

Kala



PHILIPS

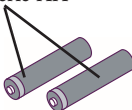
# PRESENTAZIONE



Manuale di utilizzazione



Batterie AA



Blocco alimentazione rete



\* Abilitato se il microtelefono **Kala** 6822 è collegato ad una base **Kala** 6523.

\*\* Abilitato se il microtelefono **Kala** 6822 è collegato ad una base **Kala** 6123 o **Kala** 6523.

Il vostro telefono si avvale degli ultimi progressi tecnologici per un uso ancora più semplice e comodo.

## **INFORMAZIONI SULLA SICUREZZA**

L'uso di questo prodotto è soggetto, in tutti i paesi, all'autorizzazione delle autorità competenti. Il testo di questa autorizzazione appare sull'etichetta posta sul retro della base.

Il contrassegno **CE** sul prodotto certifica la conformità ai regolamenti tecnici applicabili alla data dell'autorizzazione (compresa la sicurezza dell'utente e le perturbazioni elettromagnetiche) secondo le direttive 73/23/CEE, 89/336/CEE, 91/263/CEE e 93/68 CEE.

- Evitare qualsiasi contatto con i liquidi.
- Per evitare rischi di scosse elettriche, non cercare di aprire il microtelefono o la base. Per le riparazioni rivolgersi al nostro servizio assistenza.
- Evitare contatti tra i blocchetti di caricamento e la batteria con oggetti conduttori (chiavi, attacchi metallici, gioielli ecc.).

## **COLLEGAMENTO ELETTRICO**

Questo prodotto è progettato per una corrente alternata monofase da 230 volt e non è adatto agli impianti IT definiti dalla norma EN 60-950.

L'alimentazione di rete è classificata a livello di sicurezza tensione pericolosa, come stabilita dalla norma EN 60-950.

Per disinserire completamente questo apparecchio, staccare il cavo di alimentazione elettrica dalla presa a muro. La presa si troverà vicino all'apparecchio e sarà facilmente accessibile.

Per poter effettuare chiamate in caso di interruzioni di corrente, si consiglia di utilizzare l'apparecchio assieme ad un altro telefono che funziona senza alimentazione di rete.

In caso di interruzione di corrente, la comunicazione è perduta, come pure l'orodatario.

## **RACCORDO TELEFONICO**

La tensione elettrica della rete telefonica corrisponde alla classificazione TRT-3 (tensione rete di telecomunicazione) definita dalla norma EN 60-950.

## **PROTEZIONE AMBIENTALE**

Il vostro microtelefono è stato fabbricato in una fabbrica certificata ISO 14001, la norma internazionale dei sistemi di gestione ambientale.

Anche il vostro microtelefono ha beneficiato del programma Ecodesign di Philips, programma di concezione ecologica di un prodotto che prende in considerazione il suo rapporto con l'ambiente per tutta la durata in servizio.

# INSTALLAZIONE

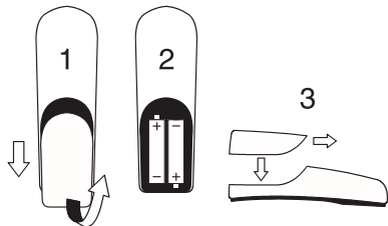
## SCELTA DEL COLLOCAMENTO DELLA BASE

Per ridurre i rischi di interferenze, evitare di collocare la base a meno di 1 m da qualsiasi apparecchio elettronico (telefono, televisore, computer ecc.). La base verrà posta su una superficie piana.

Non mettere la base :

- in un ambiente umido,
- vicino ad una fonte di calore,
- vicino ad ostacoli come muri spessi o strutture metalliche.

## INSTALLAZIONE/SOSTITUZIONE DELLE BATTERIE



Il microtelefono è alimentato da 2 batterie ricaricabili AA/R6. In caso di sostituzione, utilizzare le batterie PHILIPS R6 NC-P o Saft RC6.

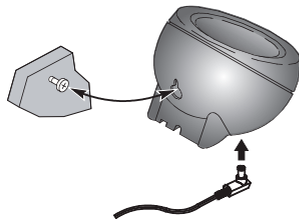
- 1 ⇒ Far scivolare il vano batteria verso il basso, appoggiandosi sulla parte superiore del vano stesso.
- 2 ⇒ Inserire le batterie rispettando le indicazioni.
- 3 ⇒ Richiudere il vano.



Le batterie contengono Cadmio e devono essere smaltite secondo la regolamentazione in vigore riguardante il trattamento dei rifiuti.

Non utilizzare mai batterie non ricaricabili. Il fabbricante declina ogni responsabilità se queste raccomandazioni non vengono rispettate.

## CONNESSIONE DEL TELEFONO



- 1 ⇒ Fissare la vite (non in dotazione) secondo lo schema.
- 2 ⇒ Collegare il cavo di alimentazione al caricatore.
- 3 ⇒ Fissare il caricatore sulla vite.
- 4 ⇒ Collegare il blocco di alimentazione alla presa a muro.
- 5 ⇒ Mettere il microtelefono nel caricatore.

Utilizzare unicamente il cavo fornito con l'apparecchio.

## DESCRIZIONE

### DISPLAY DEL MICROTELEFONO

Caratteri  
numerici



Attività  
telefoniche

SIMBOLO	STATO	DETTAGLIO
	Acceso	Batteria caricata.
		Batteria debole.
	Lampeggiante	Microtelefono sotto carica.
	Acceso	Programmazione attivata.
	Lampeggiante	Attesa di una risposta dalla base (nel quadro dell'associazione microtelefono).
	Acceso	Uso della rubrica corrente (consultazione, programmazione).
	Acceso	Comunicazione esterna in corso.
	Lampeggiante	Arrivo di una chiamata esterna.
	Acceso	Chiamata interna in corso.
	Lampeggiante	Arrivo di una chiamata interna.
	Acceso	Microtelefono in modalità ricezione (collegato alla base).
	Spento	Microtelefono fuori dalla portata della base. Base disinserita.
	Lampeggiante	Microtelefono non associato alla base.

Per le altre funzioni ( e ) , leggere il libretto di istruzioni per l'utente della base principale.

## UTILIZZAZIONE

Il telefono Philips è certificato GAP, tuttavia l'interoperabilità con tutti i prodotti DECT fabbricati da altri costruttori non è garantita.

Potete associare 4 microtelefoni a 1 base e 1 microtelefono a 2 basi.

Il tasto  (viva voce) sarà attivo solo se il microtelefono *Kala* 6822 è associato ad una base *Kala* 6123 o *Kala* 6523.

Il tasto  sarà attivo solo se il microtelefono *Kala* 6822 è associato ad una base *Kala* 6523.

### CHIAMARE



Comporre  
il numero



*Sganciare*

*Parlare*

*Riagganciare*

Appare la durata della comunicazione.

### RISPONDERE



*Il telefono suona*

*Sganciare*

*Parlare*

*Riagganciare*

Appare la durata della comunicazione.

### RICORDARE L'ULTIMO NUMERO (BIS)



*Sganciare*

*Premere il  
tasto BIS\**

*Parlare*

*Riagganciare*

\* Compare l'ultimo numero di telefono composto e avviene la chiamata.

## UTILIZZAZIONE

### INVIARE/TRASFERIRE UNA CHIAMATA ESTERNA

Durante una chiamata esterna, premendo  si trasferisce la chiamata esterna verso un altro microtelefono.



*Su microtelefono n.1\**



Tutti gli altri  
apparecchi suonano\*\*



*Sganciare o riagganciare  
su un altro apparecchio*

\* Il corrispondente ascolta la musica di attesa.

\*\* Se non si ottiene risposta, ripremere , per tornare alla chiamata esterna.

### CHIAMATA AD UN MICROTELEFONO PRIVATO

Premendo più a lungo il tasto  seguito dal tasto  o  si può chiamare un microtelefono privato. Per inizializzare una chiamata interna, premere , e riagganciare con .

### REGISTRAZIONE DI UN NUMERO NELLA RUBRICA

E' possibile registrare nella rubrica 10 numeri telefonici. Questa funzione permette di comporre automaticamente i numeri regolarmente utilizzati.

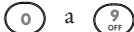


*Programmazione*



*Rubrica*

Selezionare  
una cifra\* da



“Bip”

Comporre il  
numero da  
memorizzare



*Confermare*

\* Questa cifra corrisponde al numero della memoria scelta.

Se il microtelefono non emette i due bip di convalida, ripetere tutta l'operazione di registrazione.

### CHIAMARE UN NUMERO DELLA RUBRICA



*Sganciare*



*Rubrica*



Cifra associata al  
numero memorizzato



Comporre il  
numero da  
memorizzare

Per le funzioni di attivazione della segreteria automatica, consultare il Libretto di Istruzioni per l'Utente *Kala* 6523.

NOTA : il microtelefono *Kala* 6822 deve essere obbligatoriamente associato ad una base *Kala* 6523 per attivare le funzioni di segreteria.

## PROGRAMMAZIONE

Il telefono possiede funzioni programmabili. Per cambiare i parametri, riferirsi alla tabella sottostante. In caso di interruzione dell'alimentazione di rete, le programmazioni vengono salvate. La conferma della programmazione viene indicata dai bip di convalida (solo in caso di modifica di questa programmazione).

FUNZIONE	COMBINAZIONI TASTI	OSSERVAZIONI
<b>FUNZIONI ACUSTICHE</b>		
♦ Melodie del microtelefono	R/☎ + 1 + 1 + R/☎	Scelta n.1
	R/☎ + 1 + 2 + R/☎	Scelta n.2
	R/☎ + 1 + 3 + R/☎	Scelta n.3
♦ Volume melodia microtelefono	R/☎ + 2 + 1 + R/☎	Basso
	R/☎ + 2 + 2 + R/☎	Medio
	R/☎ + 2 + 3 + R/☎	Alto
♦ Volume del ricevitore	R/☎ + 3 + 1 + R/☎	Basso
	R/☎ + 3 + 2 + R/☎	Medio
	R/☎ + 3 + 3 + R/☎	Alto
<b>ASSOCIAZIONE DI UN MICROTELEFONO AD UNA BASE</b>		
Prima di associare un microtelefono, <b>scogliere</b> il blocco di alimentazione dalla <u>base principale</u> e reinserirlo		
♦ Associazione di questo microtelefono	R/☎ + 4 + Codice Δ + R/☎	Il codice Δ è indicato nell'etichetta situata sotto la base (4 cifre)
♦ Associazione di questo microtelefono*	R/☎ + 5 + Codice Δ + R/☎	
* Una volta realizzata questa procedura, non è più possibile effettuare o rispondere ad una chiamata da quel microtelefono.		

Per apparecchi di altre marche o diversi dal modello **Kala**, consultare il libretto di istruzioni per l'utente sulla base principale utilizzata.

## INCOVENIENTI LEGATI ALL'USO DEL TELEFONO

La tabella seguente elenca gli inconvenienti eventualmente riscontrati durante l'utilizzazione del telefono Philips *Kala*.

PROBLEMA	CAUSA DEL PROBLEMA	SOLUZIONE
Manca la tonalità.	<ul style="list-style-type: none"><li>◆ La base principale non è collegata correttamente alla linea telefonica.</li><li>◆ La batteria del microtelefono è scarica.</li><li>◆ Posizione troppo distante dalla base.</li><li>◆ Il microtelefono non è associato alla base.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>◆ Verificare i collegamenti.</li><li>◆ Porre il microtelefono sulla base e attendere almeno 12 ore.</li><li>◆ Avvicinarsi alla base.</li><li>◆ Associare il microtelefono alla base (vedere pag.43).</li></ul>
Manca la tonalità anche se l'apparecchio è rimasto inattivo almeno 12 ore.	Batteria scarica.	Rivolgersi al rivenditore PHILIPS per procurarsi nuove batterie.