

# PHILIPS

## MANUAL DEL USUARIO



El teléfono con cable más compacto

Indicador Audioluminoso

“No molestar”

Control del Volumen de Recepción

Digital

Selección de Melodías de Timbre

3 Memorias directas y 10 memorias

Indirectas

Gestión de Cable

Gracias por elegir el Elegance 33 de Philips. Tenemos la confianza de que sin duda disfrutará de la eficiencia y calidad de los estándares de Philips.

En este paquete encontrará los siguientes artículos:

- la unidad base
- un auricular
- un cable de línea enrollado
- el manual del usuario
- una tarjeta memo telefónica
- dos tornillos para montaje mural

### Ubicación de los botones, controles y elementos de operación

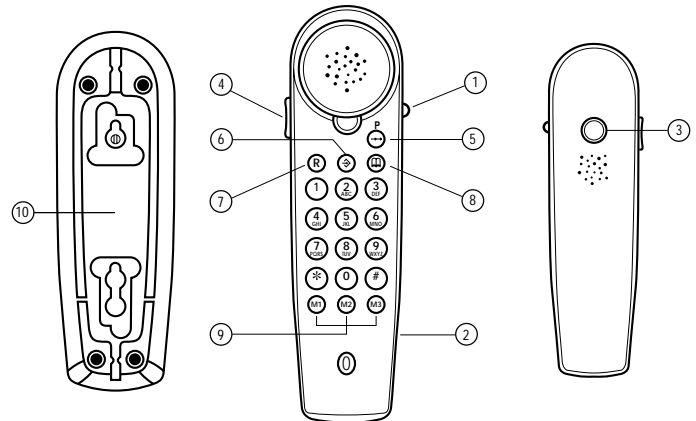


Fig. 1

- |  |   |
|--|---|
| 1. Interruptor de Timbre Alto/Bajo/Quitado | 6. Botón de Almacenamiento                  |
| 2. Interruptor de Tono/Pulso               | 7. Botón de Parpadeo/Rellamada              |
| 3. LED del Timbre                          | 8. Botón (permutación) de Memoria Indirecta |
| 4. Control del Volumen de Recepción        | 9. Memoria Indirecta M1, M2 y M3.           |
| 5. Rellamada/Pausa                         | 10. Gestión del Cable                       |

### Instalación

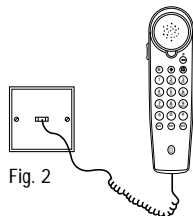


Fig. 2

Conecte el enchufe del cable anillado a la toma de pared.

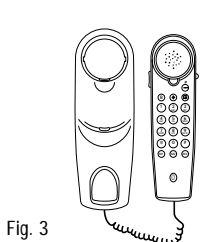


Fig. 3

Puede bobinar el cable sobrante bajo la base para guardarla con mayor comodidad.

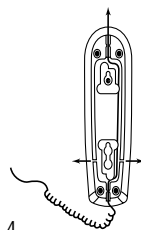


Fig. 4

### Montaje Mural

1. Utilice cualquier herramienta para hacer girar el Pomo de Montaje Mural 180 grados (Fig. 5)
2. El gancho de Montaje Mural queda fijado (Fig. 6)
3. Deslice la unidad base hacia las uñas de montaje (Fig. 7)

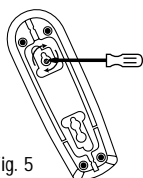


Fig. 5

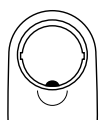


Fig. 6



Fig. 7

### Configuración del Modo de Marcación

Puede cambiar su modo de marcado entre Tono o Pulso (  $\uparrow$  o  $\downarrow$  ) con el interruptor situado en la parte derecha inferior del auricular. ( Véase la figura 1 ② ).

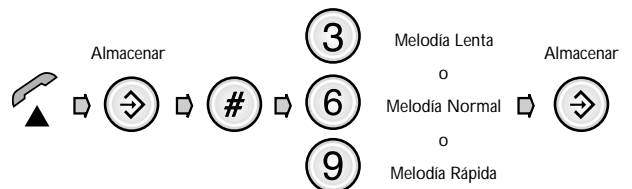
### Configuración del volumen del timbre

Puede poner su timbre en Alto, Bajo o Quitarlo (  $\uparrow$  ,  $\downarrow$  o  $\times$  ) con el interruptor de la parte derecha superior del auricular.

*Nota: El LED del timbre se iluminará cuando se acerca una llamada entrante, incluso cuando el modo de timbre está situado en la posición "off".*

### Configuración de la melodía de timbre

Puede seleccionar la frecuencia del timbre para usarla en modo Lento, Normal o Rápido.



*Nota: El timbre cambiará al modo Normal si el teléfono se desconecta de la pared.*

### Configuración del volumen del auricular

Puede controlar el volumen del auricular presionando el botón de Control del Volumen de Recepción. (Véase la Fig 1, ④ ).

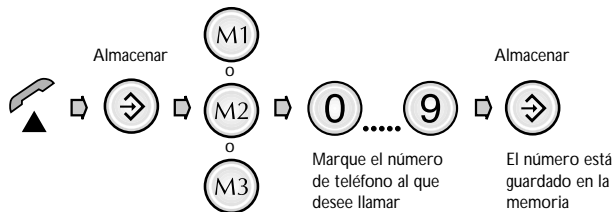
Presione  $\ominus$  para bajar el volumen.

Presione  $\oplus$  para incrementar el volumen.

*Nota: Después de colocar de nuevo el teléfono en la base, la configuración del volumen regresará a su valor original.*

## Cómo almacenar un número en la memoria de marcación directa

El Elegance 33 tiene de 3 memorias de marcación directa.

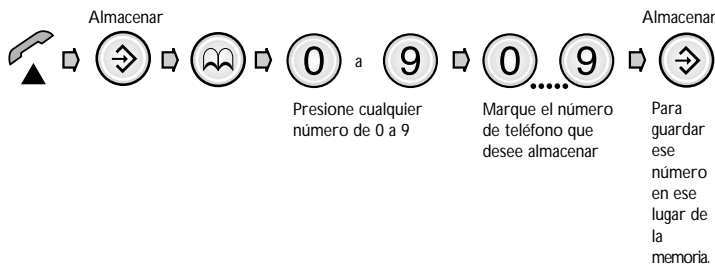


*Nota:* \* Inserte una pausa cada vez que sea necesario presionando el botón Rellamada/pausa. Una pausa dura aproximadamente 2 segundos. Si necesita una pausa más larga, presione la tecla de pausa todas las veces que quiera según sea necesario. La duración de la pausa se acumulará de acuerdo con el número de veces que se presione la tecla.

\* Dispone de un máximo de 21 dígitos incluyendo pausas para almacenar en memoria.  
\* Todos los números almacenados en la memoria se perderán si el teléfono se desconecta.

## Almacenamiento de un número en la memoria indirecta.

Puede almacenar números de hasta 21 dígitos en la memoria indirecta. La memoria indirecta está configurada para las teclas numéricas de 0 a 9.



## El Botón Pausa

Para soportar las combinaciones de llamada utilizando la memoria que requieren pausa, el Elegance 33 le permite insertar una pausa presionando la tecla de rellamada de su secuencia de marcado.


*Nota:* para poder soportar el crecimiento de los servicios de telefonía táctil (es decir, banca telefónica, etc.), su Elegance 33 ha sido diseñado con las siguientes funciones.

Cuando inserta una pausa en la memoria de marcado, la colocación de la pausa es muy importante.

Si la pausa se halla entre los 5 primeros dígitos, el número se marcará con unos 2 segundos de retraso en el lugar en el que la pausa se ha establecido en la secuencia.

Cuando realice una rellamada en la memoria, p.ej. 1234 pausa 56789 se marcará todo a la vez.

Si la pausa se establece después del quinto dígito debe presionar el botón de pausa de nuevo para enviar el resto del número que hay que marcar.

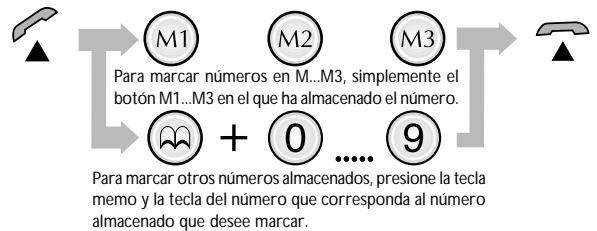
Ej. 12345 pausa ... espera... (hasta que pulse el botón REDIAL/PAUSE ) y se marcará después 6789 o el resto de la secuencia de marcado.

Las razones por las que hemos suministrado dos métodos diferentes de pausa es soportar el uso básico como los de intercambios de oficina por medio de PABX en los que por lo general uno o más dígitos accederán una línea externa, etc. Alternativamente, para soportar el crecimiento en el futuro de servicios de telefonía táctil, hemos desarrollado la función avanzada para pausar durante un periodo indefinido de tiempo. Ello permitirá al usuario el tiempo necesario para llevar a cabo cualquier tarea necesaria al acceder a servicios de telefonía táctil.



## Marcación en Modo Mixto

Si su teléfono está configurado para o utiliza el modo de Pulso, presione el botón ( \* ) para que el siguiente dígito marcado lo sea en Tono. Mediante el Modo Tono se puede acceder servicio de interés público como la banca telefónica. Después de colgar, el modo de marcación regresará a la configuración original.

## Marcado desde la Memoria



## Facilidad de rellamada del último número

La tecla de Rellamada del Último Número  comparte el mismo botón que el de Pausa. (Véase Fig.1. )

La Rellamada del último número se almacena automáticamente y puede rellamarse presionando la tecla de rellamada.

*Nota:* \* Pueden marcarse un máximo de 31 dígitos al utilizar la facilidad de rellamada.

## Botón Parpadeo

Estos botones pueden utilizarse para facilidades de intercambio público o privado (PABX). Le rogamos que consulte con el operador de su red local si desea conocer más detalles con respecto a los servicios de red que se suministran en su área.

