

NRX EVO

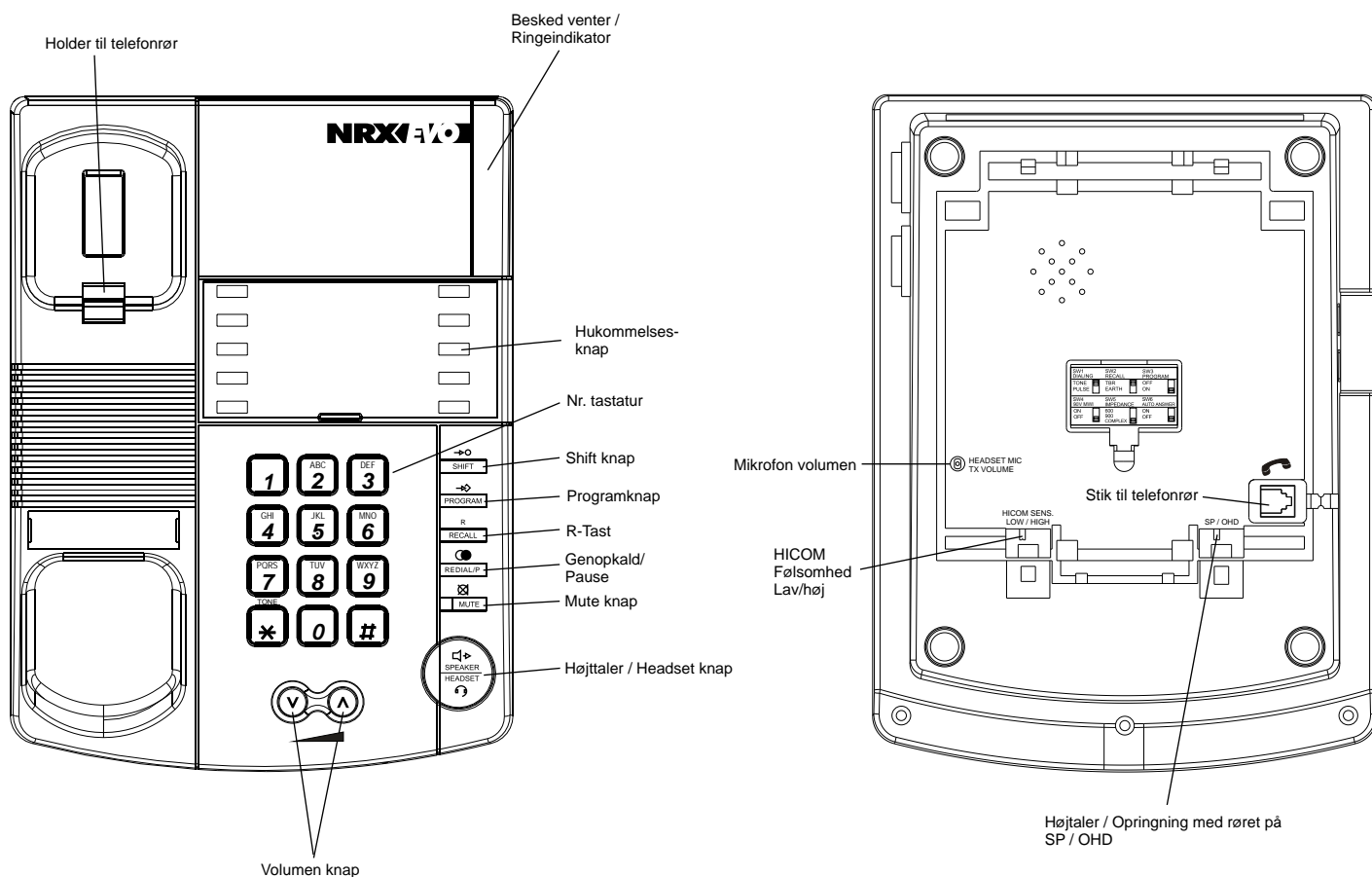


NRX EVO 350

BRUGER MANUAL

www.nrx-telecom.com

SÅDAN SER NRX EVO 350 UD



INDHOLD

1. INSTALLATION
2. BETJENING
 - 2.1 Opringning
 - 2.2 Ringetoner
 - 2.3 Memory knapper
 - 2.4 Mute knap
 - 2.5 Genkald
 - 2.6 Pause knap
 - 2.7 Tilslutning af to headsets
 - 1.2 Højttalerknop/håndfri telefoning
 - 1.3 Lydstyrke
 - 1.4 Headset holder
 - 2.11 Høreapparater
3. VÆGMONTERET ENHED
4. GODKENDT BRUG

Installation

1. INSTALLATION

- Tilslut spiralledning til røret samt til stikket under telefonen.

BEMÆRK: Du skal fjerne væg beslaget for at få adgang til stikket.

- Tilslut det lille stik (RJ 11) i stik bagpå telefonen og det andet stik til telefonstikket på væggen.

BEMÆRK: Sørg for at det farvede stik er tilsluttet i vægstikket.

- Når telefonen er tilsluttet, bør man løfte røret og tjek om der er en klar tone.

- Indstilling af Opringning

Indstilling af "DIALLING " Der er mulighed for at indstille telefonen til at være en "Tone" eller "Pulse" telefon. Dette indstilles under telefonen på switch 1 Fabriksindstilling af telefonen er toneringning.

- Besked Venter

Indstilling af "MESSAGE WAITING på telefonen.

Man kan indstille til én af de følgende muligheder.

- 90 VDC: Løft røret
[PROGRAM][REDIAL][0][PROGRAM][*]

- POLARITY REVERSAL: Løft røret
[PROGRAM][REDIAL][1][PROGRAM][*]

- TO SET LINE CONFIGURATION: Løft røret
røret[PROGRAM][REDIAL] [0000] [PROGRAM] [n][*] (n=0 – B linien er lav, n=1 – B linien er høj)

- HIPATH: Løft røret
[PROGRAM][REDIAL][3][PROGRAM][*]

- ERICSSON MD-110: Løft røret
[PROGRAM][REDIAL][4][PROGRAM][*]

- AT & T/ALCATEL: Løft røret
[PROGRAM][REDIAL][5][PROGRAM][*]

- Indstilling Af R-tast

For indstilling af R-tasten gøres ved ændre Switch 2 under bunden på telefonen.

2

BETJENING

Switch mellem TBR (Times Break Recall) eller EARTH (Earth Recall).

Det kan blive nødvendigt at skifte TBR indstilling (fra 100 ms til 600 ms), hvis TBR er valgt.

- Indstilling af TBR:
[PROGRAM][REDIAL][n][PROGRAM][RECALL]

N=1 - 100ms n=2 - 200ms n=3 - 300ms n=4 - 400ms n=5 - 500ms n=6 - 600ms

BEMÆRK: Fabriksindstilling er TBR 100 ms.

- Headset Auto Svar

Hvis der er tilsluttet et headset til telefonen, er det muligt få telefonen til automatisk at besvare opkaldet og flyttet samtalen ud i headsetet. Denne funktion aktiveres via switch nr. 6 i under bunden på telefonen.

2. BETJENING

2.1 Opringning

Løft røret og tryk telefonnr. Læg røret på igen for at afslutte samtalen.

2.2 Ringetone

Ringestyrken og tonehøjden kan justeres ved hjælp af drejekontakter på højre side af NRX EVO 350.

Ringestyrken kan sættes til "Off", "Low" eller "High" niveauer - afhængig af kontaktens position. Der er nogle LED ringe indikatorer på NRX EVO 450. De vises som en rød indikator. Indikatoren er uafhængig af ringestyrken. Når telefonen ringer, er der mulighed for at tilpasse ringetonen.

2.3 Memory knapper

Der er mulighed for at indkode 20 hurtigvalgs nr., 10 hurtigvalg nr. (med én tast) og 10 med to taster via SHIFT knappen. Hver lokation kan maksimalt lagre op til 32 cifre.

1. Løft røret eller tast SPEAKER/HEADSET
2. Tast "program" knappen
3. Tast telefonnr. ved hjælp af det numeriske tastatur.
4. Tast "program" knappen
5. Tryk på memory knappen (brug SHIFT tasten for at få adgang til anden lagringsbank). Under lagring vil der nogle steder være brug for et mellemrum – tryk da REDIAL/PAUSE knappen. "P" vil blive vist



PROGRAM



PROGRAM



3

BETJENING

på displayet for at indikere et mellemrum på 2 sekunder. Hvert mellemrum tæller som et ciffer.

Der er mulighed for at ringe et lagret kvik nummer op – se venligst nedenstående muligheder:

REDIAL/P

1. Løft telefonrøret eller tryk SPEAKER/HEADSET knappen.
2. Tryk på den ønskede memory knap og se på displayet, at oplysningerne er korrekte. Løft telefonrøret.

2.4 Mute knap

MUTE

Tryk på mute knap for at slå mikrofonen fra i telefonrøret eller headsettet. Tryk på mute knappen igen for at vende tilbage til samtalen. Indvendig i telefonrøret findes der ligeledes en mute knap til afbrydelse af mikrofonen. Denne skal dog holdes inde hele tiden, hvis afbrydelse ønskes.

2.5 Genopkald

REDIAL/P

For at ringe det sidst kaldte nr. op igen løft da røret eller tast på SPEAKER/HEADSET knappen, og tast derefter REDIAL/P knappen. Telefonen vil derefter automatisk ringe det sidst kaldte nr. op igen.

4

2.6 Pause

Pause knappen bruges primær, hvis telefonen sættes på et telefonanlæg. Pause giver en mulighed for at indsætte et 2 sekunders pause i opkaldssekvensen. F.eks hvis der skal ringes ud af huset, kan der indsættes et pause imellem bylinievalget og telefonnumret.

2.7 Dobbelt Headset Funktion

Der er mulighed for at tilslutte to headsets til NRX EVO 350. Disse to porte er placeret på venstre side af telefonen. Dette gør det muligt at tilslutte et supervisor headset med henblik på træning/uddannelse.



Med SPEAKER/HEADSET knappen kan du bruge telefonen uden at løfte røret. Du opnår forbindelse gennem headsettet ved at tilslutte headsettet og taste SPEAKER/HEADSET knappen en enkelt gang, og du er forbundet. Ved igen at taste samme tast er opkaldet afsluttet igen.

Ved at løfte røret under en håndfri samtale, går man ud af håndfri indstilling. Headsettet kan herefter ikke bruges, og telefonrøret bruges i stedet. Headsettet vil

BETJENING

blive aktiveret igen ved at taste på SPEAKER/HEADSET knappen (telefonrøret skal være lagt på igen).

Der er mulighed for at bruge mange forskellige headsets til NRX EVO 350. Mikrofonens følsomhed på headsettet kan justeres ved hjælp af en roterende tast, som er placeret i bunden af telefonen.

2.8 Håndfri telefonering



SPEAKER/HEADSET knappen gør det muligt at bruge telefonen uden at løfte røret. Tryk på SPEAKER/HEADSET knappen og brug telefonen på normal måde. Der er en indbygget mikrofon.

Det er også muligt at skifte mellem håndfri og telefonrør under en samtale ved at taste SPEAKER/HEADSET knappen og derefter lægge røret på). Mikrofonen kan slås fra på en tast, som er placeret på selve telefonen ”MUTE”.

Ved at skiftet til ”OHD” under bundet på telefonen, slukkes den indbygget mikrofon, hvilket gør det muligt at ringe op ved at trykke på SPEAKER/HEADSET knappen uden at den indbyggede mikrofon er aktiv, når

forbindelse er blevet etableret skal telefonrøret bruges.

BEMÆRK: Håndfri telefonering/OHD kan udelukkende bruges, når et headset ikke er tilsluttet.

2.9 Lydstyrke i telefonrøret

Det er muligt at justere lydstyrken i telefonrøret ved at trykke på volumen knapperne.

Det er også muligt at justere lydstyrken højttaler og et evt. headset via disse knapper.

2.10 Headset Holder (Option)

NRX EVO 350 er udstyret med et stik for tilslutning af headset holder på bagsiden af telefonen. Der kan tilkøbes en headset holder, hvis der måtte være behov for det. Med en sådan får man både en headset holder og en lysindikator, når telefonen ringer - samt en online indikator for igangværende samtale ved brug af headset.

2.11 Kompatibel med høreapparater

Telefonrøret er anvendeligt sammen med høreapparater.

5

3. VÆGMONTERING AF NRX EVO 350

NRX EVO 350 kan vægmonteres ved hjælp af nogle beslag, som findes i bunden af telefonen.

- Afmonter beslaget fra telefonen
- Placer beslaget på det ønskede sted på væggen
- Mål afstanden mellem hullerne på selve beslaget og bor derefter to huller i væggen.
- Skru skruerne fast i væggen
- Sæt beslaget fast i bunden af telefonen igen.
- Hold telefonen lige over skruerne i væggen og sæt den fast i dem.
- Under øverste del af telefonrørets placering på telefonapparatet finder du en lille holder. Denne vippe ud og skal fungere som holder for telefonrøret.
- Det kan i nogle tilfælde blive nødvendigt at lægge røret på under en telefonsamtale – dog uden at afslutte samtalen. Der findes en speciel holder på toppen af telefonen, hvor man kan hænge telefonrøret på telefonen, når denne er vægmonteret.

4. GODKENDT BRUG AF NRX EVO 350

NRX EVO 350 er kompatibel med PABX'ere/omstillingsanlæg og kan tilsluttes det offentlige analoge telefonnet, men kan ikke bruges i nedenstående tilfælde:

- som forlængelse af en betalingstelefon/telefonboks

Kompatibilitet – Netværk

NRX EVO 350 er godkendt ifølge Europæiske standarder.

EN50081-1

EN50082-1