

Kala

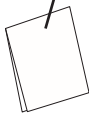


PHILIPS

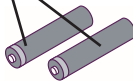
# VOORSTELLING



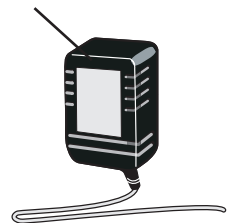
Handleiding



AA-batterijen



Netvoeding



Uw telefoontoestel is het resultaat van de laatste technologische vooruitgang en is dan ook extra eenvoudig en comfortabel te gebruiken.

## **VEILIGHEIDSINFORMATIE**

In alle landen is het gebruik van dit product onderworpen aan de goedkeuring door de bevoegde instantie. De tekst van deze goedkeuring bevindt zich op het etiket op de achterkant van het basisstation.

Het **CE** -label op het product bevestigt dat het conform is met de technische voorschriften die van kracht waren op de datum van de goedkeuring (met inbegrip van de veiligheid voor de gebruiker en de elektromagnetische storingen) conform de richtlijnen: 73/23/EEG, 89/336/EEG, 91/263/EEG en 93/68/EEG.

- Vermijd elke contact met vloeistoffen.
- Om elk risico op elektrische schokken te vermijden, moet u niet proberen headset of basisstation te openen. Vertrouw reparaties toe aan onze servicedienst.
- Vermijd elk contact van de laadklemmen en de batterij met geleidende voorwerpen (sleutels, metalen paperclips, sieraden enz.).

## **ELEKTRISCHE AANSLUITING**

Dit product is ontworpen voor een enkelfasige wisselstroom van 230 V en is niet geschikt voor IT-installaties zoals gedefinieerd in de norm EN 60-950.

De netspanning wordt beschouwd als een gevaarlijke spanning volgens de bepalingen van de norm EN-60-950.

Dit toestel kan enkel volledig spanningsloos gemaakt worden door de voedingskabel uit het stopcontact te trekken. Het stopcontact moet zich in de buurt van het toestel bevinden en gemakkelijk toegankelijk zijn.

Om toch te kunnen telefoneren tijdens de afwezigheid van de netspanning, is het aan te raden dit product te gebruiken als aanvulling op een ander telefoontoestel dat werkt zonder de netspanning.

Bij het onderbreken van de netspanning, wordt de eventuele verbinding verbroken. Het is ook mogelijk dat de datum en de tijd verloren gaan.

## **AANSLUITING AAN HET TELEFOONNET**

De elektrische spanning van het telefoonnet voldoet aan de TRT-3-classificatie (Tension de Réseau de Télécommunication - Telecommunicatienetspanning), zoals gedefinieerd in de norm EN 60-950.

## **MILIEUBESCHERMING**

Uw telefoontoestel werd gefabriceerd in een fabriek die gecertificeerd is volgens de ISO 14001, de internationale norm voor milieubeheersystemen.

Uw telefoontoestel werd ook betrokken in het EcoDesign-programma van Philips, een programma voor ecologisch ontwerp van producten. Dit programma houdt rekening met de relatie van een product ten opzichte van het milieu tijdens zijn hele bestaan.

# INSTALLATIE

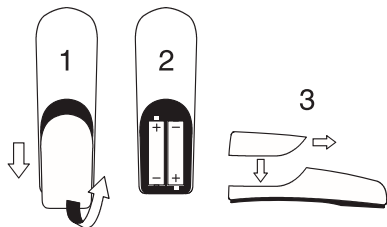
## KEUZE VAN DE PLAATS VOOR HET BASISSTATION

Om interferentierisico's te beperken, moet u vermijden het basisstation op minder dan 1 m van elk elektronisch toestel te plaatsen (telefoon, tv, computer enz.). Het basisstation moet op een effen oppervlak worden geplaatst.

Vermijd het basisstation te plaatsen:

- in een vochtige kamer,
- in de buurt van een warmtebron,
- in de buurt van hindernissen zoals dikke muren of metalen geraamten.

## AANBRENGEN/VERVANGEN VAN DE BATTERIJEN



Uw headset wordt gevoed door twee oplaadbare batterijen type AA/R6. Bij vervanging moet u batterijen PHILIPS R6 NC-P of Saft RC6 gebruiken.

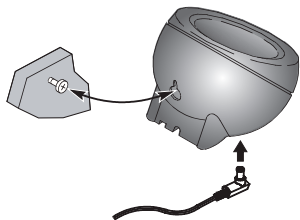
- 1 ⇒ Schuif het dekseltje van het batterijcompartiment naar beneden door op de bovenkant ervan te drukken.
- 2 ⇒ Breng de batterijen aan volgens de aangegeven polariteit.
- 3 ⇒ Druk het dekseltje weer dicht.



De batterijen bevatten Cadmium en moeten worden verwerkt volgens de geldende voorschriften betreffende afvalverwerking (klein chemisch afval).

Gebruik nooit niet-oplaadbare batterijen. De fabrikant wijst elke aansprakelijkheid af als deze aanbevelingen niet worden opgevolgd.

## AANSLUITING VAN DE TELEFOON



- 1 ⇒ Bevestig de schroef (niet meegeleverd) volgens het schema.
- 2 ⇒ Sluit het snoer van de netvoeding aan op de lader.
- 3 ⇒ Bevestig de lader op de schroef.
- 4 ⇒ Steek de stekker van de netvoeding in het stopcontact.
- 5 ⇒ Steek de headset in de lader.

Gebruik enkel het snoer dat met het toestel is meegeleverd.








## BESCHRIJVING

### DISPLAY VAN DE HEADSET

Cijfertoetsen



Activiteiten van de telefoon

SYMBOOL	TOESTAND	BETEKENIS
	Brandt	Batterij geladen.
		Batterij bijna leeg.
	Knippert	Headset wordt opgeladen.
	Brandt	Programmering geactiveerd.
	Knippert	Wacht op een antwoord van het basisstation (in het kader van de koppeling aan een headset).
	Brandt	Gebruik register actief (consultatie, programmering).
	Brandt	Externe communicatie actief.
	Knippert	Binnenkomende externe oproep.
	Brandt	Interne oproep actief.
	Knippert	Binnenkomende interne oproep.
	Brandt	Headset in ontvangstmodus (verbonden met het basisstation).
	Gedoofd	Headset buiten het bereik van het basisstation. Basisstation spanningsloos.
	Knippert	Headset niet gekoppeld aan het basisstation.

## GEBRUIK

Hoewel uw Philips-telefoon GAP-gecertificeerd is, is de onderlinge bruikbaarheid met alle DECT-producten gefabriceerd door andere constructeurs niet gewaarborgd.

U kunt 4 headsets aan een 1 basisstation koppelen en 1 hoorn aan 2 basisstations.

### TELEFONEREN



Toets een  
nummer



*Neem de hoorn  
van de baak*

*Spreek*

*Leg de hoorn  
weer op de baak*

De duur van de communicatie wordt getoond.

### ANTWOORDEN



*Uw telefoon rinkelt*

*Neem de hoorn  
van de baak*

*Spreek*

*Leg de hoorn  
weer op de baak*

De duur van de communicatie wordt getoond.

### HET LAATSTE NUMMER HERHALEN (BIS)



*Neem de hoorn  
van de baak*

*Druk op de  
BIS \*-toets*

*Spreek*

*Leg de hoorn  
weer op de baak*

\* Het laatste gekozen nummer wordt weergeven op het display en wordt opgebeld.

## GEBRUIK

### EEN EXTERNE OPROEP UITVOEREN/DOORSCHAKELLEN

Tijdens een externe oproep kunt u door op de knop  te drukken de externe oproep naar een andere headset doorschakelen.



*Op headset nr. 1\**



Alle andere  
headsets rinkelen \*\*






*Leg de hoorn weer op de haak  
of neem andere hoorn van de haak*

\* Uw correspondent hoort het wachtmuziekje.

\*\* Als u geen antwoord krijgt, druk dan nog eens op , om terug bij uw externe oproep te komen.

### EEN BEPAALDE HEADSET ADRESSEREN

Door lang op de toets  te drukken gevolgd door de toets  of  is het mogelijk een bepaalde headset te adresseren.

Om een interne oproep te initialiseren, drukt u op , en neemt u de hoorn van der haak door op  te drukken.

### EEN NUMMER IN HET REGISTER (GEHEUGEN) OPSLAAN

U kunt 10 telefoonnummers in het geheugen opslaan. Zo kunt u nummers die u geregeld gebruikt automatisch kiezen.



*Programmering*



*Register*



Kies een cijfer\*  
van  
tot



*“Biepjes”*



Toets het  
nummer dat  
u wenst op  
te slaan



*Bevestig*

\* Dit cijfer komt overeen met het nummer van het gekozen geheugen.

Als uw hoorn de twee bevestigingsbiepjes niet laat horen, moet u de volledige opslagbewerking herhalen.

### EEN NUMMER UIT HET REGISTER OPROEPEN



*Neem de hoorn  
van de haak*



Druk op het nummer  
dat bij het opgeslagen  
telefoonnummer hoort



Uw nummer  
wordt gekozen



*Druk op register*

## PROGRAMMERING

Uw telefoon bezit programmeerbare functies. Om de parameters te veranderen, moet u de toetsenvolgorde volgens de onderstaande tabel gebruiken. Als de netspanning uitvalt zullen de door u geprogrammeerde gegevens niet verloren gaan. De bevestiging van de programmering gebeurt via biepjes (enkel in geval van wijziging van deze programmering).

FUNCTIE	TOETSENCOMBINATIE	OPMERKINGEN
<b>AKOESTISCHE FUNCTIES</b>		
♦ Belmelodieën van de headset	(R/☎) + (1) + (1) + (R/☎)	Keuze nr. 1
	(R/☎) + (1) + (2) + (R/☎)	Keuze nr. 2
	(R/☎) + (1) + (3) + (R/☎)	Keuze nr. 3
♦ Volume van de belmelodie van de headset	(R/☎) + (2) + (1) + (R/☎)	Zacht
	(R/☎) + (2) + (2) + (R/☎)	Gemiddeld
	(R/☎) + (2) + (3) + (R/☎)	Luid
♦ Volume van het oorstuk van de headset	(R/☎) + (3) + (1) + (R/☎)	Zacht
	(R/☎) + (3) + (2) + (R/☎)	Gemiddeld
	(R/☎) + (3) + (3) + (R/☎)	Luid
<b>KOPPELEN VAN EEN HOORN AAN EEN BASISSTATION</b>		
Alvorens een hoorn te koppelen aan een basisstation, moet u de stekker van de netvoeding van het <u>hoofdbasisstation</u> uit het stopcontact trekken en er vervolgens weer instoppen.		
♦ Koppeling met deze headset	(R/☎) + (4) + Code Δ + (R/☎)	De code Δ is te vinden op het etiket op de onderkant van het basisstation (4 cijfers).
♦ Annulering van deze headset *	(R/☎) + (5) + Code Δ + (R/☎)	
* Na afloop van deze procedure is het niet meer mogelijk een oproep te doen of te beantwoorden vanaf deze hoorn.		



## PROBLEMEN MET HET GEBRUIK VAN UW TELEFOONTOESTEL

De onderstaande tabel geeft een overzicht van de eventuele problemen die u zou kunnen tegenkomen bij het gebruik van uw **Kala**-telefoon van Philips.

PROBLEEM	OORZAAK VAN HET PROBLEEM	OPLOSSING
U hoort geen kiestoon.	<ul style="list-style-type: none"><li>◆ Het basisstation is niet goed verbonden met de telefoonlijn.</li><li>◆ De batterij van de headset is ontladen.</li><li>◆ U bevindt zich te ver van het basisstation.</li><li>◆ De headset is niet aan het basisstation gekoppeld.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>◆ Controleer de aansluitingen.</li><li>◆ Plaats de headset op het basisstation en wacht ten minste 12 uur.</li><li>◆ Ga dichterbij het basisstation staan.</li><li>◆ Koppel de headset aan het basisstation (zie p. 52).</li></ul>
U hoort geen kiestoon, hoewel de hoorn ten minste 12 uur op het basisstation is gebleven.	De batterij is versleten.	Wend u tot uw Philips-dealer om nieuwe batterijen aan te schaffen.