

# **TALKS & ZOOMS**

#### Manual do Utilizador



# Introdução

Hoje em dia os telemóveis deixam-no fazer muito mais do que simplesmente receber e efectuar chamadas ou enviar mensagens de texto (SMS). Geralmente têm calendário, lista de tarefas, programas de e-mail, browser WAP, e outras funcionalidades. E podem vir ainda com uma câmara integrada, rádio, ou leitor de MP3. A Nokia desenvolveu as séries 60 e 80 para oferecer um ambiente de trabalho que fosse ao encontro destes requisitos.

# O que é o Pacote de Acessibilidade Nuance?

O Pacote de Acessibilidade Nuance consiste em duas aplicações: TALKS, um leitor de ecrã, e ZOOMS, um ampliador de ecrã, que permitem:

Ler o número que lhe está a ligar
Marcar um número a partir da Lista de Contactos
Adicionar ou modificar entradas na Lista de Contactos
Ler e escrever mensagens de texto (SMS)
Ler e enviar mensagens multimédia (MMS)
Ler e enviar um e-mail
Usar o Nokia browser para aceder à Internet
Mudar o perfil do seu telefone e outras definições
Usar a lista A fazer e o Calendário
Ler e escrever notas.

Ler e saber quando lhe é pedido o PIN e informações resultantes de funções especiais do telefone, como o \*#06# para mostrar o IMEI ou \*#0000# para mostrar a versão do firmware

Usar o software de navegação Wayfinder GPS

Usar a calculadora, conversores, alarme, Word, e outras funções

#### O teclado

Os vários telefones da série 60 e 80 têm quase todos o mesmo tipo de teclas. Entre estas destacam-se duas teclas de função que estão situadas por baixo



do ecrã. A função destas teclas varia; estas teclas desempenham a função descrita na etiqueta que surge no ecrã, por cima. Neste manual, a tecla de função esquerda é designada [Tecla 1], e a tecla de função direita designa-se [Tecla 2].

A tabela 1 descreve sumariamente as funções das teclas habituais dos telefones da série 60. O seu telefone pode ter teclas especiais adicionais e algumas características diferentes, mas esta tabela visa dar-lhe uma visão geral que lhe possa ser útil.

# DESCRIÇÃO DE TECLAS

[Tecla 1]

Esta tecla situa-se à esquerda do ecrã e é também designada por tecla soft, pois as suas funções são variadas. Esta tecla é frequentemente utilizada para abrir o menu de opções ou para seleccionar um valor ou um item de um menu. Quando na aplicação Telefone, é utilizada como tecla de atalho para iniciar uma aplicação importante. Quando se pressiona a [Tecla 1] e de imediato [\*], o teclado fica bloqueado, o que é anunciado pelo TALKS. A mesma sequência de teclas desbloqueia o teclado novamente.

# [Tecla 2]

Esta é a tecla da direita do ecrã (ou tecla soft). Esta tecla é frequentemente utilizada para cancelar uma acção ou fechar uma aplicação ou janela de configurações. Quando a aplicação do telefone está activa, esta tecla funciona como tecla de atalho para uma segunda aplicação, e se a pressionar continuamente (durante cerca de 1 segundo) pode ser utilizada para chamar um número para o qual tenha criado a activação por voz no directório contactos, ou um programa.

#### [Chamar]

Esta tecla chama o número de telefone que tenha introduzido na aplicação do telefone. Se não introduziu nenhum número, abre uma lista dos números que marcou recentemente, pelo que pode remarcar um deles. Quando introduz uma SMS, MMS ou e-mail, esta tecla envia a mensagem actual.

#### [Desligar]

Com esta tecla termina uma chamada que esteja a ser estabelecida. É também uma tecla de atalho para ir directamente para a aplicação do telefone.

#### [Editar]

Uma vez que esta tecla não é muito utilizada, convencionou-se que funciona como a tecla [TALKS]. A sua função original é a de abrir directamente o menu editar numa área de texto, e é também utilizada para marcar blocos de texto com as teclas cursor.

[Apagar]



Esta tecla é utilizada como retrocesso em qualquer área de texto. Quando está a ser exibida uma lista de mensagens ou ficheiros, pode frequentemente ser utilizada para apagar o item seleccionado.

# [1], [2], ..., [9]

Estas teclas são utilizadas para introduzir os números de telefone na aplicação do telefone. Quando são pressionadas continuamente activam a marcação rápida de um determinado número. Noutras aplicações, permitem introduzir letras, dígitos e caracteres de pontuação.

[0]

Esta tecla introduz um "0" na aplicação do telefone. Quando é pressionada continuamente, activa o WAP browser. Noutras aplicações, pode ser utilizada para introduzir um espaço ou para terminar o parágrafo actual.

# [Seleccionar]

Esta tecla corresponde ao joystick pressionado ao centro. Pode ser frequentemente utilizada para seleccionar rapidamente um menu, abrir uma mensagem, etc., apesar de a mesma acção poder ser realizada a partir do menu de opções de uma aplicação. Na aplicação do telefone, funciona como tecla de atalho para iniciar o programa de contactos, pelo que não é necessário atribuir tal aplicação a uma das duas teclas soft. As novas configurações do sistema Symbian permitem-lhe atribuir arbitrariamente uma aplicação a esta tecla.

[\*]
Esta tecla é utilizada para introduzir um asterisco na aplicação do telefone, por exemplo, para introduzir comandos como "\*#06#" para ser exibido o IMEI de determinado telefone. Ao pressionar esta tecla duas vezes seguidas digita-se "+" (Mais) para servir de indicativo internacional. Nas áreas de texto, é utilizada para introduzir caracteres de pontuação e especiais, e para seleccionar de entre diferentes alternativas do dicionário T9.

[#]

Esta tecla é utilizada para introduzir comandos especiais na aplicação do telefone, por exemplo, "\*#0000#" para se aceder à versão do firmware. Numa área de texto, pode ser utilizada para alternar entre maiúsculas e minúsculas, entre o modo de entrada alfanumérico ou numérico, ou para ligar ou desligar o dicionário.

## [Para cima], [baixo], [Esquerda], [Direita]

Estas teclas do cursor referem-se ao joystick ou tecla direccional, pressionada na respectiva direcção. As teclas de cursor podem ser utilizadas para mover o cursor numa área de texto, lista, menu, etc. Quando pressionado com a tecla [Editar] em acção, as teclas de cursor seleccionam blocos de texto ou alguns



itens de uma lista de ficheiros. Nos telefones mais recentes da série 60 pode atribuir arbitrariamente uma aplicação a cada uma destas teclas.

#### [Menu]

A tecla Menu chama o menu principal do telefone, a partir do qual pode iniciar aplicações, e organizar quais as aplicações que devem aparecer primeiro no menu, ou ficam guardadas em directorias separadas. Quando esta tecla é pressionada continuamente, abre a lista das tarefas activas, e permite-lhe alternar entre elas ou fechá-las.

# [Energia]

Pressionando esta tecla brevemente pode seleccionar outro perfil, bloquear o teclado. . bloquear o telefone contra acessos não autorizados, ou desligar o equipamento. Pressionada continuamente, esta tecla desliga o equipamento.

#### Efectuar uma chamada

Pode efectuar uma chamada de duas formas, introduzindo o número de telefone ou seleccionando um nome a partir da lista de contactos (agenda).

## Para efectuar uma chamada introduzindo o número:

Vá para a aplicação do telefone pressionando a tecla [Sair]. Digite o número de telefone para o qual deseja ligar. Nota: Para apagar um dígito, pressione [Apagar]. Pressione [Chamar].

# Para efectuar uma chamada para um número que se encontra na sua lista de contactos:

Vá para a aplicação do telefone pressionando a tecla [Sair]. Pressione [Seleccionar]. A lista de contactos vai aparecer. A partir da lista, use um dos seguintes métodos para seleccionar um nome: Pressione a seta[Cima] ou [baixo] até chegar ao nome pretendido.

Digite as primeiras letras do nome pretendido para restringir a lista de entradas

em que vai procurar e pressione a tecla [Cima] ou [Baixo] até chegar ao nome desejado. Para alternar entre a lista dos contactos individuais e a lista de grupos(se a sua lista de contactos contém algumas listas), pressione as setas para a [Direita] ou para a [Esquerda]. Se a sua lista de contactos tem mais de duas páginas, pressione a seta [Direita] novamente para ver os grupos de contactos que estão noutra página. Pressione [Chamar]. Se o nome está associado apenas a um número, o telefone efectua logo a ligação. Se ao nome está associado mais de um número, o telefone apresenta os diversos números para que possa escolher um deles. Durante uma chamada, pode usar o telefone com ou sem mãos livres.

# Para mudar entre o modo de auscultador e mãos livres Pressione a [Tecla 2].



# Para ajustar o volume

Prima a seta para a [Esquerda] ou para a [Direita].

#### Receber uma chamada e identificar o número chamador

Quando o seu telefone toca, as aplicações Nuance ficam automaticamente activas. Existem de seguida duas opções: Atender a chamada. Pressione a tecla [Chamar]. Parar o toque e fazer com que o TALKS anuncie o número chamador (se disponível): Pressione a [Tecla 2] (Silêncio) enquanto o telefone estiver a tocar. Para repetir o número, pressione [TALKS], [Para cima]. Rejeitar a chamada (a qualquer altura): Pressione [Apagar].

#### Introduzir texto

Se quiser introduzir texto no teclado numérico do seu telemóvel, pode usar estes dois métodos: O método tradicional, onde pressiona uma tecla uma, duas, ou mais vezes, até encontrar a letra que precisa. O método preditivo, T9<sup>®</sup>, em que pressiona a tecla correspondente à letra apenas uma vez e o software "adivinha" a palavra que está a escrever através da sua combinação com as palavras de um dicionário.

## Introdução de texto de forma tradicional

Muitas letras estão associadas a números, e na escrita tradicional de mensagens, por vezes precisa de pressionar uma tecla várias vezes para chegar à letra desejada. Por exemplo, para introduzir o nome *Charlie*, precisa de pressionar [2] três vezes. A primeira vez que pressionar a tecla, a letra *a* aparece, seguida da letra *b*, e finalmente a letra *c*. Em seguida, precisa de pressionar a tecla [4] duas vezes para chegar á letra *h*, e assim por diante.

#### Para introduzir uma letra duas vezes:

Pressione a tecla para aquela letra, espere um pouco até o cursor aparecer novamente no ecrã, e depois pressione de novo a tecla.

## Para introduzir um dígito

Pressione a tecla para esse dígito e mantenha-a pressionada durante um Segundo.

## Teclas e sua correspondência:

1 - Caracteres de pontuação e símbolos

2 - a, b, c, 2, variantes de A e B

3 - *d*, *e*, *f*, 3, variantes de *d* e E

4 - *g*, *h*, *i*, *4*, variantes de *i* 

5 - *j*, *k*, *l*, 5, sinal de libra (£)

6 - m, n, o, 6, variantes de n e o

7 - p, q, r, s, 7, o duplo "s" alemão, sinal de dólar (\$)

8 - t, u, v, 8, variantes de u



9 - w, x, y, z, 9, y acentuado, símbolo islandês (b) 0 - 0, espaço, nova linha

# Algumas teclas que não são dígitos também têm utilidade:

[\*]: Quando prime esta tecla e está a escrever um texto, uma janela aparece com pontuação, marcas e símbolos. Use as teclas de navegação para se deslocar até ao caracter desejado, e pressione [Seleccionar] para inserir o caracter no seu texto.

[#]: Esta tecla apresenta várias funções, dependendo da forma como a pressionar:

Quando pressiona o [#] normalmente, as maiúsculas ficam minúsculas ou viceversa, para as próximas letras que introduzir. O telefone determina automaticamente se é mais apropriado usar letras maiúsculas ou minúsculas.

Quando pressiona o [#] continuadamente, o teclado alterna entre modo apenas numérico ou alfanumérico (letras e números).

Quando pressiona [#] duas vezes de forma rápida, o modo automático é desactivado.

Nota: Quando pressiona [#], o TALKS anuncia o modo em que vai escrever o próximo caracter (alfanumérico ou numérico). Se o modo T9 estiver activo, o TALKS irá dizer "Dicionário". (Pode também pressionar [TALKS], [tecla 2 prolongadamente] para o TALKS ler esta informação (ver secção0).

#### Para activar o método T9:

Pressione [#],[#], ou pressione [TALKS], [TALKS] e seleccione Dicionário activado.

Com o método T9, encontre a tecla a que corresponde a letra que deseja e pressiona-a apenas uma vez. Conforme vai introduzindo outras letras, o software faz a comparação com as palavras do dicionário e as alterações feitas; as letras no ecrã podem não estar minimamente relacionadas com o que está a escrever. No entanto, quando acabar de introduzir a palavra, o software mostra-a no ecrã.

Nota: Deverá pressionar uma tecla por cada letra; o software não compara as palavras por si.

Se a palavra final que o software apresentar for a correcta, pode colocar um sinal de pontuação ou continuar a escrever mais palavras.

#### Para introduzir um sinal de pontuação:

Pressione [1] temporariamente.

Para outro sinal de pontuação que não seja o ponto final, pressione [1] e [\*]. Depois pressione [\*] repetidamente até encontrar o sinal de pontuação que procura.

Para corrigir a palavra criada pelo modo T9 se a mesma não for a que queria, use um destes métodos:



Ver outras correspondências no dicionário: Com o cursor na palavra, pressione repetidamente a tecla [\*] até que a palavra que pretende apareça. Em seguida seleccione a palavra.

Se a palavra não se encontrar no dicionário, edite-a com o método tradicional: Pressione [Tecla 1] (palavra).

#### Adicionar um contacto à lista de contactos

Na pasta Contactos, pressione a [tecla 1] (Opções) e seleccione Novo contacto.

Uma janela de introdução de contactos irá aparecer.

Adicione o nome da pessoa e pelo menos um telefone.

Se desejar introduzir mais informação - por exemplo, outros números de telefone - pressione [Tecla 1] (Opções), seleccione Juntar detalhe, e adicione a informação adicional.

Pressione [Tecla 2] (Efectuad) para guardar a entrada na pasta Contactos.

# Enviar uma mensagem de texto

Pressione [Menu] e seleccione Mensagens.

Pressione [Seleccionar] para seleccionar a primeira opção, Nova mensagem.

Pressione [Seleccionar] para seleccionar a opção de mensagem curta (pode seleccionar Mensagem Multimédia ou E-mail se preferir).

A janela de Texto da mensagem irá aparecer.

Adicione o número de telefone do destinatário Segundo estes métodos:

No campo Para, introduza o número de telefone.

ou

Pressione [Tecla 1] (Opções), seleccione Juntar destinatário, seleccione uma entrada dos Contactos, e pressione [Tecla 1] (OK) para confirmar a sua escolha.

No campo Mensagem, pressione [Seta para baixo] uma vez para introduzir a sua mensagem.

Pressione [Chamar] para enviar a mensagem.

# Usar perfis e mudar tons de toque

Os perfis permitem-lhe mudar rapidamente a forma como o seu telefone o notifica de chamadas ou mensagens que recebe. O seu telefone tem um determinado número de perfis – por exemplo, Geral (o perfil que usa quando liga o telefone pela primeira vez), Silêncio e reunião. Pode associar a cada perfil um tom de toque diferente, volume do toque, som das teclas, vibração activada ou desactivada e pode mudar o nome de todos os perfis excepto o perfil geral.

## Para mudar de perfil:

Pressione rapidamente a tecla [Energia] e mude o seu perfil no menu.

#### Para modificar um perfil:

Pressione [Menu], e seleccione Perfis. Seleccione o perfil que deseja modificar.



No menu Opções, seleccione Personalizar. Seleccione o que deseja modificar. Pressione [Seleccionar] e escolha a nova acção para a opção seleccionada.

# Janela de configurações do TALKS e do ZOOMS:

A janela de configurações do TALKS e do ZOOMS permite-lhe alterar as configurações relacionadas com o TALKS, tais como o volume, velocidade, entoação e eco de teclado, ou as do ZOOMS, tais como o nível de ampliação. Saliente-se que a designação desta janela depende das opções do produto que encomendou; A designação pode ser "configurações do TALKS", "configurações do ZOOMS" ou "configurações do TALKS e do ZOOMS". Para abrir a janela de configurações do TALKS e do ZOOMS: No menu principal, seleccione Talks e Zooms.

Ou:

Pressione [TALKS], [Menu].

A janela de configurações do TALKS e do ZOOMS consiste em quatro páginas: Ampliação, Voz, Avançadas e Braille, consoante as opções de produto que tenha encomendado. Qualquer alteração que efectue nas configurações tem efeito quando alternar para uma das restantes páginas, pressionando as setas [Esquerda] ou [Direita], ou quando fechar a janela de configurações do TALKS e do ZOOMS, pressionando a [Tecla 2] (Sair).

# Para alterar uma configuração na janela de configurações do TALKS e do ZOOMS:

Pressione [Seleccionar]. Se a configuração tem duas opções, automaticamente alterna para a que não estava seleccionada. Se a configuração tem mais de duas opções, pressione seta para [baixo] ou para [Cima] para se deslocar até à opção desejada e pressione [Seleccionar]. Diversas configurações adicionais estão disponíveis no menu opções, ao qual pode aceder pressionando [Tecla 1] (Opções). Seleccione a partir das opções seguintes: Acerca: apresenta o número da versão e a data do seu software TALKS e ZOOMS. Pode precisar desta informação se contactar o suporte técnico ou para verificar as actualizações disponíveis. Pressione [tecla 1] (OK) para fechar esta janela. Info: apresenta informação geral sobre o software TALKS e ZOOMS. Licença: apresenta o acordo de licença do utilizador final. Registo: abre um submenu com as seguintes opções: Demonstração de 30 Dias: permite-lhe solicitar um código de registo de demonstração para que possa utilizar o TALKS e o ZOOMS gratuitamente durante um mês. Note que apenas pode utilizar esta forma de registo uma vez por telefone. Registo por SMS: permite-lhe introduzir o número da chave de registo que recebeu na compra do seu TALKS e ZOOMS e enviar uma mensagem SMS com este número para o servidor de registos do TALKS. Irá receber um código de registo que é armazenado automaticamente no seu telefone. Restaurar registo: permite-lhe voltar a registar o seu software se o seu telefone perdeu os dados de registo. O processo é semelhante ao de registo por SMS, mas não precisa de introduzir a chave de registo novamente. Registo manual: abre uma janela que apresenta o



número IMEI do seu telefone da série 60 e permite-lhe registar o software no caso do registo por SMS não funcionar no seu país ou com o seu operador de rede. Na caixa do número de série, introduza o número de série do seu software TALKS e ZOOMS. Este processo permite-lhe utilizar o TALKS para além dos 10 minutos funcionais no software não registado. Pode registar a versão completa e a versão de demonstração do software deste modo. Desactivar/Activar o TALKS e o ZOOMS: pára completamente o TALKS e o ZOOMS para todas as aplicações, ou active novamente o TALKS e o ZOOMS. Quando desactiva o TALKS, a voz da janela de configurações do TALKS e ZOOMS continua disponível. Sair: fecha a janela de configurações do TALKS e ZOOMS.

# Definições de Ampliação

Se adquiriu o ampliador de ecrã ZOOMS, a janela de configurações do TALKS e ZOOMS disponibiliza as seguintes definições que lhe permitem personalizar a ampliação consoante as suas necessidades:

Ampliação
Modo de ecrã
Grau de ampliação
Auto focus
Processamento de cores
Inversão de cores
Velocidade de navegação

Intervalo de navegação automática

#### Definições de voz

Se adquiriu o leitor de ecrã TALKS, a janela de configurações do TALKS e ZOOMS disponibiliza as seguintes definições básicas para que possa personalizar o sintetizador de voz de acordo com as suas necessidades:

Voz

Volume

Velocidade

Velocidade a soletrar

Entoação

Eco de teclado

Ler maiúsculas

Utilizar soletrar alfabeticamente

Falar pontuação

Ler números como

# Opções avançadas

As opções apresentadas na página Avançadas dependem dos componentes TALKS e ZOOMS que adquiriu. As seguintes opções surgem no módulo do leitor de ecrã TALKS:

Ler teclas de função Ler indexação de listas

Tiflotecnia - Informática e Acessibilidade, Lda.
Av. Álvaro Pais, 13 - Loja 1
MultiCentro Galerias Comerciais
Telefone: 21 757 20 35 Fax: 21 757 14 38
www.tiflotecnia.com • tiflotecnia@tiflotecnia.com



Descrições verbais Silêncio no bloqueio de teclado Modo do cursor Eco de teclado no T9 Eco de passwords

# As seguintes opções estão sempre disponíveis na página Avançadas:

Intervalo de tempo da tecla TALKS; Modo de intervalo do TALKS; Ouvir com o TALKS; Este capítulo descreve as funções de voz do TALKS e as configurações relacionadas.

# Funções do TALKS

Repetir a última frase.

Se não ouvir ou não compreender o que o sintetizador de voz diz, pode fazer com que o TALKS repita a última frase verbalizada (pressione [TALKS], [#]) ou as informações verbalizadas anteriormente (pressione [TALKS], [# contínuo]). Esta opção é útil em situações como: O alarme do telefone desligou-se e parou-o porque pressionou a [Tecla 1] ou, alguns minutos depois, porque pressionou a [Tecla 2] (Repetir alarme). Em ambos os casos, a mensagem que foi apresentada desaparece. Pressionando [TALKS], [# Contínuo] repete a mensagem. Digita \*#0000# ou \*#06# para ler a versão do firmware ou o IMEI do seu telefone, e o TALKS lê a mensagem apresentada apenas uma vez. Quando pressiona outra tecla, a mensagem desaparece. Pressionando [TALKS], [# contínuo] repete a mensagem.

#### Ler a janela actual

Quando pressiona [TALKS], [Seleccionar], o TALKS lê a janela actual, como se tivesse ocorrido uma mudança do foco. A única diferença é que um campo de texto não é completamente lido, mas apenas a linha actualmente seleccionada. NO Nokia web browser, [TALKS], [Seleccionar] lê a página actual, como se tivesse acabado de ser carregada, Mas claro, para além do objecto que esteja no momento em foco.

# Anunciar teclas de função

Por padrão, sempre que o TALKS lê a janela actual, também anuncia as funções atribuídas a cada uma das duas teclas de função, localizadas na parte inferior do ecrã. Para que o TALKS volte a anunciar esta informação, pressione [TALKS], [Tecla 1]. Para alterar a configuração padrão, consulte a secção 0.

#### Anunciar indicadores de estado

O telefone da série 60 apresenta-lhe alguns indicadores de estado que lhe dão informação sobre a bateria e a cobertura de rede, mensagens não lidas e não enviadas, ligação Bluetooth e infravermelho, e por aí em diante. Para que o TALKS lhe anuncie estes indicadores, pressione [TALKS], [tecla 2].

#### Anunciar indicadores de estado em texto



Quando introduz texto em campos de texto, os indicadores de estado mostram o modo do caracter seguinte— modo numérico ou modo alfanumérico, letra maiúscula ou letra minúscula. Quando introduz texto numa mensagem, aparece um indicador adicional se o dicionário T9 estiver activo. Para que o TALKS anuncie estes indicadores, pressione [TALKS], [Tecla 2 contínuo]. Quando edita uma mensagem de texto em alguns telefones da série 60, pode pressionar [TALKS], [Tecla 2 contínuo] para que o TALKS anuncie o número de caracteres que ainda pode introduzir até atingir o limite de 160 caracteres por uma mensagem SMS, e quantas mensagens serão necessárias para enviar o texto já introduzido. Quando edita texto de uma mensagem de e-mail ou MMS, o TALKS anuncia o tamanho da mensagem em kilobytes. Tenha em atenção que o TALKS também anuncia os indicadores de estado em texto quando pressionar [#]para alterar o modo de introdução de texto.

#### Anunciar a data e a hora

Para que o TALKS anuncie a hora e a data, pressione [TALKS], [9]. Ler a linha actual ou o objecto seleccionado. A função da sequência de teclas [TALKS], [Cima] depende do que está a ser apresentado no ecrã nesse momento. Num campo de texto, o TALKS lê a linha actual do texto. Em áreas que não sejam campos de texto, o TALKS lê o objecto seleccionado, tal como uma entrada no directório de contactos ou um item de menu. No Nokia web browser, o TALKS lê o texto do objecto actualmente em foco bem como o texto que se encontra entre o objecto seleccionável anterior e o objecto em foco.

#### Soletrar a linha actual ou o objecto seleccionado

A função da sequência de teclas [TALKS], [Cima contínuo] depende do que no momento está a ser apresentado no ecrã: Num campo de texto, o TALKS soletra a linha de texto actual. Em áreas que não sejam campos de texto, o TALKS soletra o objecto seleccionado, como uma entrada no directório de contactos ou um item de menu. NO Nokia web browser, o TALKS soletra o texto do objecto actualmente em foco bem como o texto situado entre o objecto seleccionável anterior e o objecto em foco.

#### Ler o caracter actual

Quando o cursor está num caracter num campo de texto, pode pressionar [TALKS], [Esquerda] para que o TALKS leia esse caracter.

## Ler a palavra actual ou o objecto em foco

Quando o cursor está numa palavra num campo de texto ou imediatamente à sua direita, pode pressionar [TALKS], [Direita] para que o TALKS leia a palavra. No Nokia web browser, [TALKS], [Direita] lê o objecto actualmente seleccionado.

#### Soletrar a palavra actual ou o objecto web em foco

Quando o cursor está numa palavra num campo de texto ou imediatamente à sua direita, pode pressionar [TALKS], [Direita contínuo] para que o TALKS



soletre a palavra. NO Nokia web browser, [TALKS], [Direita contínuo] soletra o objecto actualmente seleccionado.

# Ler o texto a partir do cursor ou o objecto web em foco

Quando o cursor está num campo de texto, pode pressionar [TALKS], [Baixo] para que o TALKS leia todo o texto a partir do local onde o cursor se encontra. O cursor acompanha a leitura tão de perto quanto possível. Para parar a leitura do sintetizador de voz, pressione [TALKS contínuo]. Para recomeçar a leitura, pressione [TALKS], [Baixo]. No Nokia web browser, pode pressionar [TALKS], [Baixo] para que o TALKS comece a ler a partir do objecto em foco e pare no próximo objecto seleccionável.

#### Ler a selecção ou soletrar o objecto web em foco

Quando um bloco de texto está seleccionado num campo de texto, pode pressionar [TALKS], [Baixo continuo] para que o TALKS leia o texto seleccionado. No Nokia web browser, pode pressionar [TALKS], [Baixo continuo] para que o TALKS soletre o objecto em foco e todo o texto que está acima do próximo objecto seleccionável.

## Parar a frase actual

Para interromper o TALKS no meio de uma frase sem iniciar qualquer outra acção, pressione [TALKS contínuo]. Activar a função editar da tecla [Editar]. O TALKS utiliza a tecla [Editar] do teclado dos telefones da série 60 como a tecla [TALKS]. Por isso, para utilizar a função de edição originalmente atribuída a esta tecla, pressione a tecla [Editar] duas vezes consecutivas. Para seleccionar texto, pressione [TALKS] brevemente e de seguida pressione novamente e mantenha a tecla pressionada enquanto o texto está a ser seleccionado.

## Configurações do TALKS

Este capítulo descreve as configurações do TALKS que pode modificar através de comandos de teclas e, em alguns casos, também na janela de configurações do TALKS e ZOOMS.

#### Modo de treino do teclado

No modo de treino, o TALKS anuncia os nomes de todas as teclas e das funções do TALKS, Mas o telefone não executa qualquer função. Utilizando este modo, pode familiarizar-se com segurança com os teclados dos telefones e com as teclas que o TALKS utiliza.

# Para ligar/desligar o modo de treino de teclado:

Pressione [TALKS], [0].

Eco de teclado

O TALKS pode ler ("eco") os caracteres ou as palavras à medida que as digita. A função de eco de teclado tem quatro opções, nomeadamente:

Nenhum: o TALKS não lê as teclas quando as pressiona.

Letras: o TALKS lê cada tecla à medida que as pressiona.



Palavras: quando introduz um espaço, dígito ou sinal de pontuação, o TALKS lê a palavra anterior.

Ambos: o TALKS lê letras e palavras à medida que está a editar texto.

# Para alterar a configuração de eco de teclado:

Pressione [TALKS], [1] repetidamente até chegar à opção que deseja.

Ou

Na janela de configurações do TALKS e ZOOMS, na página de voz, seleccione a opção desejada.

Eco de teclado no modo T9

Se utiliza o método T9 para introduzir texto—por exemplo, quando está a escrever uma mensagem SMS—pode pôr o TALKS a indicar a palavra actualmente proposta pelo T9 sempre que introduz ou apaga uma letra.

# Para activar ou desactivar a indicação das palavras à medida que vai escrevendo com o método T9:

Na janela de configurações TALKS e ZOOMS, na página Avançadas, defina eco de teclado T9 para Sim para activar o anúncio das palavras à medida que escreve, ou Não, para o desactivar.

Falar maiúsculas

Quando a função falar maiúsculas está definida para Sim, o TALKS diz "Caps" no caso das letras maiúsculas ou de palavras que comecem por uma letra maiúscula, e "Caps Caps" no caso de uma palavra em que todas as letras são maiúsculas.

## Para activar ou desactivar a função falar maiúsculas:

Pressione [TALKS], [2].

Ou

Na janela de configurações do TALKS e ZOOMS, na página da voz, defina falar maiúsculas para Sim ou Não.

Usar soletrar alfabeticamente

Pode configurar o TALKS para soletrar com o alfabeto da NATO em vez de anunciar apenas as letras. Por exemplo, para soletrar gato com este alfabeto, o TALKS deverá dizer "Golf Alfa Tango Oscar" em vez de "G-A-T-O."

# Para activar ou desactivar usar soletrar alfabeticamente:

Pressione [TALKS], [3].

Ou

Na janela de configurações do TALKS e ZOOMS, na página da voz, defina usar soletrar alfabeticamente para Sim ou Não.

Falar pontuação

O TALKS permite-lhe escolher em que medida pretende que lhe leia os sinais de pontuação e os símbolos. A função de falar pontuação tem quatro opções, como se descreve a seguir.

Nenhuma: o TALKS não lê nenhum sinal de pontuação; lê as designações dos caracteres apresentados na tabela seguinte.



# Erro! A origem da referência não foi encontrada. – caracteres e designação:

- # Cardinal
- \$ Cifrão
- % Por cento
- & I comercial
- \* Asterisco
- + Mais
- < Menor que
- = -lgual
- > Maior que
- @ Arroba
- \ Barra invertida
- ^ Circunflexo
- ` Grave
- { Abre chavetas
- } Fecha chavetas
- | Barra vertical
- ~ Til

Alguma: o TALKS lê as designações dos caracteres da Erro! A origem da referência não foi encontrada. e da Erro! A origem da referência não foi encontrada. (carácter e designação):

- ! Exclamação
- / Barra
- ? Interrogação
- \_ Sublinhado
- - ífen grande

A maioria: o TALKS lê as designações dos sinais de pontuação presentes nas **Erro! A origem da referência não foi encontrada.**, 3 e 4 (as anteriores e os caracteres que se descrevem a seguir):

- " Aspas
- ( Abre parêntesis
- ) Fecha parêntesis
- : Dois pontos
- [ Abre parêntesis rectos
- 1 Fecha parêntesis rectos

Toda: o TALKS lê todos os sinais de pontuação e outros caracteres nãoalfanuméricos.

Nota: o TALKS Lê sempre os sinais de pontuação que não fazem parte de uma frase ou que surgem em combinações não habituais.



# Para alterar a configuração de falar pontuação:

Pressione [TALKS], [4] repetidamente até ouvir a opção que deseja definir.

Ou

Na janela de configurações do TALKS e ZOOMS, na página da voz, seleccione a opção desejada.

Volume

Pode seleccionar um nível de volume para o sintetizador de voz que vai desde 1 até 10.

#### Para alterar o volume:

Pressione [TALKS], [5] para diminuir o volume ou [TALKS], [6] para o aumentar.

O TALKS anuncia a nova definição e o novo nível de volume tem efeito de imediato.

Ou

Na janela de configurações do TALKS e ZOOMS, na página da voz, seleccione Volume e pressione a seta para a [Esquerda] para diminuir o volume ou [Direita] para o aumentar.

Velocidade

Pode definir a velocidade do sintetizador de voz de -9 (extremamente lento) até +9 (extremamente rápido).

# Para alterar a velocidade do sintetizador de voz:

Pressione [TALKS], [7] para diminuir a velocidade ou [TALKS], [8] para a aumentar.

O TALKS anuncia a nova definição e a nova velocidade tem efeito imediato.

Ou

Na janela de configurações do TALKS e ZOOMS, na página da voz, seleccione velocidade e de seguida pressione seta [Esquerda] para diminuir a velocidade ou [Direita] para a aumentar.

Velocidade de soletrar

Pode configurar a velocidade com que o TALKS soletra palavras ou uma linha de texto. Escolha um valor numa amplitude de-9 (extremamente lento) até +9 (extremamente rápido).

Para alterar a velocidade para soletrar:

Na janela de configurações do TALKS e ZOOMS, na página da voz, seleccione velocidade de soletrar e pressione seta [Esquerda] para diminuir a velocidade ou [Direita] para a aumentar.

Entoação

Pode configurar a entoação do seu sintetizador de voz. Escolha um valor entre –9 (entoação mais baixa) até +9 (entoação mais alta).

Para alterar a entoação do sintetizador de voz:

Na janela de configurações do TALKS e ZOOMS, na página da voz, seleccione entoação e pressione seta [Esquerda] para baixar a entoação ou [Direita] para levantar a entoação.



#### Modo Cursor

Pode determinar como pretende que o cursor se movimente pressionando seta [Esquerda] ou [Direita] num campo de texto só de leitura. Estão disponíveis três modos cursor:

Letras: [Esquerda] e [Direita] deslocam o cursor caracter a caracter. Esta é a configuração padrão.

Palavras: [Esquerda] e [Direita] deslocam o cursor palavra a palavra.

Original: [Esquerda] e [Direita] deslocam o cursor caracter a caracter quando está a introduzir texto. Quando está a ler mensagens recebidas, [Esquerda] e [Direita] fazem passar de uma mensagem para outra. Estas correspondem às funções originais das setas [Esquerda] e [Direita] nas aplicações do telefone.

## Para alterar o modo do cursor:

Pressione [TALKS], [2 contínuo] repetidamente até ouvir a opção que pretende definir. (Para não esquecer esta sequência de teclas, note que a letra C, da palavra cursor, está associada com a tecla do dígito [2].)

Ou

Na janela de configurações do TALKS e ZOOMS, na página Avançadas, seleccione modo Cursor e depois seleccione a opção desejada.

Modo de gráficos

Quando o modo de gráficos está ligado, o TALKS anuncia os gráficos não etiquetados como "Icon" indicando de seguida o código hexadecimal associado ao símbolo. Quando o modo de gráficos está desligado, o TALKS anuncia apenas os gráficos etiquetados e os símbolos gráficos que estejam num campo de texto. Quando altera estas definições, o TALKS lê imediatamente o ecrã com o novo modo de gráficos.

## Para ligar ou desligar o modo de gráficos:

Pressione [TALKS], [4 contínuo]. (Para relembrar facilmente esta sequência de teclas, note que a letra *G*, da palavra gráficos, está associada à tecla com o dígito [4].)

# Eco de passwords

Pode configurar o TALKS para anunciar os caracteres que introduz num campo de password. Quando o Eco de passwords está definido para Sim, o TALKS anuncia os caracteres apesar de serem mostrados de igual modo como asteriscos no ecrã. Por razões de segurança, só deve seleccionar esta opção quando tem a certeza de que as suas passwords não estão a ser ouvidas por terceiros.

**Quando o Eco de passwords está configurado para Não**, o TALKS anuncia "Asterisco" para cada caracter.

Para activar ou desactivar a indicação dos caracteres das passwords:



Pressione [TALKS], [7 contínuo]. (Para que recorde facilmente esta sequência de teclas, note que a letra *P*, da palavra *password*, está associada com a tecla do dígito [7].)

Ou

Na janela de configurações do TALKS e ZOOMS, na página Avançadas, configure Eco de passwords para Sim para activar a verbalização dos caracteres das passwords, ou Não, para a desactivar.

#### Voz

Normalmente, o TALKS anuncia as alterações visíveis no ecrã. Em determinadas circunstâncias, esta verbalização pode ser inconveniente—por exemplo, noutra aplicação que utilize som—pelo que pode querer desactivar esta opção. Se o fizer, pode pressionar sempre [TALKS], [Seleccionar] para que o TALKS leia o ecrã.

# Para configurar o TALKS para anunciar automaticamente as alterações no ecrã:

Pressione [TALKS], [Apagar]. Tenha em atenção que o TALKS não anuncia as alterações no ecrã durante uma chamada telefónica. Pode utilizar [TALKS], [Apagar] para retomar o anúncio regular das alterações no ecrã.

O TALKS também lhe permite seleccionar o sintetizador de voz que quer utilizar e desligá-lo. Desligar o sintetizador de voz é útil para os utilizadores apenas do output Braille ou para qualquer pessoa que queira desligar a voz sem reactivar completamente o TALKS. Quando reinicia o telefone, a síntese de voz está novamente activa.

## Para desligar a síntese de voz:

Pressione [TALKS], [Apagar contínuo]. (Pressione esta sequência de teclas novamente para ligar o sintetizador de voz.)

Ou

Na janela de configurações do TALKS e ZOOMS, na página voz, seleccione sintetizador de voz e de seguida seleccione Nenhum.

#### Ler números

Pode escolher o modo como pretende que o TALKS leia os números. "Números inteiros" deixa a leitura dos números a cargo do sintetizador de voz que está a ser utilizado. "Dígitos" lê os números dígito a dígito, se são números com mais de 4 dígitos. "Pares de dígitos" lê os números em pares de dígitos, dividindo-os da direita para a esquerda, novamente apenas se os números são constituídos por mais de 4 dígitos.

## Para seleccionar o método de leitura dos números:

Na janela de configurações do TALKS e ZOOMS, na página da voz, seleccione ler números. Seleccione uma opção:

Números inteiros: o sintetizador de voz que está a ser utilizado lê os números.



Dígitos:

No caso de números constituídos por menos de cinco dígitos: o TALKS lê o número como número inteiro.

No caso de números constituídos por cinco ou mais dígitos: o TALKS Lê o número dígito a dígito.

Pares de dígitos:

No caso de números constituídos por menos de cinco dígitos: o TALKS lê o número como número inteiro.

No caso de números constituídos por cinco ou mais dígitos: o TALKS lê o número por pares de dígitos. A contagem dos pares é feita da direita para a esquerda.

# Ler teclas de função

Por padrão, o TALKS lê as designações das duas teclas de função sempre que uma janela se abre ou há uma alteração no ecrã. Pode determinar se quer que o TALKS faça este aviso ou não.

# Para definir os avisos do TALKS relativos às teclas de função:

Na janela de configurações do TALKS e ZOOMS, na página Avançadas, seleccione ler teclas de função.

Seleccione uma opção:

Por solicitação: o TALKS Lê as teclas de função apenas quando você pressionar [TALKS], [Tecla 1].

Sempre: o TALKS Lê a função teclas de função sempre que abre uma janela ou sempre que existir uma alteração no ecrã. Esta é a definição padrão.

#### Ler indexação de listas

Por padrão, o TALKS lê sempre os elementos de indexação de listas (o número do elemento actual e o número total de elementos da lista). Pode determinar as circunstâncias em que o TALKS lê a indexação das listas.

Para alterar a definição da leitura de indexação de listas:

Na janela de configurações do TALKS e ZOOMS, na página Avançadas, seleccione ler indexação de listas.

Seleccione uma opção:

Sempre: o TALKS anuncia a indexação de listas sempre que apresenta um elemento de uma lista.

Uma vez: o TALKS anuncia as indexações de listas apenas quando lê uma nova janela.

Nunca: o TALKS nunca indica as indexações de listas.

Descrições verbais

Pode configurar o TALKS para ler versões reduzidas das informações padrão que geralmente anuncia. Assim, o TALKS vai omitir algumas palavras dos seus avisos. Por exemplo, quando o TALKS anuncia a designação de uma janela, a palavra janela é omitida; e em vez de ler as teclas de função como "Tecla 1" e "Tecla 2," o TALKS lê como "1" e "2."



# Para que o TALKS dê mensagens reduzidas:

Na janela de configurações do TALKS e ZOOMS, na página Avançadas, configure as descrições verbais para desligadas.

Silêncio com teclado bloqueado

Pode configurar o TALKS para silenciar o sintetizador de voz automaticamente quando o teclado do seu telefone é bloqueado. Pode continuar a utilizar os comandos TALKS quando a síntese de voz está em silêncio, mas a síntese de voz é desligada automaticamente.

# Para que o TALKS silencie automaticamente a síntese de voz quando o telefone do seu telefone estiver bloqueado:

Na janela de configurações do TALKS e ZOOMS, na página Avançadas, defina silêncio com bloqueio de teclado para Sim.

Intervalo de tempo da tecla TALKS

Quando pressiona a tecla [TALKS], o modo de comando é activado e pode pressionar uma segunda tecla para completar o comando do TALKS ou do ZOOMS. Por defeito, o TALKS e ZOOMS esperam sempre que pressione a segunda tecla para completar a sequência do comando, seja qual for o tempo que demore a fazê-lo. Contudo, se pressionar a tecla [TALKS] acidentalmente, pressionando outra tecla pode provocar resultados indesejados.

A opção intervalo de tempo da tecla TALKS permite-lhe definir um período de espera (1, 2, 5, ou 10 segundos) para as sequências de teclas com a tecla [TALKS]. Se não pressionar uma segunda tecla até ao final deste período de espera, o modo comando é desactivado. Se definir esta opção para Sempre, o TALKS e ZOOMS Mantêm-se sempre no modo comando até que pressione a segunda tecla.

# Para definir um período de espera para as sequências de teclas de comando:

Na janela de configurações do TALKS e ZOOMS, na página Avançadas, seleccione intervalo de tempo da tecla TALKS e seleccione uma opção. Modo de intervalo do TALKS

Por padrão, o modo de comando do TALKS e ZOOMS está desactivado imediatamente depois de ter pressionado a segunda tecla de qualquer sequência de teclas. A configuração do modo de intervalo de tempo do TALKS permite-lhe estender o modo comando para que aceite outras teclas sem ter de pressionar novamente a tecla [TALKS].

A expansão da duração do modo de comando TALKS e ZOOMS pode ser útil para configurar o volume, a velocidade da voz ou o nível da ampliação; depois de ter pressionado a primeira tecla de uma destas funções, pode continuar a pressionar a segunda tecla do comando até atingir o nível pretendido. Quando pressiona a segunda tecla repetidamente, tenha a certeza que o faz muito rapidamente, sem parar.

# Para expandir a duração do modo de comando:



Na janela de configurações TALKS e ZOOMS, na página Avançadas, seleccione modo de intervalo do TALKS.

Seleccione a duração do modo comando: 0.5, 1, 2, 5, ou 10 segundos.

Para voltar à configuração padrão, em que o modo comando é desactivado logo que pressiona a segunda tecla da sequência de comando, seleccione comando singular.

# Para activar ou desactivar o output Braille:

Pressione [TALKS], [Sair].

Para mais informações sobre a utilização do output Braille, veja o manual do utilizador quanto ao driver do TALKS que vem com a sua linha Braille.

Referência rápida da tecla de função do TALKS

A Erro! A origem da referência não foi encontrada. lista todas as sequências de teclas que estão atribuídas às funções do TALKS. Note que para começar cada sequência de teclas, deve pressionar [TALKS], que é a tecla [Editar] do seu telefone da série 60. Contínuo significa que deve pressionar a tecla e mantê-la pressionada por aproximadamente um segundo.

[TALKS], [0] - Activa e desactiva o modo de treino

[TALKS], [#] - Repete a última frase

[TALKS], [# contínuo] - Repete a penúltima frase

[TALKS], [Seleccionar] - Lê a janela actual, após uma alteração da janela

[TALKS], [Tecla 1] - Lê as designações das teclas de função

[TALKS], [Tecla 2] - Lê o estado da bateria, da rede e outros elementos

[TALKS], [Tecla 2 contínuo] - Lê os indicadores de estado relacionados com a introdução de texto

[TALKS], [1] - Alterna entre os diversos modos de eco de teclado. Cada vez que pressiona a sequência de teclas, alterna para um modo diferente.

[TALKS], [2] - Activa e desactiva a indicação das letras maiúsculas

[TALKS], [3] - Activa e desactiva a utilização do alfabeto NATO para soletrar

[TALKS], [4] - Alterna entre os diversos modos de leitura de pontuação

[TALKS], [5] - Diminui o volume do sintetizador de voz

[TALKS], [6] - Aumenta o volume do sintetizador de voz

[TALKS], [7] - Diminui a velocidade do sintetizador de voz

[TALKS], [8] - Aumenta a velocidade do sintetizador de voz

[TALKS], [9] - Lê a hora e a data

[TALKS], [2 contínuo] - Permite-lhe seleccionar a forma como pretende que o cursor se movimente quando pressiona as setas [Esquerda] e [Direita]: Letras, palavras e Original

[TALKS], [4 contínuo] - Liga e desliga o modo gráfico

[TALKS], [7 contínuo] - Liga e desliga o eco de passwords

[TALKS], [Cima] - Lê o objecto seleccionado ou a actual linha de texto; no web browser, também lê o texto que está antes do objecto seleccionado



[TALKS], [Cima contínuo] - Soletra o objecto seleccionado ou a actual linha de texto; no web browser, também soletra o texto que está antes do objecto seleccionado

[TALKS], [Esquerda] - Num campo de texto, lê o caracter à direita do cursor

[TALKS], [Direita] - Num campo de texto, lê a palavra onde está o cursor; no web browser, lê o objecto seleccionado

[TALKS], [Direita contínuo] - Num campo de texto, soletra a palavra onde o cursor está posicionado; no web browser, soletra o objecto seleccionado

[TALKS], [Baixo] - Lê o texto a partir do cursor; no web browser, lê o objecto seleccionado e o texto seguinte

[TALKS], [baixo contínuo] - Lê o texto seleccionado; no web browser, soletra o objecto seleccionado e o texto seguinte

[TALKS], [Menu] - Abre a janela de configurações do TALKS e ZOOMS [TALKS], [apagar] - Liga e desliga a voz. Esta opção é útil quando quer ouvir os toques do telefone ou utilizar a aplicação do gravador.

[TALKS], [Apagar contínuo] - Desactiva completamente a voz e volta a activá-la quando voltar a pressionar a sequência novamente

[TALKS], [Sair] - Liga e desliga o output braille; veja adicionalmente o manual do braille, que pode obter através do fabricante das linhas braille [TALKS contínuo] - Pára o que o sintetizador de voz está a dizer no momento

[TALKS], [TALKS] - Abre o menu Editar

#### **Ampliar com o ZOOMS**

Este capítulo descreve o componente de ampliação de ecrã ZOOMS do pacote Nuance, que pode obter numa versão independente ou em conjugação com o software TALKS da Nuance. A ampliação está disponível com ou sem síntese de voz; se a sua versão suporta apenas a ampliação ou a síntese de voz, as definições que correspondem ao componente que não possui não estarão disponíveis. A ampliação do ZOOMS pode usar toda a área de ecrã para ampliar um elemento ou dividir o ecrã em várias áreas para mostrar diversos elementos em simultâneo. Usando comandos de teclas, pode mover facilmente o ampliador e em simultâneo, pode ouvir o TALKS a ler as informações. Pode também escolher o contraste que prefere.

## Para ligar a ampliação:

Pressione [TALKS], [Chamar].

Ou

Na janela de configurações do TALKS e ZOOMS, na página da ampliação, defina a ampliação para ligada.

#### Navegar com a ampliação

A maior parte das teclas de navegação descritas nesta secção correspondem às teclas que activam o sintetizador de voz do TALKS para determinadas



partes do ecrã. Se o TALKS está activo em simultâneo com o ZOOMS, as sequências de teclas provocam a ampliação e a síntese de voz ao mesmo tempo.

# Para navegar na horizontal ou na vertical:

Pressione e mantenha pressionado [Cima], [Baixo], [Esquerda], ou [Direita], conforme a direcção em que pretende deslocar o cursor. (Para parar esta navegação deixe de pressionar a tecla.). Para navegar através dos menus um por um, pressione seta para [Cima] ou [baixo] tal como faria se a ampliação não estivesse activa.

# Para ampliar uma das teclas de função:

Pressione [TALKS],[Tecla 1]. Pressione esta sequência de teclas novamente para se ver a outra tecla de função.

#### Para ampliar os indicadores de estado:

Pressione [TALKS],[Tecla 2] uma vez para ver o indicador da bateria no canto superior direito.

Pressione [TALKS],[Tecla 2] duas vezes rapidamente para ver o indicador de rede, no canto superior esquerdo.

# Para ampliar itens na parte superior do ecrã (tais como páginas, indicador de maiúsculas ou ícones de aplicações):

Pressione [TALKS], [Tecla 2 contínuo]

#### Para ampliar o título da janela:

Pressione [TALKS],[Seleccionar].

## Para ampliar a linha de texto onde o cursor está posicionado:

Pressione [TALKS], [Esquerda].

# Para ampliar o objecto actualmente seleccionado:

Pressione [TALKS],[Cima].

# Configurações de ampliação

Esta secção descreve as diversas opções que pode seleccionar para personalizar o ampliador de ecrã de modo a satisfazer as suas necessidades. Para alterar estas configurações, abra a janela de configurações do TALKS e ZOOMS e seleccione a página da ampliação.

#### Modo ecrã

A configuração do modo de ecrã determina como o ecrã é dividido quando a ampliação está ligada. Tem duas opções:

Ecrã inteiro: o ZOOMS utiliza toda a área do ecrã para apresentar uma versão ampliada de uma parte da janela activa.



Visualizações distribuídas: o ecrã é dividido em quatro partes: uma secção grande ao centro; uma secção mais pequena na parte superior, apresentando o título da janela com o dobro do tamanho; e duas secções pequenas na extremidade inferior do ecrã, que mostram as teclas de função com o dobro do tamanho. Esta opção de dividir o ecrã destina-se especialmente a ser utilizada com baixos níveis de ampliação (ver secção 0) e permite manter visíveis informações importantes tal como acontece num ecrã não ampliado.

# Para alternar entre as definições do modo de ecrã:

Pressione [TALKS],[\*]. Nível de ampliação. O nível de ampliação é uma medida da ampliação—por exemplo, um nível de ampliação de 200% significa que o ecrã é mostrado com o dobro do tamanho do que acontece normalmente. Além dos vários graus de ampliação, o parâmetro do nível de ampliação tem uma opção designada focagem automática. Se seleccionar esta opção, o nível de ampliação altera-se dinamicamente de modo a que o texto apareça no ecrã sempre com determinada altura e não com o seu tamanho original. A altura do texto depende do que seleccionar no parâmetro de focagem automática.

# Para alterar o nível de ampliação:

Pressione [TALKS], [7] para diminuir a ampliação ou [TALKS], [8] para a aumentar. Quando o nível de ampliação está configurado para focagem automática, estas sequências de teclas alteram o número de linhas que ficam visíveis em simultâneo. Veja a secção 0.

Ou

Na página da ampliação, seleccione nível de ampliação e de seguida seleccione, ou uma percentagem para o nível de ampliação ou a focagem automática.

# Focagem automática

A configuração de focagem automática controla, aproximadamente, quantas linhas de texto são mostradas de cada vez. Quanto menor o número de linhas, maior é o tamanho com que o texto é apresentado. Por exemplo, se seleccionar a opção de uma linha de texto, o texto é aumentado de forma a ajustar-se à altura do ecrã. Se seleccionar 5 linhas de texto, o nível de ampliação do texto é muito menor. A focagem automática só é aplicável se já tiver definido o parâmetro do nível de ampliação para a focagem automática.

Para alterar o número de linhas visíveis no ecrã em determinado momento: Pressione [TALKS], [7] para visualizar mais linhas no ecrã, ou [TALKS], [8] para ver menos linhas. Esta sequência de teclas apenas altera o número de linhas visíveis se o parâmetro do nível de ampliação estiver definido para a focagem automática.

Ou

Na página da ampliação, seleccione focagem automática e de seguida seleccione o número de linhas.



#### Processamento de cores

Utilizando a configuração de processamento de cores, pode personalizar as cores do ecrã de modo a que o texto se torne mais legível para si. Estão disponíveis as seguintes opções:

Nenhum: mantém as cores de ecrã originais

Preto/branco: substitui as cores do ecrã por um contraste elevado de preto e branco

Escala de cinzentos: substitui as cores do ecrã por diversos níveis de cinzentos

Inverter cores

Use a configuração para inverter cores para apresentar no ecrã as cores exactamente ao contrário do que originalmente sucede e para criar um negativo da imagem que melhore a legibilidade do conteúdo do ecrã. Por exemplo, quando define Inverter cores para Sim, as áreas pretas tornam-se brancas e as áreas brancas tornam-se pretas.

# Para inverter as cores ou voltar às cores originais:

Pressione [TALKS],[\* contínuo].

Velocidade de deslocação

Por padrão, o ampliador desloca-se automaticamente pelo ecrã. A configuração da velocidade deslocamento controla a velocidade desta navegação automática (ver secção 0), bem como a velocidade com que pode deslocar-se manualmente com as teclas de navegação. Pode seleccionar um valor de 1 (mais lento) até 6 (mais rápido).

Intervalo de deslocamento automático

Como foi descrito na secção 0, o ampliador desloca-se automaticamente pelo ecrã. Contudo, o ZOOMS aguarda um curto período de tempo após a última alteração no ecrã antes de começar a navegação automática. Use a configuração do intervalo do deslocamento automático para controlar quanto tempo o ZOOMS deve esperar antes de iniciar a navegação automática. Pode seleccionar um valor de 0.25 segundos a 4 segundos. Se não quiser que o ampliador se desloque automaticamente, seleccione Não. Pode navegar manualmente com as teclas de navegação.