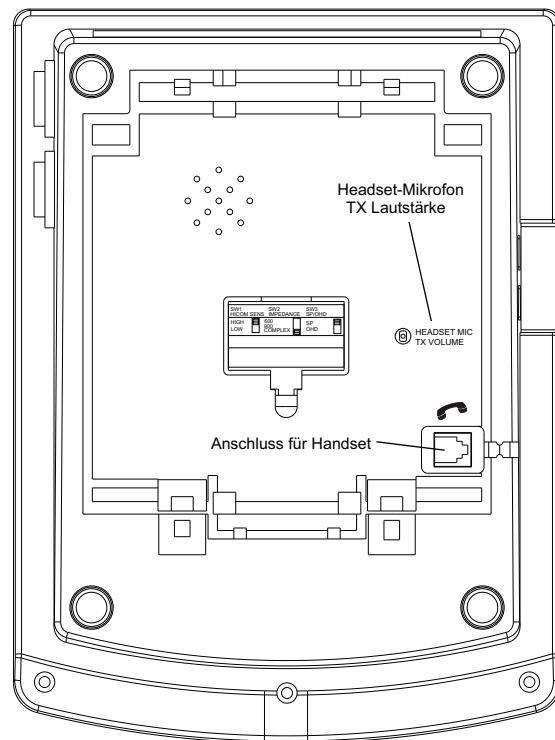
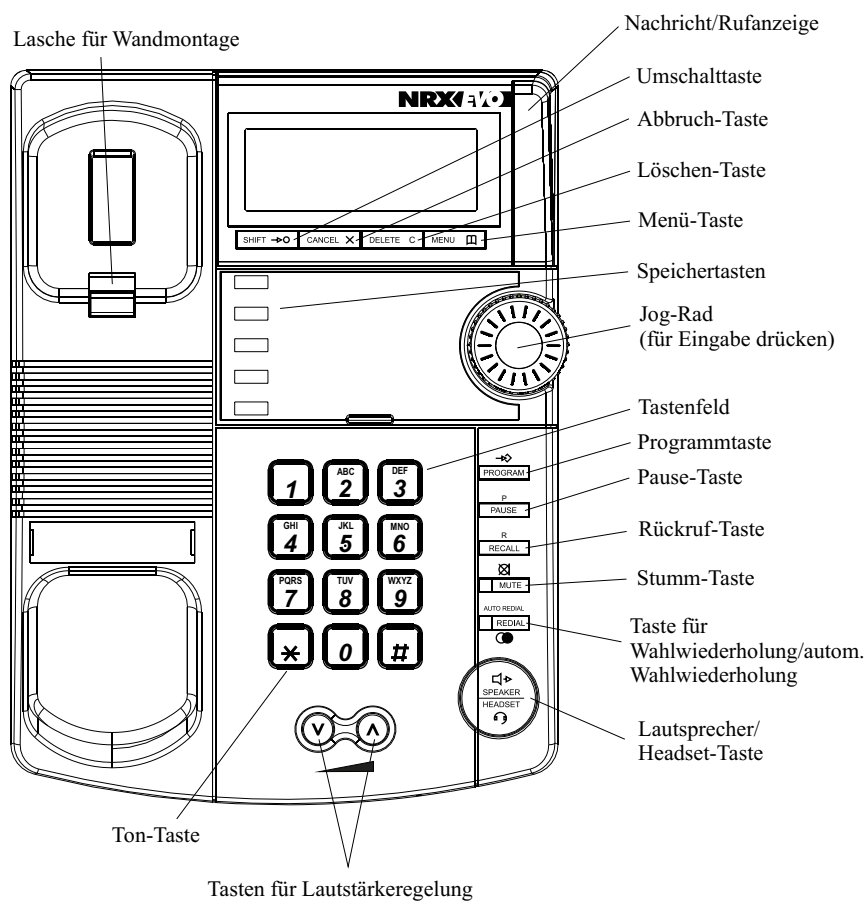


NRX EVO 450

Gebrauchsanweisung

www.nrx-telecom.com

Layout Ihres NRX EVO 450



Inhalt

INHALT

1. INSTALLATION
 - 1.1 Anschluss des Telefons
 - 1.2 Einrichtung des Telefons
2. BEDIENUNG
 - 2.1 Wählen
 - 2.2 Lautstärkeregelung
 - 2.3 Rufyon
 - 2.4 Direktspeichertasten
 - 2.5 Telefonbuch
 - 2.6 Anrufer-ID
 - 2.7 Privat (Stummschalten des Mikrofons während des Gesprächs)
 - 2.8 Wahlwiederholung/Automatische Wahlwiederholung
 - 2.9 Pause
 - 2.10 Rückruf-Funktion
 - 2.11 Zwei Headsets
 - 2.12 Lautsprecher/Wählen bei aufliegendem Hörer
 - 2.13 Receiver-Lautstärke
 - 2.14 Headset-Halterung (Option)
 - 2.15 Kompatibilität für Hörhilfen
3. WANDMONTAGE
4. ZUGELASSENER GEBRAUCH
5. ANZAHL AN TELEFONANSCHLÜSSEN

Installation

1. INSTALLATION

Schließen Sie das Kabel am Handset und an der Buchse an der Unterseite des Telefons an. Stecken Sie das Handset wieder in die Aufnahme.

HINWEIS: Um an die Buchse zu gelangen, muss die Wandhalterung entfernt werden.

Schließen Sie den kleinen Stecker (RJ-11) an der Telefonleitung an der Buchse an der Rückseite des Gerätes an und stecken Sie den anderen Stecker in die Telefondose an der Wand.

HINWEIS: Bei Verwendung eines RJ-11/RJ-11-Kabels versichern Sie sich bitte, dass der blaue Stecker an der Wanddose angesteckt wird.

Schließen Sie den Netzadapter an einer 220-240 V AC-Standardsteckdose an und stecken Sie ihn in den Netzanschluss an der Rückseite des NRX EVO 450.

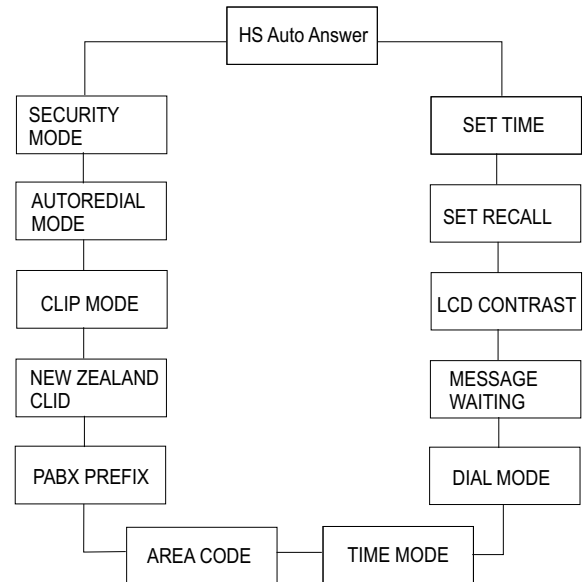
Im Display erscheint 00-00-00. Nach ungefähr 4 Sekunden wechselt die Anzeige zu TOTAL:00 NEW:00

Wenn Sie sich bei einem Anrufer-ID-Dienst angemeldet haben, werden Uhrzeit und Datum automatisch bei Eingang des ersten Gesprächs aktualisiert. Andernfalls müssen

Uhrzeit und Datum manuell eingestellt werden, siehe das Menü zur Einrichtung des Telefons.

Bei einem Stromausfall oder versehentlicher Trennung des Netzadapters wird der Speicher inklusive Telefonbuch und CID-Aufzeichnungen im integrierten EEPROM gespeichert.

1.3 Einrichtung des Telefons



2

Einrichtung des Telefons

Drücken Sie im Standby-Modus zwei Mal auf die Menü-Taste.

Daraufhin erscheint in der Anzeige SYSTEM. Drehen Sie am Jog-Rad, um zwischen den einzelnen Einstellmodi des Hauptsystemmenüs wie folgt umzuschalten:

Set Time

Blättern Sie zu 'SET TIME' (Zeiteinstellung) im Systemmenü und drücken Sie auf das Jog-Rad. Drehen Sie das Jog-Rad zur gewünschten Zeit und Datum und bestätigen Sie die Einstellung für HOUR (Stunde), MINUTE (Minute), DATE (Datum) und MONTH (Monat) durch nochmaliges Drücken auf das Jog-Rad.

Set Recall

Blättern Sie zu 'SET RECALL' (Rückrufeinstellung) im Systemmenü und drücken Sie auf das Jog-Rad. Blättern Sie zu TBR (Timed Break Recall) oder EARTH (Earth Recall) und bestätigen Sie Ihre Auswahl, indem Sie auf das Jog-Rad drücken.

Bei Auswahl von TBR muss nach Betätigung des Jog-Rades das TBR-Timing ausgewählt werden (100 ms bis 1200 ms). Drücken Sie zur Bestätigung Ihrer Auswahl noch einmal auf das Jog-Rad. Die Standardeinstellung für

Großbritannien lautet normalerweise 100 ms.

HINWEIS: Ihr NRX EVO 450 wird werkseitig auf TBR 100 ms eingestellt.

LCD Contrast

Blättern Sie zu 'LCD CONTRAST' (LCD-Kontrast) im Systemmenü und drücken Sie auf das Jog-Rad. Wählen Sie den gewünschten LCD-Kontrast und drücken Sie dann wieder auf das Jog-Rad. Die Standardeinstellung lautet 3.

Message Waiting Type

Blättern Sie zu 'MESSAGE WAITING' (Nachricht wartet) im Systemmenü und drücken Sie auf das Jog-Rad. Blättern Sie zu einer der folgenden Optionen und drücken Sie auf das Jog-Rad:

- AT & T/ALCATEL
- HIPATH
- 90V DC
- LINE REVERSAL
- FSK/DTMF MWI
- ERICSSON MD-110

Bei Auswahl von Line Reversal wählen Sie Polarity Normal (Normal), Polarity Reversal (Umgekehrt) oder OFF (Aus) und drücken dann noch einmal auf das Jog-Rad. Wenn Line Reversal nicht benötigt wird, sollte OFF (Aus) eingestellt werden.

3

Einrichtung des Telefons

Bei den anderen Optionen für Meldung wartet wählen Sie ON (Ein) oder OFF (Aus) und drücken auf das Jog-Rad. Optionen, die nicht benötigt werden, sollten auf OFF (Aus) gestellt werden. Bei Auswahl von Siemens Hicom / Hipath muss der Hicom-Empfindlichkeitsschalter (SW1) am Telefonunterteil auf 'Low' (Niedrig) eingestellt werden. Bei allen anderen Optionen wird der Schalter auf 'High' (Hoch) eingestellt.

Dial Mode

Blättern Sie zu 'DIAL MODE' (Wählart) im Systemmenü und drücken Sie auf das Jog-Rad. Wählen Sie entweder Ton- oder Impulswahl und drücken Sie dann wieder auf das Jog-Rad.

Die Standardeinstellung lautet Tonwahl.

Time Mode

Blättern Sie zu 'TIME MODE' (Zeitanzeigeformat) im Systemmenü und drücken Sie auf das Jog-Rad. Wählen Sie entweder 24-Stunden- oder 12-Stundenformat und drücken Sie dann wieder auf das Jog-Rad.

Die Standardeinstellung für das Telefon ist das 24-

Stundenformat.

Area Code

1. Blättern Sie zu 'AREA CODE' (Vorwahl) im Systemmenü und drücken Sie auf das Jog-Rad.
2. Wenn keine Vorwahl programmiert ist, erscheint 'ADD AREA CODE ?' (Vorwahl hinzufügen) auf dem Display.
3. Drücken Sie noch einmal auf das Jog-Rad.
4. Sie werden aufgefordert, die Vorwahl einzugeben: 'ENTER AREA CODE'.
5. Geben Sie die Vorwahl auf der Tastatur ein und drücken Sie auf das Jog-Rad.

Wenn Sie 'Area Code' im Systemmenü auswählen, obwohl bereits eine Vorwahl programmiert ist, erscheint 'CHG AREA CODE' (Vorwahl ändern) auf dem Display und die programmierte Vorwahl wird angezeigt.

- Um die Vorwahl zu ändern, drücken Sie auf das Jog-Rad, geben die neue Vorwahl auf der Tastatur ein und bestätigen die Eingabe mit dem Jog-Rad.
- Um die Vorwahl zu löschen, drücken Sie zwei Mal auf das Jog-Rad.

4

Einrichtung des Telefons

PABX Prefix – speichert Anruferkennungen mit korrekter PABX-Vorwahl im Telefonbuch und ermöglicht Direktwahl

1. Blättern Sie zu 'PABX Prefix' (PABX-Vorwahl) im Systemmenü und drücken Sie auf die Auswahl-Taste.
2. Wenn keine PABX-Vorwahl programmiert ist, erscheint 'ADD PABX CODE ?' (PABX-Vorwahl hinzufügen) auf dem Display.
3. Drücken Sie noch einmal auf das Jog-Rad.
4. Sie werden aufgefordert, die PABX-Vorwahl einzugeben: 'ENTER PABX CODE'.
5. Geben Sie die PABX-Vorwahl auf der Tastatur ein und drücken Sie auf das Jog-Rad.

Wenn Sie 'PABX Prefix' im Systemmenü auswählen, obwohl bereits eine PABX-Vorwahl programmiert ist, erscheint 'CHG PABX CODE' (PABX-Vorwahl ändern) auf dem Display und die programmierte PABX-Vorwahl wird angezeigt.

- Um die Vorwahl zu ändern, drücken Sie auf das Jog-Rad, geben die neue PABX-Vorwahl auf der Tastatur ein und bestätigen die Eingabe mit dem Jog-Rad.
- Um die Vorwahl zu löschen, drücken Sie zwei Mal auf das Jog-Rad.

*

New Zealand CLID – fügt der Anruferkennung automatisch eine Null hinzu, wenn die Kennung acht oder mehr Ziffern enthält.

Blättern Sie zu 'New Zealand CLID' im Systemmenü und drücken Sie auf das Jog-Rad. Wählen Sie die gewünschte Einstellung, 'ON' (Ein) oder 'OFF' (Aus), und bestätigen Sie Ihre Wahl mit dem Jog-Rad.

Clip Mode

Blättern Sie zu 'CLIP MODE' (Clip-Modus) im Systemmenü und drücken Sie auf das Jog-Rad. Wählen Sie die gewünschte Einstellung, 'FSK MODE' (FSK-Modus) oder 'DTMF MODE' (DTMF-Modus), und bestätigen Sie Ihre Wahl mit dem Jog-Rad.

Autoredial Mode

Um die Parameter für die automatische Wahlwiederholung einzustellen, blättern Sie zu 'Autoredial Mode' (Automatische Wahlwiederholung) und drücken dann auf das Jog-Rad, um die Anzahl und die Abstände der Wahlwiederholungen einzustellen. Drücken Sie zur Auswahl der einzelnen Zeiten auf das Jog-Rad.

5

Einrichtung des Telefons & Bedienung

Security Mode

Das NRX EVO 450 verfügt über einen Sicherheitsmodus, der den Benutzer bei Telefon-Banking und ähnlichen Diensten schützen soll. Nach Anwahl der ursprünglichen Nummer bleibt der Bildschirm leer, wenn weitere Ziffern nach einer Verzögerungszeit von mindestens 5 Sekunden eingegeben werden (z. B. das Kennwort für Telefon-Banking). Die Ziffern werden weder angezeigt, noch erscheinen sie nicht im Speicher für die Wahlwiederholung.

Um den Sicherheitsmodus einzustellen, blättern Sie zu 'Security Mode' (Sicherheitsmodus) im Systemmenü und drücken dann auf das Jog-Rad. Wählen Sie entweder 'Security ON' (Sicherheit ein) oder 'Security OFF' (Sicherheit aus) und drücken Sie dann wieder auf das Jog-Rad.

HS Auto Answer Mode

Das NRX EVO 450 hat eine automatische Annahmefunktion für Headsets. Blättern Sie zu 'HS Auto Answer' (Automatische Annahme) im Systemmenü und drücken Sie auf das Jog-Rad. Wählen Sie die gewünschte Einstellung, 'ON' (Ein)

oder 'OFF' (Aus) und bestätigen Sie Ihre Wahl mit dem Jog-Rad. Wenn die Funktion aktiviert ist und ein Headset angeschlossen ist, werden neue Anrufe automatisch angenommen und an das Headset verbunden.

2. BEDIENUNG

2.1 Wählen

Heben Sie den Hörer ab und wählen Sie die Nummer.

Um ein Gespräch zu beenden, legen Sie einfach den Hörer auf.

2.2 Lautstärkeregelung

Handset- oder Headset-Modus:

Drücken Sie während des Gesprächs einmal auf die Tasten für die Lautstärkeregelung, um die Lautstärke zu erhöhen oder zu vermindern.

- Es gibt vier Lautstärkepegel für Handset- oder Headset-Empfänger.
- Der Lautstärkepegel, Stufe 1 bis 4, wird während der Einstellung auf dem Display angezeigt.

6

Bedienung

- Volume 1 ist die niedrigste Lautstärkestufe
- Volume 4 ist die höchste Lautstärkestufe

Im Modus für Wählen bei aufliegendem Hörer:

— Drücken Sie während des Gesprächs einmal auf die Tasten für die Lautstärkeregelung, um die Lautstärke zu erhöhen oder zu vermindern.

- Es gibt acht Lautstärkepegel für den Lautsprecher.
- Der Lautstärkepegel, Stufe 1 bis 8, wird während der Einstellung auf dem Display angezeigt.
 - Volume 1 ist die niedrigste Lautstärkestufe
 - Volume 8 ist die höchste Lautstärkestufe

2.3 Rufton

Lautstärke und Tonhöhe des Ruftons können mit zwei Schieberegler auf der rechten Seite des NRX EVO 450 eingestellt werden.

Die Lautstärke kann auf Off (Aus), Low (Leise) oder High (Laut) eingestellt werden, je nach Position des Schalters. In der roten Linse gibt es eine LED-Ringanzeige. Diese Anzeige ist unabhängig von der Position des Ruftonlautstärkeschalters. Während das Telefon läutet, können Sie durch Verstellen des Schalters für die Ruftonhöhe den Rufton Ihres Telefons einstellen.

2.4 Direktspeichertasten

5 One-Touch-Kurzwahltasten und 5 Two-Touch-Kurzwahltasten

können programmiert werden.

Jeder Speicherplatz kann eine Telefonnummer mit maximal 32 Ziffern und einen Namen mit maximal 15 Buchstaben aufnehmen.

1. Drücken Sie auf das Jog-Rad.
2. Geben Sie die Telefonnummer über die Tastatur ein
3. Drücken Sie auf das Jog-Rad.
4. Geben Sie den Speichernamen über die Tastatur ein

Z. B. um 'A' einzugeben, drücken Sie die Taste 2 einmal, um 'B' einzugeben, drücken Sie die Taste 2 zweimal usw.

5. Drücken Sie auf die Speichern-Taste (die alternative Tastenbelegung erreichen Sie mithilfe der SHIFT-Taste). Bei der Eingabe in den Speicher können Sie bei Bedarf mit der Pause-Taste eine Unterbrechung zwischen zwei Nummern eingeben. Ein "P" zeigt eine 2-sekündige Pause in der Wählfolge an. Jede Pause zählt als eine Ziffer.

7

Es gibt vier verschiedene Möglichkeiten, eine gespeicherte Kurzwahl Taste zu wählen.

1. Heben Sie den Hörer ab und drücken Sie die gewünschte Speichertaste
2. Drücken Sie die Lautsprecher/Headset-Taste und dann die gewünschte Speichertaste.
3. Drücken Sie die gewünschte Speichertaste und kontrollieren Sie, ob auf dem Display die richtige Nummer angezeigt wird. Drücken Sie auf die Lautsprecher/Headset-Taste Kamera-Modus
4. Drücken Sie die gewünschte Speichertaste und kontrollieren Sie, ob auf dem Display die richtige Nummer angezeigt wird. Heben Sie das Handset ab (Handset-Vorwahl-Modus).

Wenn eine One-Touch- oder Two-Touch-Taste nicht mit einer Nummer belegt ist, erscheint auf dem Display ----- und EMPTY (Leer) und es wird keine Nummer angewählt.

2.5 Telefonbuch

Das NRX EVO 450 kann bis zu 200 häufig verwendete Namen und Nummern speichern.

So fügen Sie einen Kontakt in Ihr Telefonbuch ein:

1. Drücken Sie einmal auf die Menü-Taste. Daraufhin erscheint im Display PHONE BOOK XX, wobei XX die Anzahl der gespeicherten Telefonbucheinträge anzeigt.
2. Drücken Sie auf das Jog-Rad. Im Display erscheint daraufhin ADD CONTACT? (Kontakt hinzufügen?). Drücken Sie noch einmal auf das Jog-Rad, um den Editor-Modus zu öffnen.
3. Geben Sie die gewünschte Nummer über die Tastatur ein. Wenn die Nummer korrekt angezeigt wird (bis zu 32 Zeichen können gespeichert werden), drücken Sie auf das Jog-Rad, um die Eingabe der Nummern zu beenden und den Namen einzugeben.
4. Geben Sie den Namen über die Tastatur ein; drücken Sie dabei so oft auf eine Taste, bis der gewünschte Buchstabe angezeigt wird. Wenn der gewünschte Buchstabe angezeigt wird, fahren Sie mit der nächsten Taste fort, wenn der nächste Buchstabe eine andere Taste ist. Wenn zwei Buchstaben, die mit der gleichen Taste eingegeben werden müssen, aufeinander folgen, können Sie den Cursor mit dem Jog-Rad weiterdrehen oder nach Anzeige des ersten Buchstabens 2 Sekunden warten, bis der Cursor zum nächsten Buchstaben wechselt.

Drücken Sie nach Eingabe des Namens (maximal 15 Buchstaben) auf das Jog-Rad, um den Eintrag zu

speichern. Das Display wechselt wieder in den Editor-Modus.

Wenn Sie einen weiteren Datensatz in das Telefonbuch einfügen möchten, wiederholen Sie Schritt 3 und 4. Bis zu 200 Telefonbucheinträge sind möglich. Wenn Sie mit der Eingabe fertig sind, drücken Sie zwei Mal auf die Abbruch-Taste.

Wenn 200 Datensätze gespeichert sind, erscheint auf dem Display PHONE BOOK FULL (Telefonbuch voll). Ein weiterer Datensatz kann erst hinzugefügt werden, wenn ein bestehender Datensatz gelöscht wird.

So kopieren Sie einen CLID-Datensatz in das Telefonbuch:

1. Blättern Sie zu dem gewünschten CLID-Datensatz.
2. Drücken Sie die Auswahl-Taste, um den Editor-Modus zu öffnen.
3. Verwenden Sie die Blättern-Tasten oder die Löschen-Taste, um die Nummer gegebenenfalls zu bearbeiten. Drücken Sie die Auswahl-Taste, um die Bearbeitung der CLID-Nummer zu beenden und mit der Bearbeitung des CLID-Namens fortzufahren.
4. Geben Sie den Namen über die Tastatur ein und

drücken Sie noch einmal auf die Auswahl-Taste, um den Eintrag im Telefonbuch zu speichern. Wenn 200 Datensätze gespeichert sind, erscheint auf dem Display PHONE BOOK FULL (Telefonbuch voll). Ein weiterer Datensatz kann erst hinzugefügt werden, wenn ein bestehender Datensatz gelöscht wird.

So kopieren Sie die zuletzt gewählte Nummer in das Telefonbuch:

1. Drücken Sie auf die Wahlwiederholung/Pause-Taste, um die zuletzt gewählte Nummer auf dem Display anzuzeigen.
2. Drücken Sie die Auswahl-Taste, um den Editor-Modus zu öffnen.
3. Drehen Sie das Jog-Rad oder verwenden Sie die Löschen-Taste, um die Nummer gegebenenfalls zu bearbeiten. Drücken Sie noch einmal auf das Jog-Rad.
4. Geben Sie den Namen über die Tastatur ein und drücken Sie auf das Jog-Rad.

So überprüfen Sie das Telefonbuch:

Drücken Sie einmal auf die Menü-Taste. Daraufhin erscheint im Display PHONE BOOK XX, wobei

Bedienung

XX die Anzahl der gespeicherten Telefonbucheinträge anzeigt. Blättern Sie durch die Telefonbucheinträge. Die Datensätze werden in alphabetischer Reihenfolge angezeigt.

So suchen Sie nach einem spezifischen Datensatz:

Drücken Sie einmal auf die Menü-Taste. Auf dem Display erscheint daraufhin PHONE BOOK XX. Geben Sie den Kontaktnamen oder den Anfangsbuchstaben über die Tastatur ein und drücken Sie auf das Jog-Rad.

Die Nummer und der Name des ersten Datensatzes, der mit Ihrer Eingabe übereinstimmt, werden angezeigt.

So wählen Sie eine Nummer aus dem Telefonbuch: Wenn ein Datensatz auf dem LCD erscheint, heben Sie den Hörer ab oder drücken auf die Lautsprecher/Headset-Taste.

Die gewünschte Nummer wird gewählt.

So löschen Sie eine Nummer aus dem Telefonbuch:

1. Drücken Sie einmal auf die Menü-Taste. Auf dem

Display erscheint daraufhin PHONE BOOK XX.
2. Suchen Sie den Eintrag, den Sie löschen möchten, damit er auf dem Display angezeigt wird.
3. Drücken Sie einmal auf die Löschen-Taste. Auf dem Display erscheint daraufhin DELETE ?
4. Drücken Sie zur Bestätigung auf das Jog-Rad.

2.6 Anrufer-ID

Um diese Funktionen zu nutzen, müssen Sie sich bei einem Anrufer-ID-Dienst anmelden.
- 99 Anrufer-ID-Datensätze

Wenn Sie dieses Telefon für einen Anrufer-ID-Dienst verwenden, zeigt das NRX EVO 450 den Anrufer an, wenn das Telefon läutet (sofern der Anrufer nicht blockiert und die Nummer nicht unterdrückt ist). Bis zu 99 zuletzt eingegangene Anrufe werden zusammen mit Uhrzeit und Datum gespeichert. Jeder Anruf erhält in der Anrufliste eine Nummer, die Nummer des Anrufers wird angezeigt, wenn das Telefon läutet (sofern der Anrufer nicht blockiert und die Nummer nicht unterdrückt ist). Bis zu 99 zuletzt eingegangene Anrufe werden zusammen mit Uhrzeit und Datum gespeichert. Jeder Anruf erhält in der Anrufliste eine Nummer.

10

Bedienung

- Benachrichtigung bei neuem Anruf

Wenn ein neuer Anruf eingeht, werden Datum und Rufnummer dieses Gesprächs zwischen dem ersten und zweiten Läuten angezeigt. Das Symbol NEW CALL (Neuer Anruf) erscheint, wenn das Telefon eine neue CLID empfangen hat. Das Symbol bleibt auf dem Display, bis alle Daten des neuen Anrufs in der Anrufliste eingesehen wurden.

- Neue Anrufe kontrollieren

So überprüfen Sie neue Anrufe:

1. Drehen Sie am Jog-Rad, um neue Anrufe zu kontrollieren
2. Wenn alle neuen Anrufe kontrolliert wurden, verschwindet das Symbol NEW CALL (Neuer Anruf) vom Bildschirm.

- Übersicht Anrufer-ID

Das Display zeigt die Übersicht der Anrufer-ID als TOTAL:XX, wobei XX die Gesamtzahl der gespeicherten Anrufe angibt. Ebenfalls auf dem Display zu sehen ist die Anzahl der neuen Anrufe, NEW:YY, wobei YY die Anzahl der neuen Anrufe angibt.

- Anrufe kontrollieren

Um alle Anrufe im CLID-Anrufprotokoll zu kontrollieren, drehen Sie das Jog-Rad.

- Löschen eines Anrufs aus der Anrufliste

Sie können einen Anruf aus der Anrufliste löschen, indem Sie das Jog-Rad drehen, bis die Daten, die Sie löschen möchten, auf dem Display zu sehen sind. Drücken Sie einmal auf die Löschen-Taste. Daraufhin wird der angezeigte Datensatz gelöscht und die nächsten CLID-Daten erscheinen auf dem Display.

- Kurzwahl aus der Anrufliste

Drehen Sie am Jog-Rad, um durch die Anrufliste zu blättern. Wenn die gewünschte Nummer auf dem Bildschirm erscheint, drücken Sie auf die Lautsprecher/Headset-Taste oder nehmen Sie den Hörer ab. Die angezeigte Nummer aus der Anrufliste wird gewählt.

2.7 Privat (Stummschaltung)

Die Stumm-Taste an der Telefonstation erlaubt Ihnen, das Mikrofon im Handset während eines

11

Gesprächs auszuschalten. Die Stumm-LED blinkt als Zeichen dafür, dass das Mikrofon ausgeschaltet ist und der Gesprächspartner am anderen Ende der Leitung Ihre Unterhaltung nicht mithören kann. Drücken Sie noch einmal auf die Stumm-Taste am Telefon, um die Stummschaltung aufzuheben. Die LED erlischt.

Alternativ können Sie auch die Stumm-Taste am Handset betätigen. Das Mikrofon bleibt solange stumm, wie die Stumm-Taste am Handset gedrückt wird. Wenn Sie die Taste loslassen, wird das Mikrofon wieder für Ihre Unterhaltung aktiviert.

In Büros, wo aus Sicherheitsgründen eine 'Push To Talk'-Funktion benötigt wird, kann die Taste am Handset durch Umschaltung eines kleinen Mikroschalters im Gehäuse direkt über der Handset-Taste umgeschaltet werden.

2.8 Wahlwiederholung/Automatische Wahlwiederholung

Für eine Wiederholung der zuletzt gewählten Nummer heben Sie den Hörer ab oder drücken auf die Lautsprecher/Headset-Taste und betätigen dann die Wahlwiederholungstaste. Die zuletzt gewählte

Nummer wird automatisch angewählt. Alternativ können Sie, wenn das NRX EVO 450 offline ist, auf die Wahlwiederholungstaste drücken, um die zuletzt gewählte Nummer und die Dauer des Gesprächs anzuzeigen. Heben Sie den Hörer ab oder drücken Sie auf die Lautsprecher/Headset-Taste, damit die zuletzt gewählte Nummer automatisch angewählt wird.

Für den automatischen Wahlwiederholungsmodus drücken Sie zweimal auf die Wahlwiederholungstaste.

Als Zeichen dafür, dass die automatische Wahlwiederholung aktiviert ist, leuchtet die LED. Das Telefon wiederholt nun die Anwahl der zuletzt gewählten Nummer (laut Einstellung im Systemmenü), bis eine Verbindung hergestellt wird oder die Höchstzahl der Versuche erreicht ist.

2.9 Pause

Wenn zwischen zwei Ziffern die Pause-Taste gedrückt wird, erscheint ein "P" auf dem Display als Zeichen für eine 2-sekündige Pause in der Wählfolge.

12

2.10 Rückruf-Funktion

Das NRX EVO 450 verfügt über eine Rückruf-Funktion, die für den Zugriff auf Netzwerk-/PBX-Dienste verwendet wird.

Heben Sie das Handset ab oder drücken auf die Lautsprecher/Headset-Taste und betätigen dann die Rückruf-Taste, um die Funktion zu nutzen.

Siehe Telefoneinrichtung für verfügbare Rückrufarten.

2.11 Zwei Headsets

Das NRX EVO 450 verfügt über zwei Headset-Anschlüsse. Sie befinden sich auf der linken Seite des Gehäuses und erlauben bei Bedarf sogar den Anschluss eines Supervisor-Headsets für Schulungs- oder Kontrollzwecke.

An das NRX EVO 450 können die verschiedensten Headsets angeschlossen werden. Die Empfindlichkeit des Headset-Mikrofons wird mithilfe des Drehknopfes am Geräteunterteil eingestellt.

2.12 Lautsprecher/Wählen bei aufliegendem Hörer

Die Lautsprecher/Headset-Taste erlaubt dem Benutzer die Benutzung des Telefons, ohne den Hörer abzuheben. Drücken Sie einmal auf die Lautsprecher/Headset-Taste und bedienen Sie das Telefon danach wie normal. Die Kommunikation mit dem Gesprächspartner am anderen Ende der Leitung erfolgt über das eingebaute Mikrofon und den Lautsprecher. Sie können während eines Gesprächs vom Handset zum Lautsprecher umschalten, indem Sie die Lautsprecher/Headset-Taste drücken und dann den Hörer auflegen. Das Mikrofon der Freisprecheinrichtung kann mit einem Schalter an der Unterseite des Telefons deaktiviert werden. Durch Umschalten auf 'OHD' können Sie die Nummer mit der Lautsprecher/Headset-Taste wählen, müssen aber das Handset benutzen, sobald die Verbindung hergestellt ist.

HINWEIS: Freisprecheinrichtung/OHD kann nur verwendet werden, wenn kein Headset am Telefon angeschlossen ist.

2.13 Receiver-Lautstärke

Die Receiver-Lautstärke am Handset kann mit den Lautstärketasten eingestellt werden. .

13

2.14 Headset-Halterung (Option)

An der Rückseite des NRX EVO 450 befindet sich ein Anschluss für eine Halterung. Dazu ist eine Halterung für ein NRX EVO Headset als optionales Zubehörteil verfügbar. Diese Halterung bietet Ihnen nicht nur eine praktische Möglichkeit, das Headset aufzubewahren, sondern sie gibt auch ein Leuchtsignal, wenn das Telefon läutet oder 'in Gebrauch' ist.

2.15 Kompatibilität für Hörhilfen

Der Handset-Receiver ist mit Hörhilfen kompatibel.

3. WANDMONTAGE

Das NRX EVO 450 enthält eine Wandhalterung im Unterteil und kann an der Wand montiert werden.

- Entfernen Sie die Wandhalterung vom Telefon.
- Halten Sie die Wandhalterung in der gewünschten Position an die Wand
- Markieren Sie den Abstand der beiden Befestigungslöcher an der Wand und bohren Sie dort zwei Löcher in die Wand.
- Setzen Sie die beiden Schrauben, die Sie mit dem Gerät erhalten haben, in die Löcher in der Wand ein.

- Montieren Sie die Wandhalterung wieder am Gehäuseunterteil, damit Sie das Telefon an der Wand befestigen können.
- Positionieren Sie die Schlitzlöcher in der Wandhalterung an den beiden Schrauben in der Wand. Ziehen Sie das Gerät nach unten, bis es einrastet.
- Unterhalb des Ohrstückes der Aufnahme sehen Sie eine kleine Lasche. Diese Lasche wird herausgezogen und fungiert als Haken für das Handset.
- Manchmal muss man das Handset während des Gesprächs für einen kurzen Moment zur Seite legen. An der Rückseite (oben) des Gerätes ist ein spezieller Haken vorgesehen, an dem Sie das Handset einer wandmontierten Einheit aufhängen können, ohne das Gespräch zu beenden.

4. ZUGELASSENER GEBRAUCH

Das NRX EVO 450 darf an das Public Switched Telephone Network (PSTN) angeschlossen werden und ist kompatibel mit PABX. Folgende Anschlussarten sind jedoch nicht erlaubt: -

1. Als Nebenstelle eines Münzfernsprechers.
2. An gemeinsamen Service-Leitungen oder 1+1 Carriersystemen.

14

Netzwerk-Kompatibilität

Das NRX EVO 450 ist nach folgenden harmonisierten europäischen Normen zugelassen:

Gesundheit und Sicherheit:

EN60950-1:2001 (+A11:2004)
EN50371:2002

Elektromagnetische Verträglichkeit:

EN55022:2006 Emissionen
EN55024:1998 + A1:2001 Immunität.

Telekommunikation:

ES 203021 Teil 1, 2 und 3
TBR38

5. ANZAHL AN TELEFONEN, DIE ANGESCHLOSSEN WERDEN KÖNNEN

Wenn Sie zu viele Telefone an Ihrer Leitung anschließen, kann es zu Fehlern beim Läuten kommen. Um die Anzahl der Telefone, die problemlos an Ihre Leitung angeschlossen werden können, zu ermitteln, addieren Sie die Rufäquivalenznummern (REN) aller Geräte, die Sie anschließen möchten. Ist die Zahl größer 4, kann es

zu Fehlern beim Läuten kommen. Die REN Ihres NRX EVO 450 Telefons lautet Eins (1). Telefone haben, sofern nicht anderes angegeben ist, eine REN von 1.

15

