

GEBRUIKSAANWIJZING



Profoon[®]

PDX-5000
serie DECT

INTRODUCTIE

De PROFOON PDX-5000 serie draadloze telefoons zijn draadloze communicatiesystemen gebaseerd op de digitale DECT (Digital Enhanced Cordless Telephone) norm.

De PDX-5000 serie telefoons bestaan uit een basisstation met een of meerdere handsets en losse laadunits. Het is mogelijk om tot 6 handsets van het type PDX-5010 of een andere GAP handset aan een basisstation aan te melden.

De functie NummerWeergave (Caller-ID) is gebaseerd op zowel het DTMF als het FSK systeem. De mogelijkheid bestaat dat u zich op deze dienst dient te abonneren, informeer hiervoor bij uw telecoomaanbieder.

ATTENTIE: de telefoon moet ingesteld worden op het soort systeem van NummerWeergave (DTMF of FSK) dat u krijgt aangeboden van de telefoonmaatschappij. Raadpleeg hiervoor de leverancier van de telefoon of de telefoonmaatschappij. Zie voor het instellen pagina 21.

VERKLARING VAN NETWERKCOMPATIBILITEIT

De Profoon PDX-5000 serie DECT telefoons zijn ontworpen voor gebruik op de 'openbare geschakelde telefonie netwerken (analoog enkellijns)' van telefonie- en kabelmaatschappijen in alle landen van de EU.

Per provider kan een ander aansluitsnoer met stekker benodigd zijn.

De Profoon PDX-5000 serie DECT telefoons voldoen aan de essentiële voorwaarden en voorzieningen zoals omschreven in de Europese richtlijn 1999/5/EC.

VERKLARING VAN CONFORMITEIT

De verklaring van conformiteit is beschikbaar op de website WWW.PROFOON.COM



www.profoon.com

WAARSCHUWING

MEDISCHE APPARATUUR: onderzoek heeft uitgewezen dat ingeschakelde DECT-zaktelefoons beïnvloeding van gevoelige medische apparatuur thuis kunnen veroorzaken. Deze incidentele beïnvloeding kan optreden wanneer deze telefoons in de onmiddellijke nabijheid van, of direct op, medische apparatuur thuis wordt gehouden. Leg een DECT-telefoon niet op of tegen een medisch apparaat, ook niet als deze in de stand-by mode staat.

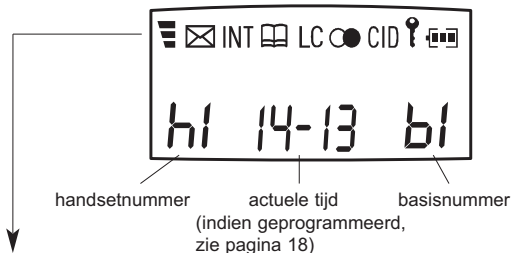
LICHTNETUITVAL: deze telefoon betreft zijn voeding uit het lichtnet. In geval van uitval van het lichtnet kan deze telefoon niet meer gebruikt worden. Het is daarom raadzaam om een draadgebonden telefoon achter de hand te houden, al of niet constant aangesloten op het openbare telefoonnet.

INHOUDSOPGAVE

INTRODUCTIE	3
VERKLARING VAN NETWERKCOMPATIBILITEIT	3
VERKLARING VAN CONFORMITEIT	3
WAARSCHUWING	3
OVERZICHT TELEFOON	6
DISPLAY SYMBOLEN	7
BELANGRIJKE VEILIGHEIDS INSTRUCTIES	8
INSTALLEREN	9
GEbruik (BASISFUNCTIES):	
Opgebeld worden	10
Uitbellen	10
Verbinding verbreken	10
GEbruik (OVERIGE FUNCTIES):	
Ontvangstvolume	11
Toetsenbord blokkering	11
Handset in- / uitschakelen	11
Gesprekstimer	11
Paging (handset oproepen / handset zoekfunctie)	11
Kiesgeheugens	12
Nummerherhaling	13
Doorschakelen en netwerkdiensten: (R- of FLASH-functie)	13
Telediensten en afstandsfuncties	13
NummerWeergave / WeergaveOproeper	14
INSTELLINGEN:	
PIN-code	16
Belritme en belvolume	17
Toetstoontjes	18
Automatisch aannemen	18
Tijd en datum	18
Uitbelblokkering	19
Systeem van NummerWeergave	21
Noodoproep (babycall)	22
Bellen via Carrier Select	23

Automatische pauze	24
Flash-verbrekingstijd	24
SYSTEEM UITBREIDING (EXTRA HANDSETS en EXTRA BASISSTATIONS):	
Aanmelden extra handsets op uw huidige basis	25
GAP	25
Intercom	26
Aanklopton	26
Doorverbinden, ruggespraak & conferentie	26
Basis selecteren	27
Afmelden handsets	27
RESET EN WIS PROCEDURES:	
Wis handsetgeheugens	28
Wis NummerMeldergeheugen	28
Reset handset	28
Reset basis	29
Systeemstoring	29
Master reset (PIN-code vergeten)	29
GEBRUIKSTIPS:	
Plaatsing	30
Afluisteren	30
Voeding	30
Hoortoestellen	30
Handset zoekfunctie	31
Bereik	31
Buiten bereik	31
Buiten bereik tijdens oproepen	31
ONDERHOUD & MILIEU	31
GARANTIEBEWIJS	32

DISPLAY SYMBOLEN



Ontvangststerkte-indicatie:

geeft sterkte van signaal aan, knippert bij zoeken naar basis



Nieuwe oproep:

licht op indien er nieuwe oproepen in het NummerMeldergeheugen staan, dooft zodra het NummerMeldergeheugen gelezen wordt



INT:

knippert bij een inkomend intercomgesprek
licht continu op tijdens het intercomgesprek



Geheugen:

licht op bij het programmeren en het kiezen uit het geheugen



LC:

licht op zodra het uitgaande telefoongesprek via een andere telecom-provider omgeleid wordt



Nummerherhaling:

licht op bij het raadplegen van het laatste nummer geheugen



CID:

licht op bij het raadplegen van het NummerMelder geheugen



Sleutel:

licht op indien de handset ingesteld staat op uitbelblokkering



Batterij:

geeft de batterijconditie weer (verloopt bij het opladen en gaat knipperen zodra de batterijen vol zijn)

BELANGRIJKE VEILIGHEIDS INSTRUCTIES

Gelieve deze veiligheidsinstructies eerst zorgvuldig door te lezen en deze te bewaren. Het niet opvolgen van de diverse instructies kan gevaarlijke situaties tot gevolg hebben waarvoor de fabrikant niet aansprakelijk is.

ALGEMEEN:

- * Lees de gebruikershandleiding goed door, ondeskundig gebruik kan storing aan de telefoon tot gevolg hebben.
- * Bij het reinigen van de telefoon dient u de telefoonstekker uit de telefoonwandcontactdoos te nemen en de adapter uit het stopcontact te nemen.
- * Plaats de basis of de handsetlader nooit in een natte of vochtige ruimte of omgeving.
- * Zorg dat de basis of de handsetlader op een vlakke en stevige ondergrond staat. Het vallen van de basis, van de handset of van de handsetlader zal schade tot gevolg hebben.
- * Zorg voor een natuurlijke afvloeiing van warmte; bedek nooit de telefoon en de voedingsadapter en plaats deze niet direct naast een warmtebron.
- * Gebruik alleen de meegeleverde adapter. Het aansluiten van een ander type kan elektronische schade tot gevolg hebben.
- * Zorg dat het telefoonsnoer en het adaptersnoer niet beschadigd raken en voorkom dat deze draden tot struikelen of vallen kunnen leiden.
- * Steek geen voorwerpen in de diverse openingen van de basis, van de handset of van de handsetlader. Dit kan leiden tot kortsluiting of tot een elektrische schok.
- * De basis, de handset, de handsetlader of de adapter nooit demonteren. Dit dient alleen door gekwalificeerd personeel te gebeuren.

INSTALLATIE:

- * Installeer de telefoon niet tijdens een onweersbui.
- * Installeer geen telefoon-aansluitpunt in een natte of vochtige omgeving.
- * Raak geen ongeïsoleerde telefoon- of adaptersnoeren aan tenzij deze zijn losgekoppeld van het telefoonnet of van de voeding.

BATTERIJEN:

- * De handset alleen met het meegeleverde, oplaadbare, batterijpakket gebruiken of met een gelijkwaardige uitvoering.
- * Deze batterijen mogen niet blootgesteld worden aan vuur of aan extreme warmte.
- * De batterijen nooit opensnijden of zagen. De inhoud is chemisch en giftig.
- * De batterij-aansluitingen nooit kortsluiten en de batterijen nooit op een metalen oppervlak leggen. Een kortsluiting zal een hoge stroom tot gevolg hebben en brand kunnen veroorzaken.
- * De batterijen alleen laden door deze in de handset te plaatsen en de handset in de basis of in de oplader te plaatsen.

INSTALLEREN

ACCUPAKKET:

Verwijder de batterijdeksel van de handset door deze naar onderen weg te schuiven (fig. 1). Sluit het meegeleverde accupakket in de handset aan zoals in het batterijcompartiment staat aangegeven (fig. 2), let hierbij op de polariteit (+ en -). Leg de accu plat (fig. 3) en schuif de batterijdeksel terug op de handset. Het installeren van het accupakket en het terugplaatsen van de batterijdeksel niet forceren.

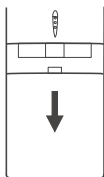


fig.1

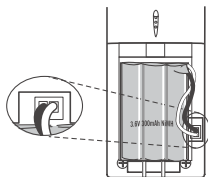


fig. 2

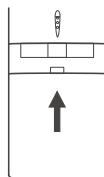


fig.3

TELEFOONSNOER & ADAPTERSNOER:

Aan de onderzijde van de basis zitten de aansluitingen voor het telefoonsnoer en voor de voedingsadapter. Druk de stekertjes goed aan.

ATTENTIE:


Het telefoonsnoer en het adaptersnoer alleen aansluiten of afnemen als de adapter uit het stopcontact en de telefoonstekker uit de telefoon wandcontactdoos zijn genomen.

Nadat de telefoonstekker in de telefoon wandcontactdoos en de voedingsadapter in een 230 Volt stopcontact gestoken zijn, is het toestel gebruiksklaar. Plaats de handset in de basis of in de handsetlader om het accupakket op te laden. Let op dat de accu bij aankoop leeg is. Pas nadat de handset zo'n 15 uur in de basis / oplader heeft gestaan, is de accu volledig opgeladen. Wel is het mogelijk om na enkele uren laden reeds het toestel te gebruiken.

Raadpleeg het hoofdstuk VOEDING op pagina 30 van deze gebruiksaanwijzing met betrekking tot de voeding van zowel de handset als van de basis. Raadpleeg het hoofdstuk PLAATSING (pagina 30) en BEREIK (pagina 31) betreffende enkele plaatsingsstips voor uw DECT.

GEBRUIK (BASISFUNCTIES)

OPGEBELD WORDEN:



1. het belsignaal gaat over bij alle aangemelde handsets (*)
2. het nummer van de opbellende abonnee verschijnt in het display van de handset(s) (**)
3. neem de handset op en druk op toets  om de oproep aan te nemen (***)
 - * zie pagina 17 met betrekking tot het instellen van het belsignaal
 - ** zie pagina 14 met betrekking tot NummerWeergave
 - *** zie pagina 18 met betrekking tot het automatisch aannemen indien de handset in de basis of in de oplader staat

UITBELLEN:


normaal:

1. druk op toets  en wacht op de kiestoon
2. toets het telefoonnummer in via het toetsenbord



blokkiezen:

1. toets het nummer in (corrigeren met toets )
2. druk op toets 
3. het nummer wordt gekozen


nummerherhaling: (zie ook pagina 13)

1. gebruik de toetsen Δ of ∇ om het gewenste nummer te selecteren
2. druk op toets 
3. het nummer wordt gekozen

geheugen (zie ook pagina 12)

1. druk eenmaal op toets 
2. kies de gewenste geheugenlocatie (01-20) of gebruik de toetsen Δ en ∇ om het gewenste nummer te zoeken
3. druk op toets , het nummer wordt nu automatisch gekozen

nummer uit NummerMeldergeheugen (zie ook pagina 14)

1. druk 2x op toets **LNR/CDS** en druk daarna toets Δ of toets ∇ zodat het juiste nummer in het display komt
2. druk op toets  om dit nummer te kiezen

Opmerking:

Voert een andere, aan de basis aangemelde handset, reeds een gesprek op de buitenlijn, dan klinkt in uw hoorn de ingesprektoon.

VERBINDING VERBREKEN:

1. de handset terug in de basis / oplader plaatsen of op toets  drukken om de verbinding te verbreken

GEBRUIK (OVERIGE FUNCTIES)



ONTVANGSTVOLUME:

Druk, tijdens het gesprek, op de toetsen Δ of ∇ om het ontvangstvolumen te verhogen of te verlagen. De gekozen instelling blijft in het geheugen van de betreffende handset bewaard.



TOETSENBORD BLOKKERING:

De toetsen van de handset kunnen worden geblokkeerd zodat tijdens het dragen van de handset niet per ongeluk de handset ingeschakeld kan worden.

toetsenbord blokkering inschakelen:

1. druk toets  en houd deze ingedrukt totdat u na ongeveer 1 seconde een beeptoon hoort en in het display “ \equiv ” en het symbool  verschijnen. Het toetsenbord is nu geblokkeerd en uitgaand telefoneren is nu niet meer mogelijk. Inkomende oproepen kunnen wel op de normale wijze aangenomen en beëindigd worden.


toetsenbord blokkering uitschakelen:

1. druk toets  en houd deze ingedrukt totdat u een beeptoon hoort of plaats de handset terug op de basis of in de lader. In het display verdwijnen nu \equiv en het symbool . Het toetsenbord is nu weer vrijgegeven.


HANDSET IN- / UITSCHAKELEN:

Om batterijen te sparen kunt u de handset geheel uitschakelen.

handset uitschakelen:

1. houd toets  gedurende 3 seconden ingedrukt totdat het gehele display dooft. In- en uitgaand telefoneren is nu niet meer mogelijk.


handset inschakelen:

1. druk kort op toets  of plaats de handset terug op de basis of in de lader, de handset schakelt zichzelf weer in.

GESPRESSTIMER:

Enkele seconden nadat u een nummer heeft gekozen of nadat u een oproep heeft aangenomen, verschijnt de tot dan verlopen gespreksduur in het display van de handset en wordt continu bijgehouden. Tot 5 seconden nadat u de verbinding heeft verbroken blijft de gespreksduur in het display staan.




PAGING (HANDSET OPROEPEN / HANDSET ZOEKFUNCTIE):

Druk kort op toets  op de basis om de handset(s) op te roepen. Op het display van elke aangemelde handset knippert het woord “INT” en “---” en gedurende maximaal 30 seconden klinkt een geluidssignaal. Druk op een willekeurige toets om het geluidssignaal uit te zetten.



KIESGEHEUGENS:

Elke handset van de Profoon PDX-5000 serie kan 20 telefoonnummers van maximaal 24 cijfers onthouden. Per handset dient u deze nummers te programmeren.




Programmeren:

1. voer via het toetsenbord het telefoonnummer in (druk toets **LNR/CDS** indien een kiespauze gewenst is, zie ook 'AUTOMATISCHE PAUZE' op pagina 24)
2. druk op toets  en houd deze toets ingedrukt totdat na ongeveer 2 seconden het symbool  oplicht, links in het display staat het nummer van een vrije geheugenplaats
3. druk toets  om het nummer op deze plaats op te slaan of selecteer met behulp van de toetsen Δ en ∇ een andere vrije geheugenplaats op en druk op toets 




Uitkiezen:

1. druk eenmaal op toets 
2. kies de gewenste geheugenlocatie (01-20) of gebruik de toetsen Δ en ∇ om het gewenste nummer te zoeken
3. druk op toets  , het nummer wordt nu automatisch gekozen

Corrigeren:

1. druk eenmaal op toets **PROG**
2. druk eenmaal op toets 
3. kies de gewenste geheugenlocatie (01-20) of gebruik de toetsen Δ en ∇ om het gewenste nummer te zoeken
4. gebruik herhaaldelijk toets  om het nummer te wissen, voer het nieuwe nummer in
5. druk op toets 

Wissen:

1. druk eenmaal op toets **PROG**
2. druk eenmaal op toets 
3. kies de gewenste geheugenlocatie (01-20) of gebruik de toetsen Δ en ∇ om het gewenste nummer te zoeken
4. gebruik herhaaldelijk toets  om het nummer te wissen
5. druk op toets 


Geheugen vol:

Indien het geheugen vol is, klinken er 3 beeptonen en blijft het display blanco. U dient eerst een nummer te wissen (zie hierboven) alvorens u een nieuw nummer kunt toevoegen.



NUMMERHERHALING:

Elke handset onthoudt de 5 laatste nummers die via die handset zijn gekozen. De capaciteit van elk laatste nummergeheugen bedraagt maximaal 24 cijfers.





Uitkiezen:

1. gebruik de toetsen Δ of ∇ om het gewenste nummer te selecteren
2. druk op toets 
3. het nummer wordt gekozen

Wissen:

1. gebruik toets Δ of ∇ om het te wissen nummer te selecteren
2. druk op toets  en houd deze ingedrukt totdat na een seconde een beeptoon klinkt, de betreffende oproep is gewist
OF
druk op toets  en houd deze ingedrukt totdat na ruim 5 seconden een dubbele beeptoon klinkt, alle oproepen zijn nu gewist

Nummer opslaan in geheugen:

1. gebruik toets Δ of ∇ om het juiste nummer te selecteren
2. druk op toets  en houd deze toets ingedrukt totdat na ongeveer 2 seconden het symbool  oplicht, links in het display staat het nummer van een vrije geheugenplaats
3. druk op toets  om het nummer op deze plaats op te slaan of selecteer met behulp van de toetsen Δ en ∇ een andere vrije geheugenplaats op en druk op toets 

Is het geheugen vol, dan klinken er 3 beep-tonen en blijft het display blanco. Zie pagina 12 om eerst nummers uit het geheugen te wissen.

DOORSCHAKELLEN EN NETWERKDIENTEN: (R- of FLASH-functie):

Druk tijdens het gesprek op toets **R** om op sommige huis- of kantoorcentrales een gesprek door te verbinden of om toekomstige services van uw telefoon-dienst te kunnen aanroepen. Deze functie staat ook bekend als "R-FUNCTIE" of "FLASH" en betekent dat de verbinding kort onderbroken wordt. Zie pagina 24 met betrekking tot het instellen van de verbrekings-tijd.

TELEDIENSTEN EN AFSTANDSFUNCTIES:

Het is mogelijk om met de PDX-5000 serie DECT te telebankieren en andere teleservices uit te voeren. Druk toets * indien om het sterretje gevraagd wordt, druk op toets # indien om het hekje gevraagd wordt en gebruik de numerieke toetsen om de gewenste cijfers door te geven.

NUMMERWEERGAVE / WEERGAVEOPROEPER (CLIP)


CLIP: Calling Line Identification Presentation, tijdens een inkomende oproep wordt het telefoonnummer van de abonnee op het display weergegeven.



Attentie:

- * u dient te telefoon in te stellen op welk systeem u aangesloten bent, zie hiervoor pagina 21.
- * bij sommige telecomaandieners dient u zich te abonneren op de dienst NummerWeergave. Informeer hiervoor bij uw telecom-aanbieder.


Tijdens het raadplegen van het NummerWeergavegeheugen, verschijnt in het display "CID".

CLIP-Nummer bekijken:

Het symbool  geeft aan dat er nieuwe oproepen zijn ontvangen sinds de laatste keer dat u het geheugen heeft geraadpleegd.

1. druk 2x op toets **LNR/CDS** om het laatst ontvangen nummer te raadplegen
 2. gebruik de toetsen Δ of ∇ om door het NummerWeergavegeheugen te bladeren
 3. druk toets * om de tijd en de datum van de oproep te bekijken (*)
 4. druk op toets  om terug te keren naar de ruststand van de handset, het symbool  zal doven
- * bij het FSK systeem wordt de tijd en de datum bij elke oproep meegestuurd,
 - * bij het DTMF systeem wordt gebruik gemaakt van de tijd en de datum die u zelf heeft ingesteld, zie hiervoor pagina 18

CLIP-nummer Terugbellen:



1. druk 2x toets **LNR/CDS** en gebruik de toetsen Δ of ∇ om het juiste nummer te selecteren
2. druk op toets  om dit nummer te kiezen

CLIP-Nummer kopiëren naar het geheugen:

1. druk 2x toets **LNR/CDS** en gebruik de toetsen Δ of ∇ om het juiste nummer te selecteren
2. druk op toets  en houd deze toets ingedrukt totdat na ongeveer 2 seconden het symbool  oplicht, links in het display staat het nummer van een vrije geheugenplaats
3. druk toets  om het nummer op deze plaats op te slaan of selecteer met behulp van de toetsen Δ en ∇ een andere vrije geheugenplaats op en druk op toets 

Is het geheugen vol, dan klinken er 3 beeptonen en blijft het display blanco. Zie pagina 12 om eerst nummers uit het geheugen te wissen.

CLIP-nummer(s) wissen:

1. druk 2x toets **LNR/CDS** en gebruik de toetsen Δ of ∇ om het te wissen nummer te selecteren
 2. druk toets  in en houd deze ingedrukt totdat na een seconde een beeptoon klinkt, de betreffende oproep is gewist
- OF
- druk toets  in en houd deze ingedrukt totdat na ruim 5 seconden een dubbele beeptoon klinkt, alle oproepen zijn nu gewist



INSTELLINGEN

PINCODE:

Zowel de handset als de basis kunt u door middel van een PIN-code beveiligen zodat de diverse instellingen niet door onbevoegden gewijzigd kunnen worden. Vanaf de fabriek is de PIN-code ingesteld op 0000 (= niet actief). Bij deze code kunnen alle instellingen gewijzigd worden zonder dat een PIN-code nodig is.


Zodra u de PIN-code 0000 wijzigt in een andere 4-cijferige code, dan wordt bij het programmeren van de telefoon om deze PIN-code gevraagd. U kunt naar keuze dezelfde of verschillende PIN-codes voor de handset(s) en voor de basis programmeren. Het is te adviseren om de PIN-codes ergens te noteren en deze goed weg te bergen. Zie pagina 29 in het geval u de PIN-code vergeten bent.

Let op: indien een PIN-code ingesteld is, dan verschijnen na het drukken op de toetsen **PROG** en ① of ② rechts in het display van de handset 4 streepjes. In deze gebruiksaanwijzing wordt dit aangegeven met:

 voer op deze plaats de PIN-code voor de handset in
of
 voer op deze plaats de PIN-code voor de basis in

Is er geen PIN-code ingesteld, dan verschijnen er geen 4 streepjes in het display van de handset en kunt u zonder PIN-code de gewenste instellingen wijzigen.

invoeren / wijzigen PIN-code handset

1.  druk toets **PROG**
2.  voer via het toetsenbord de code 18 in, het display geeft rechts 4 streepjes

3.  voer via het toetsenbord de (nieuwe) PIN-code voor de handset in, max 4 cijfers
4.  druk de **OK**-toets om de keuze vast te leggen
5.  druk de **C**-toets om terug te keren naar de ruststand

invoeren / wijzigen PIN-code basis

1.  druk toets **PROG**
2.  voer via het toetsenbord de code 28 in, het display geeft rechts 4 streepjes

3.  voer via het toetsenbord de (nieuwe) PIN-code voor de basis in, max 4 cijfers
4.  druk de **OK**-toets om de keuze vast te leggen
5.  druk de **C**-toets om terug te keren naar de ruststand







BELRITME EN BELVOLUME:

U kunt kiezen uit 8 verschillende belsignalen en 8 volume-nivo's, inclusief bel-uit.

U kunt dit instellen voor zowel elke handset als voor de basis.

Tijdens het instellen klinkt uit de luidspreker het geselecteerde signaal.







belvolume handset:

1.  druk toets **PROG**
2. 
 voer via het toetsenbord de code 111 in, het display geeft rechts de huidige instelling weer, tevens klinkt dit signaal uit de luidspreker
3.  gebruik de toetsen Δ en ∇ om het gewenste volume in te stellen, nivo -0- is bel uit
4.  druk de **OK**-toets om de keuze vast te leggen
5.  druk de **C**-toets om terug te keren naar de ruststand

belritme handset:

1.  druk toets **PROG**
2. 
 voer via het toetsenbord de code 112 in, het display geeft rechts de huidige instelling weer, tevens klinkt dit signaal uit de luidspreker
3.  gebruik de toetsen Δ en ∇ om het gewenste ritme in te stellen
4.  druk de **OK**-toets om de keuze vast te leggen
5.  druk de **C**-toets om terug te keren naar de ruststand

belvolume basis:






1.  druk toets **PROG**
2. 
 voer via het toetsenbord de code 211 in, het display geeft rechts de huidige instelling weer, tevens klinkt dit signaal uit de luidspreker
3.  gebruik de toetsen Δ en ∇ om het gewenste volume in te stellen, nivo -0- is bel uit
4.  druk de **OK**-toets om de keuze vast te leggen
5.  druk de **C**-toets om terug te keren naar de ruststand

belritme basis:


1.  druk toets **PROG**
2. 
 voer via het toetsenbord de code 212 in, het display geeft rechts de huidige instelling weer, tevens klinkt dit signaal uit de luidspreker
3.  gebruik de toetsen Δ en ∇ om het gewenste ritme in te stellen
4.  druk de **OK**-toets om de keuze vast te leggen
5.  druk de **C**-toets om terug te keren naar de ruststand

TOETSTOONTJES:


Bij elke toetsindruk klinkt er een beeptoontje. Naar wens kunt u deze toontjes in- of uitschakelen.

-  druk toets **PROG**
-  voer via het toetsenbord de code 113 in, het display geeft rechts de huidige instelling weer,
-  gebruik de toetsen Δ en ∇ om te wisselen tussen:
0 = toetstoontjes uitgeschakeld
1 = toetstoontjes ingeschakeld
-  druk de **OK**-toets om de keuze vast te leggen
-  druk de **C**-toets om terug te keren naar de ruststand

AUTOMATISCH AANNEMEN:








U kunt instellen of, indien de handset in de basis of in de oplader staat, direct de oproep aangenomen wordt bij het opnemen van de handset of dat u eerst toets  moet indrukken. U dient dit per handset in te stellen.

-  druk toets **PROG**
-  voer via het toetsenbord de code 15 in, het display geeft rechts de huidige instelling weer
-  gebruik de toetsen Δ en ∇ om te wisselen tussen:
0 = automatisch antwoorden uitgeschakeld
1 = automatisch antwoorden ingeschakeld
-  druk de **OK**-toets om de keuze vast te leggen
-  druk de **C**-toets om terug te keren naar de ruststand

Indien de handset niet in de basis of in de oplader staat, moet u altijd toets  indrukken om een inkomende oproep te beantwoorden.

TIJD EN DATUM:

Om bij NummerWeergave ook de tijd en de datum van de oproep te registreren, dient u deze eenmalig op een van de handsets te programmeren (zodra met de andere handset(s) getelefoneerd wordt, wordt hier de tijd/datum overgenomen)

-  druk toets **PROG**
-  voer via het toetsenbord de code 23 in, indien de tijd/datum reeds geprogrammeerd was, komt de datum nu in het display
-  voer via het toetsenbord de datum, de maand en het jaar in; gebruik een 2-cijferige notatie, voorbeeld: 5 juli 2004 = 050704
-  druk de **OK**-toets, de tijd komt nu in het display
-  geef de uren en de minuten in; gebruik een 2-cijferige notatie en een 24-uurs klok; voorbeeld: 's middags, 6 minuten over 2 uur = 1406
-  druk de **OK**-toets om de tijd vast te leggen
-  druk de **C**-toets om terug te keren naar de ruststand

UITBELBLOKKERING:


Elke handset kan zodanig ingesteld worden dat telefoonnummers beginnend met een specifiek cijfer of combinatie van cijfers niet gekozen kunnen worden (Nummerspecifieke blokkering). Per handset kunt u verschillende nummers inprogrammeren.

Voorbeeld: 0900: alles wat begint met '0900' kan niet gekozen worden

061: alles wat begint met '061' kan niet gekozen worden

Ook kunt u instellen of de handset in zijn geheel niet naar buiten mag bellen of alleen niet internationaal (alles wat begint met '00' wordt geblokkeerd).

Opmerkingen:

- * Het is niet nodig om bij de nummerspecifieke blokkering 2 nummers in te voeren. Is de blokkering alleen voor bijvoorbeeld 06 nummers, sla dan de instructies voor het tweede nummer over.
- * Per handset dient u de blokkeringsnummers in te geven. Dit kunnen gelijke nummers of verschillende nummers zijn.
- * Naast het invoeren van de blokkeringsnummers, dient u per handset de blokkering nog te activeren.
- * De alarmnummers 110 en 112 zijn reeds voorgeprogrammeerd als zijnde 'vrije' nummers die buiten de blokkering vallen en te allen tijde gekozen kunnen worden. U kunt deze wijzigen in uw eigen 'vrije' nummers. Let op dat 'vrije' nummers voor alle aangemelde handsets gelden.
- * Een ingeschakelde nummerblokkering wordt weergegeven door het oplichten van het symbool  in het display.

Invoeren nummers voor nummerspecifieke blokkering

2 verschillende cijfers of combinatie van cijfers kunnen ingevoerd worden en elke combinatie kan uit maximaal 8 cijfers bestaan.

eerste nummer:

1.  druk toets **PROG**
2.  voer via het toetsenbord de code 222 in, de interne nummers van de aangemelde handsets komen op het display

3.  voer via het toetsenbord het eencijferige handsetnummer in waarvoor de blokkering geldt
4.  voer via het toetsenbord de code 11 in
5.  voer via het toetsenbord het te blokkeren nummer in (max 8 cijfers)
6.  druk de **OK**-toets om het nummer vast te leggen
7.  druk de **C**-toets om terug te keren naar de ruststand

tweede nummer:

1.  druk toets **PROG**
2.  voer via het toetsenbord de code 222 in, de interne nummers van de aangemelde handsets komen op het display
3.  voer via het toetsenbord het eencijferige handsetnummer in waarvoor de blokkering geldt
4.  voer via het toetsenbord de code 12 in
5.  voer via het toetsenbord het te blokkeren nummer in (max 8 cijfers)
6.  druk de **OK**-toets om het nummer vast te leggen
7.  druk de **C**-toets om terug te keren naar de ruststand

In/uitschakelen nummerspecifieke blokkering:



Naast het programmeren van de te blokkeren nummers, dient u per handset in te stellen of de blokkering in- of uitgeschakeld moet zijn.

1.  druk toets **PROG**
2.  voer via het toetsenbord de code 222 in, de interne nummers van de aangemelde handsets komen op het display
3.  voer via het toetsenbord het eencijferige handsetnummer in waarvoor de blokkering geldt
4.  voer via het toetsenbord de code 0 in, rechts in het display verschijnt de status van de betreffende handset (0 of 1)
5.  gebruik de toetsen Δ of ∇ om te wisselen tussen:
0 = blokkering uitgeschakeld
1 = blokkering ingeschakeld
6.  druk de **OK**-toets om de keuze vast te leggen
7.  druk de **C**-toets om terug te keren naar de ruststand

In/uitschakelen algemene nummerblokkering:

U kunt elke handset zo instellen dat er alleen intern gebeld kan worden (intercomfunctie naar andere PDX-5000 handsets) of dat de handset alleen binnen het land mag bellen (nummers beginnend met 00 worden geblokkeerd).

1.  druk toets **PROG**
2.  voer via het toetsenbord de code 221 in, de interne nummers van de aangemelde handsets komen op het display
3.  voer via het toetsenbord het eencijferige handsetnummer in waarvoor de blokkering geldt; rechts in het display verschijnt de status van de betreffende handset (0, 1 of 2)
4.  gebruik de toetsen Δ of ∇ om te wisselen tussen:
0 = alleen intercomgesprek mogelijk
1 = geblokkeerd voor internationale gesprekken
2 = geen algemene blokkering


5.  druk de **OK**-toets om de keuze vast te leggen
6.  druk de **C**-toets om terug te keren naar de ruststand

Nummers buiten blokkering:

U kunt 2 telefoonnummers ingeven die buiten de blokkering moeten vallen. De alarmnummers 110 en 112 zijn door de fabriek reeds voorgeprogrammeerd maar kunnen door u gewijzigd worden.

eerste nummer:

1.  druk toets **PROG**
2.  voer via het toetsenbord de code 2231 in

3.  voer via het toetsenbord het eerste vrije nummer in (max 10 cijfers)
4.  druk de **OK**-toets om het nummer vast te leggen
5.  druk de **C**-toets om terug te keren naar de ruststand

tweede nummer:

1.  druk toets **PROG**
2.  voer via het toetsenbord de code 2232 in

3.  voer via het toetsenbord het tweede vrije nummer in (max 10 cijfers)
4.  druk de **OK**-toets om het nummer vast te leggen
5.  druk de **C**-toets om terug te keren naar de ruststand







SYSTEEM VAN NUMMERWEERGAVE:

Aangezien er 2 systemen bestaan om het nummer van de persoon die u opbelt op uw telefoon zichtbaar te maken (FSK en DTMF), dient u de telefoon in te stellen op het systeem dat u van uw telefoonmaatschappij aangeboden krijgt.

Situatie medio 2003:

DTMF: Dit systeem wordt aangeboden door de Nederlandse PTT

FSK: Dit systeem wordt aangeboden door de Belgische PTT en door de Nederlandse en Belgische kabelmaatschappijen, voor zover deze telefoniediensten aanbieden

1.  druk toets **PROG**
2.  voer via het toetsenbord de code 27 in, het display geeft rechts de huidige instelling weer

3.  gebruik de toetsen Δ en ∇ om te wisselen tussen:
 1: voor het FSK systeem
 2: voor het DTMF systeem
4.  druk de **OK**-toets om de keuze vast te leggen
5.  druk de **C**-toets om terug te keren naar de ruststand


Raadpleeg bij twijfel de leverancier van deze telefoon of de telefoonmaatschappij.

NOODOPROEP: (Babycall)







Elke handset kan zodanig geprogrammeerd worden dat alleen een door u voor-geprogrammeerd (nood)nummer wordt gekozen. Dit nummer kan het alarmnummer 112 zijn of het nummer waar u op dat moment bereikbaar bent.

programmeren / wijzigen noodnummer:

1.  druk toets **PROG**
2.  voer via het toetsenbord de code 13 in
 is reeds een nummer geprogrammeerd, dan komt dit nu in het display; is dit nummer OK, ga dan naar stap 4; is een nieuwe nummer gewenst, wis het oude dan uit door herhaaldelijk op toets  te drukken
3.  voer via het toetsenbord het (nieuwe) te kiezen (nood) telefoonnummer in (max 24 cijfers)
4.  druk de **OK**-toets om het nummer vast te leggen
5.  druk de **C**-toets om terug te keren naar de ruststand

Let op: deze functie wordt nu direct ingeschakeld en het ingeprogrammeerde nummer wordt nu direct gekozen; druk op toets  om het kiezen te onderbreken.

in/uitschakelen noodoproep

1.  druk toets **PROG**
2.  voer via het toetsenbord de code 12 in, het display geeft rechts de huidige instelling weer

3.  gebruik de toetsen Δ en ∇ om te wisselen tussen:
0 = noodoproep uitgeschakeld
1 = noodoproep ingeschakeld
4.  druk de **OK**-toets om de keuze vast te leggen
5.  druk de **C**-toets om terug te keren naar de ruststand

- * Een ingeschakelde noodoproep-functie wordt weergegeven door het continu oplichten van het symbool  in het display, samen met het te kiezen telefoonnummer.
- * Let op een eventueel voorloopcijfer in het geval u belt via een huis- of kantoorcentrale (meestal een 0).
- * Een noodoproep wordt geactiveerd bij het indrukken van welke toets dan ook, uitgezonderd de toets **PROG**.
- * Inkomende oproepen kunnen normaal aangenomen worden.
- * Een noodoproep beëindigen door de handset in de basis te plaatsen of door toets  in te drukken.
- * Bij multi-handset: elke handset dient apart geprogrammeerd te worden.

BELLEN VIA CARRIER SELECT:

Indien u belt via een telecom provider (ook wel 'CARRIER SELECT' genoemd) waarbij u eerst een netwerkcode (ook wel 'prefix' genoemd) moet intoetsen, bijvoorbeeld 16xx, kunt u dit nummer automatisch laten toevoegen. Dit nummer wordt alleen toegevoegd aan uitgaande telefoonnummers die beginnen met een 0 (of met 00 indien u een automatische pauze heeft geprogrammeerd omdat u belt via een huis- of kantoorcentrale). Nummers die niet beginnen met een 0, worden zonder toevoeging gekozen.






Let op: dit is alleen van toepassing indien u deze prefix zelf moet toevoegen. Indien de telefoonmaatschappij automatisch uw uitgaande gesprekken al of niet via andere providers laat lopen, kunt u dit hoofdstuk in zijn geheel overslaan.

Programmeren netwerkcode:

1.  druk toets **PROG**
2.  voer via het toetsenbord de code 240 in
3.  voer via het toetsenbord de netwerkcode (maximaal 6 cijfers) in
4.  druk de **OK**-toets om het nummer vast te leggen
5.  druk de **C**-toets om terug te keren naar de ruststand

Activeren netwerkcode:



U dient per handset te programmeren of de netwerkcode moet worden toegevoegd bij het telefoneren. De volgende instructie dient u dus op elke aangemelde handset uit te voeren.



1.  druk toets **PROG**
2.  voer via het toetsenbord de code 14 in, het display geeft rechts de huidige instelling weer
3.  gebruik de toetsen Δ en ∇ om te wisselen tussen:
0 = netwerkcode uitgeschakeld
1 = netwerkcode ingeschakeld
4.  druk de **OK**-toets om de keuze vast te leggen
5.  druk de **C**-toets om terug te keren naar de ruststand

Nummers buiten netwerkcode:

U kunt 2 (begincijfers van) nummers inprogrammeren die, ook al beginnen deze nummers met een 0, toch zonder de kiescode worden gekozen.

eerste nummer:

1.  druk toets **PROG**
2.  voer via het toetsenbord de code 241 in
3.  voer via het toetsenbord de begincijfers in (max 6 cijfers)

4.  druk de **OK**-toets om het nummer vast te leggen
5.  druk de **C**-toets om terug te keren naar de ruststand

tweede nummer:

1.  druk toets **PROG**
2.  voer via het toetsenbord de code 242 in
3.  voer via het toetsenbord de begincijfers in (max 6 cijfers)
4.  druk de **OK**-toets om het nummer vast te leggen
5.  druk de **C**-toets om terug te keren naar de ruststand

Bij het kiezen wordt de prefix niet op het display getoond maar verschijnt er "LC" op het display

AUTOMATISCHE PAUZE / BELLEN VIA EEN HUISCENTRALE:

In het geval u belt via een PABX (huis- of kantoorcentrale), en u dient even te wachten na het aanvragen van de buitenlijn, dan kunt u een automatische wachttijd van 2 seconden instellen.

1.  druk toets **PROG**
2.  voer via het toetsenbord de code 250 in
3.  voer via het toetsenbord het nummer in waarmee u de buitenlijn moet aanvragen (meestal is dit een 0)
4.  druk de **OK**-toets om het nummer vast te leggen
5.  druk de **C**-toets om terug te keren naar de ruststand

let op: indien u deze pauze heeft geprogrammeerd, dan weet de telefoon dat u belt via een huis- of kantoorcentrale. Bij de functie 'UITBELBLOKKERING' hoeft u deze 0 niet mee te programmeren, de telefoon houdt hier zelf rekening mee.

FLASH-VEBREKINGSTIJD:

De FLASH-verbrekingstijd kunt u instellen op 85mS, 100mS of 250mS.

1.  druk toets **PROG**
2.  voer via het toetsenbord de code 251 in, het display geeft rechts de huidige instelling weer
3.  gebruik de toetsen Δ en ∇ om te wisselen tussen:
 - 1 = flash-tijd 85mS
 - 2 = flash-tijd 100mS (is de standaard in Nederland en België)
 - 3 = flash-tijd 250mS
4.  druk de **OK**-toets om de keuze vast te leggen
5.  druk de **C**-toets om terug te keren naar de ruststand

Raadpleeg bij twijfel de leverancier van de huis- of kantoorcentrale of de telefoonmaatschappij.

SYSTEEM UITBREIDING (EXTRA HANDSETS en EXTRA BASISSTATIONS)


Elke DECT basis uit de PDX-5000 serie biedt de mogelijkheid om tot maximaal 6 handsets aan te melden waardoor de functie van een huiscentrale verkregen wordt. Het is dan mogelijk om (gratis) intern te telefoneren, om gesprekken door te verbinden en om een conferentiegesprek op te bouwen.

De handset(s) die bij de basis geleverd word(en), is (zijn) reeds aangemeld aan de betreffende basis.

AANMELDEN EXTRA HANDSETS OP UW HUIDIGE BASIS:

Let op dat de onderstaande procedure alleen van toepassing is op de PRO-FOON PDX-5010 uitbreidingshandset.

Basis:

1.  houd deze toets ingedrukt totdat na ongeveer 6 seconden een regelmatige beeptoon klinkt, u heeft nu 30 seconden om de handset aan te melden

Handset:

1.  druk toets **PROG**
2.  voer via het toetsenbord de code 16 in
3.   druk toets 1 voor het aanmelden op basis 1, (voor het aanmelden van de handset op een 2e, 3e of 4e basis, hier respectievelijk toets 2, 3 of 4 drukken)
4.  voer via het toetsenbord de PIN-code van de basis in (0000 of de gewijzigde code, zie pagina 16).
5.  druk de **OK**-toets, op het display verschijnt "rEG____", na enkele seconden gevolgd door de interne handset-nummers die nog niet in gebruik zijn
6.  voer via het toetsenbord het interne nummer in dat u aan de handset wilt toekennen

De handset is nu aangemeld en links in het display verschijnt het interne oproepnummer van de handset.

GAP:

De PDX-5000 serie DECT telefoons is GAP compatible. Dat wil zeggen dat de PDX-5000 handset op andere GAP compatible DECT telefoons aangemeld kan worden en dat andere GAP compatible handsets op uw PDX-5000 basis aangemeld kunnen worden. Raadpleeg bovenstaande instructies voor wat betreft het PDX-5000 deel en raadpleeg de gebruiksaanwijzing van de andere DECT telefoon voor wat betreft die handset of die basis.

INTERCOM:


1. druk gedurende ongeveer 1 seconde op toets */**INT**, in het display verschijnt "INT", de nummers van de aangemelde handsets en het cijfer 9 (= alle handsets oproepen)
 2. voer via het toetsenbord het nummer in van de andere handset, de bel van de opgebeldde handset gaat over en op het display verschijnt het handsetnummer van de oproepende handset.
 3. nadat de opgeroepen handset de oproep aanneemt door op toets  te drukken, kan het intercomgesprek gevoerd worden; druk op toets  om het gesprek te beëindigen
- * Is het opgeroepen toestel in gesprek op de buitenlijn, dan hoort u in de hoorn de ingesprektoon, druk op toets  om de oproep te beëindigen.
 - * Zodra het woordje "INT" oplicht, geeft het display ook aan welke handsets u kunt roepen, of druk toets 9 om alle handsets op te roepen

AANKLOPTOON:

Indien er tijdens een intercomgesprek een oproep van buiten af binnenkomt, dan klinkt er in de handset een zacht aankloptoontje.

1. druk gedurende een seconde op toets */**INT** om de andere handset in de wacht te zetten en de buitenlijn aan te nemen
2. druk gedurende een seconde op toets */**INT** om te wisselen tussen de buitenlijn en de binnenlijn

of


1. druk toets  om het intercomgesprek te beëindigen en tegelijk de buitenlijn aan te nemen

DOORVERBINDEN, RUGGESPRAAK & CONFERENTIE:

Een gesprek met de buitenlijn kan naar een andere handset doorverbonden worden of u kunt tijdens een gesprek ruggespraak met een andere handset houden.

1. druk, tijdens het externe gesprek gedurende ongeveer 1 seconde op toets */**INT**; in het display verschijnt "INT" en de nummers van de aangemelde handsets (9= alle handsets), de externe partij wordt in de wacht gezet
2. druk nu het nummer van de op te roepen handset in en wacht tot de interne gesprekspartner opneemt
3. u heeft nu de volgende mogelijkheden:

Doorverbinden: druk toets  om het gesprek door te verbinden naar de andere handset.






Ruggespraak: druk, nadat u met de gebruiker van de andere handset heeft overlegd, gedurende 1 seconde op toets */**INT** om de buitenlijn terug te nemen; let op dat de andere handset op toets  moet drukken om zichzelf uit te schakelen.

Conferentie: druk, nadat u de andere handset heeft opgeroepen en deze heeft opgenomen, op toets # om de buitenlijn bij te schakelen.

Indien de opgeroepen handset in gesprek is of neemt de intercomoproep niet aan, druk dan gedurende 1 seconde op toets */INT om de buitenlijn weer terug te nemen.






BASIS SELECTEREN:

Elke handset kan op verschillende manieren geprogrammeerd worden met betrekking tot het selecteren van de basis. Zo kan er ingesteld worden of de handset alleen gebruik maakt van een bepaalde basis of dat de handset het sterkste signaal gebruikt van één van de aangemelde basissen.

1.  druk toets **PROG**
 2.  voer via het toetsenbord de code 17 in, rechts in het display wordt nu aangegeven aan welke basis de handset op dit moment is aangemeld (weergave 0 = auto select)

 3.  gebruik de toetsen Δ en ∇ om de gewenste basis te selecteren (selecteer 0 voor automatisch zoeken)
 4.  druk de **OK**-toets, de handset zoekt nu naar de betreffende basis
- * het is alleen mogelijk een basis te selecteren waar de handset voorheen op is aangemeld
 - * door de optie "AUTO" te kiezen (keuze 0), zal de handset die basis selecteren waarvan het signaal het sterkst ontvangen wordt. Ook indien de handset (in stand-by) buiten bereik van de basis raakt, zal de handset automatisch op zoek gaan naar een wel bereikbare basis. Let op: dit gebeurt alleen indien de handset de verbinding met de basis van dat moment verliest
 - * het is niet mogelijk om tijdens een gesprek van basis te wisselen

AFMELDEN HANDSETS:

Handsets die niet meer gebruikt worden of worden vervangen, dienen te worden afgemeld.

1.  druk toets **PROG**
 2.  voer via het toetsenbord de code 26 in, het display geeft aan welke handsets er zijn aangemeld

 3.  voer via het toetsenbord het interne nummer in van de handset die u wilt afmelden, deze handset wordt nu direct afgemeld
 4.  druk de **C**-toets om terug te keren naar de ruststand
- * het afmelden van een handset kan op elke aangemelde handset geschieden.

RESET EN WIS PROCEDURES

WIS HANDSETGEHEUGENS:

Met deze instructies worden alle kiesgeheugens en laatste nummer geheugens uit de betreffende handset gewist. Ook een eventueel geprogrammeerd noodnummer wordt hiermee gewist. Deze handeling dient per handset uitgevoerd te worden.

1.  druk toets **PROG**
2.  voer via het toetsenbord de code 19 in

3.  druk de **OK**-toets ter bevestiging in, de telefoon keert automatisch terug naar de ruststand

WIS NUMMERMELDERGEHEUGEN:

Met deze instructies wordt het NummerMeldergeheugen gewist. Omdat dit geheugen in de basis zit, hoeft deze handeling slechts eenmaal uitgevoerd te worden, op een van de aangemelde handsets.

1.  druk toets **PROG**
2.  voer via het toetsenbord de code 29 in.

3.  druk de **OK**-toets ter bevestiging in
4.  druk de **C**-toets om terug te keren naar de ruststand

RESET HANDSET:

Met deze instructie worden de onderstaande instellingen teruggezet naar de fabrieksinstelling. Deze handeling dient per handset uitgevoerd te worden.

1.  druk toets **PROG**
2.  voer via het toetsenbord de code 10 in.

3.  druk de **OK**-toets ter bevestiging in
4.  druk de **C**-toets om terug te keren naar de ruststand

* fabrieksinstellingen handset:

bel-volume:	7
bel-melodie:	4
toetstoon:	ingeschakeld
bellen via carrier select:	uitgeschakeld
automatisch aannemen:	uitgeschakeld
kies basis:	automatisch

RESET BASIS:

Met deze instructie worden de onderstaande instellingen teruggezet naar de fabrieksinstelling. Deze handeling dient slechts eenmaal uitgevoerd te worden, op een van de aangemelde handsets.

1.  druk toets **PROG**
2.  voer via het toetsenbord de code 20 in.
3.  **(Pincode BS)** druk de **OK**-toets ter bevestiging in
4.  druk de **C**-toets om terug te keren naar de ruststand

* fabrieksinstellingen basis:

bel-volume:	7
bel-melodie:	4
uitbelblokkering:	geen
NummerMeldergeheugen:	leeg
netwerkcode:	geen

SYSTEEMSTORING:

In het geval van een mogelijke systeemstoring, neem dan de batterijen uit de handset(s) en neem de voedingsadapter en de telefoonstekker uit de respectievelijke contactdozen. Sluit alles na enkele minuten weer aan. In het geval de storing nu niet is verholpen, neem dan contact op met de leverancier van de telefoon.

MASTER RESET (PINCODE VERGETEN):

Indien u de PIN-code bent vergeten, is alleen door een algehele reset van de handset(s) en van de basis, de PIN-code 0000 terug te halen. Let op dat deze procedure ALLE instellingen en geheugens wist en dat de handsets(s) opnieuw aan de basis aangemeld moet(en) worden.

1.  houd toets  gedurende 3 seconden ingedrukt totdat het gehele display dooft; de handset is nu uitgeschakeld
2.  druk de toetsen 1, 5, 9 en 0 in en houd deze alle vier ingedrukt
3.  druk kort toets  in om de handset in te schakelen, zodra het display oplicht, kunt u de toetsen 1, 5, 9 en 0 loslaten, de handset is gereset en de displayweergave is nu knipperend [h b], u kunt de handset opzij leggen
4. herhaal dit voor alle handsets, indien van toepassing
5. neem de adapterplug uit de basis
6.  druk op de basis toets  in en houd deze ingedrukt
7. sluit de adapterplug weer aan en wacht totdat na ruim 10 seconden een beeptoon klinkt, laat nu toets  los, de basis is gereset
8. meld de handset(s) aan zoals beschreven staat op pagina 25

GEBRUIKSTIPS

PLAATSING:

- * Let op dat de PDX-5000 serie gevoed wordt via een voedingsadapter. Bij de plaats waar de telefoon, moet dus ook een 230 Volt wandcontactdoos zijn.
- * Bij voorkeur de PDX-5000 serie niet op met cellulose behandelde oppervlakten plaatsen. De rubberen voetjes kunnen hierop sporen achterlaten.
- * Zowel de handset als de basis mogen alleen in een droge omgeving gebruikt worden.
- * Plaats de telefoon niet in de directe nabijheid van andere telefoons of andere elektronische (medische) apparatuur, TL buizen en andere gasontlading-lampen. De uitgestraalde radiogolven van draadloze telefoons kunnen het functioneren van de apparatuur verstoren of de uitgestraalde signalen van de apparaten verstoren het functioneren van de telefoon.

AFLUISTEREN:

- * Alle draadloze telefoons maken gebruik van radiogolven om te communiceren. Alhoewel de digitale DECT technologie van de PDX-5000 serie het afluisteren vrijwel onmogelijk maakt en men hiervoor vrij kostbare apparatuur nodig heeft, is het af te raden vertrouwelijke gesprekken via draadloze telefoontoestellen te voeren.

VOEDING:

Basis:

- * Tijdens een spanningsuitval van het lichtnet kan de PDX-5000 serie niet meer gebruikt worden. Het is daarom raadzaam om een 'normale' telefoon achter de hand te houden, al of niet constant aangesloten op het openbare telefoonnet. Na deze spanningsuitval, is de telefoon weer normaal bruikbaar.


Handset:

- * Het display van de handset heeft een ingebouwde batterij-capaciteitsmeter. Is het batterijsymbool vol, dan zijn de batterijen geladen. Is het batterijsymbool leeg, dan dienen de batterijen geladen te worden.
- * Met volle batterijen bedraagt de gebruiksduur van de handset 80 uren standby en 7 uren spreken.
- * De batterijen dienen geladen te worden door de handset in de basis of in de handsetlader te plaatsen.
- * Verloopt het batterijsymbool, dan worden de batterijen geladen. Knippert dit symbool, dan is de accu volledig geladen.
- * Bij het gebruiken van meerdere handsets kunt u naar keuze de handset in de basis of in een van de handsetladers plaatsen om de batterijen op te laden.


HOORTOESTELLEN:

- * Draggers van hoortoestellen moeten bij gebruik van DECT telefoons rekening houden met een mogelijke onaangename bromtoon.


HANDSET ZOEKFUNCTIE:

- * In het geval dat u een handset kwijt bent, kunt u op de basis toets  indrukken. Alle aangemelde handsets genereren nu gedurende ruim 30 seconden beep-tonen.
- * Let op dat deze zoekfunctie alleen functioneert indien de handset(s) binnen bereik van de basis is (zijn), de batterijen voldoende geladen zijn en de bel niet is uitgeschakeld
- * De beep-tonen kunnen uitgeschakeld worden door op de handset een willekeurige toets in te drukken.

BEREIK:

- * Het bereik van de PDX-5000 serie bedraagt tot maximaal 300 meter in het open veld en tot maximaal 50 meter in huis. Het bereik is afhankelijk van lokale omstandigheden.
- * Voor een optimaal bereik dient de basis zo hoog mogelijk opgesteld te staan waarbij het toestel (lees: de ingebouwde antenne) een vrij 'zicht' moet hebben. De aanwezigheid van stalen constructies, andere zenders (waar- onder ook andere draadloze telefoons) en hoge gebouwen zal het bereik negatief beïnvloeden.
- * De signaalsterktemeter () geeft de sterkte van het signaal aan: 3 oplichtende segmenten = goede ontvangst, één segment = slechte ontvangst

BUITEN BEREIK:

- * Komt u buiten bereik van de basis dan knippert het symbool  in het display. In deze toestand kunt u niet gebeld worden en kunt u zelf niet uit bellen. Zodra de afstand tot de basis verkleind wordt en de handset weer in het bereik komt, licht het symbool weer continu op.
- * Ook indien de basis uit staat (bijvoorbeeld per ongeluk de adapter uit het stopcontact genomen), dan knippert dit symbool.

BUITEN BEREIK TIJDENS OPROEPEN:

- * Wilt u gaan telefoneren terwijl u buiten bereik van de basis bent (of indien de basis is uitgeschakeld), dan zal de handset geen verbinding kunnen opbouwen en zal de oproep niet tot stand kunnen komen.
- * Komt een telefoon-oproep binnen terwijl de handset buiten bereik is, dan blijft de basis proberen de handset op te roepen totdat de persoon die u belt de oproep afbreekt.

ONDERHOUD & MILIEU

- * Reinig de PDX-5000 serie uitsluitend met alleen een licht vochtige doek; gebruik nooit chemische reinigingsmiddelen. Alleen de metalen laadcontacten van de basis, de oplader en de handsets mogen desgewenst (als extra) met een wattenstaafje, gedrenkt in medicinale alcohol (96%) gereinigd worden.

- * Tijdens het reinigen dient men de adapter en het telefoonsnoer los te koppelen.
- * De verpakking van deze telefoon kunt u als oud papier inleveren. Wij adviseren echter om deze te bewaren zodat bij transport, de telefoon adequaat verpakt kan worden.
- * Wordt de telefoon afgedankt, lever deze dan in bij uw leverancier. Hij zal zorgen voor een milieuvriendelijke verwerking.
- * Lege of uitgewerkte batterijen dient u in te leveren bij uw plaatselijk depot voor klein chemisch afval. Gooi lege batterijen nooit bij uw huishoudelijk afval.



GARANTIEBEWIJS

Naam:
 Adres:
 Postcode / plaats:
 model / serienummer van de telefoon:

Bewaar hier uw
 kassa- of aankoop
 bon

Op de Profoon PDX-5000 serie heeft u een garantie van 24 maanden na aankoopdatum. Wij garanderen gedurende die periode de kosteloze herstelling van defecten ontstaan door materiaal- en constructiefouten. Een en ander ter uiteindelijke beoordeling van de importeur.

HOE TE HANDELEN:

Bemerkt u een defect, raadpleeg dan eerst de gebruiksaanwijzing. Geeft deze hieromtrent geen uitsluitsel, raadpleeg dan uw dealer met een duidelijke klachtomschrijving. Deze zal het apparaat tezamen met dit garantiebewijs en de gedaateerde aankoopbon innemen en voor spoedige reparatie, resp. franco verzending naar de importeur zorgdragen.

DE GARANTIE VERVALT:

Bij ondeskundig gebruik, foutieve aansluiting, lekkende en/of verkeerd geplaatste batterijen, gebruik van niet originele onderdelen of toebehoren, verwaarlozing en bij defecten ontstaan door vocht, vuur, overstroming, blikseminslag en natuurrampen. Bij onbevoegde wijzigingen en/of reparaties door derden. Bij onjuist transport van het apparaat zonder geschikte verpakking en indien het apparaat niet vergezeld is van dit garantiebewijs en de aankoopbon.

Aansluitsnoeren, stekkers, en batterijen vallen niet onder de garantie.

Iedere verdere aansprakelijkheid, met name voor eventuele gevolgschade, is uitgesloten.

