

# INTRODUÇÃO

Parabéns pela sua escolha o telefone Sem Fio **IBRATELE TWIST-ID 39287**, foi desenvolvido para satisfazer e superar suas expectativas. Leia com atenção às instruções, antes de instalar ou operar este aparelho.

## ÍNDICE

<b>1. Acessórios</b> .....	02	Tecla EDIT.....	08
<b>2. Recomendações importantes</b>		Teclas ▼ ▲.....	08
<b>Pré-instalação</b> .....	02	Tecla DEL.....	08
<b>3. Procedimentos de instalação</b> .....	03	Tecla DIR.....	08
Bateria.....	03	<b>6. Programando Funções Especiais</b>	
Cabo de Alimentação do telefone.....	03	Programando o Nível de Contraste.....	08
Chave de Teclagem Tone/Pulse.....	03	Ajustando Data e Hora.....	08
Clip de cinto.....	04	Programando Tipo de Idioma.....	10
<b>4. Operações do Telefone</b>		Programando o Código de Área Local (DDD).....	10
Características do Telefone.....	04	Programando o Beep do Teclado.....	11
Display.....	05	Programando a Camp. Eletrônica.....	11
Preparo para uso inicial.....	05	Programando Nível de Recepção.....	12
Fazendo uma Ligação.....	05	Programando a Agenda Eletrônica.....	12
Recebendo uma Ligação.....	05	<b>7. Ligações recebidas</b> .....	14
Finalizando uma Ligação.....	05	<b>8. Ligações efetuadas</b> .....	15
<b>5. Teclas de funções especiais</b>		<b>9. Características Técnicas</b> .....	16
Tecla VOL.....	06	<b>10. Combinação do código de segurança</b> .....	16
Tecla SCAN.....	06	<b>11. Instalação em parede</b> .....	17
Tecla PAGE.....	06	<b>12. Informações Complementares</b> .....	17
Tecla MUTE.....	06	<b>13. Certificado de garantia</b> .....	18
Tecla FLASH.....	07		
Tecla RE/PA.....	07		
Tecla TONE/*.....	07		
Tecla TALK.....	07		

## **LEMBRETE IMPORTANTE**

**Solicite o Serviço de Identificação de Chamadas, através da Sua Operadora Local, caso contrário, não será possível a Identificação de Chamadas Recebidas.**

## 1. ACESSÓRIOS

O seu telefone **Sem Fio IBRATELE TWIST-ID 39287**, é acompanhado dos seguintes itens:

<i>Descrição</i>	<i>Quantidade</i>
Fonte de Alimentação bivolt automática (115-230 VCA) .....	01
Cabo de Linha Telefônica .....	01
Cabo liso (parede) .....	01
Clip de Cinto .....	01
Buchas .....	02
Parafusos .....	02
Suporte de Parede .....	01
Bateria Níquel Cádmio (NiCd) 3,6 VDC / 450 mAh.....	01

## 2. RECOMENDAÇÕES IMPORTANTES PRÉ-INSTALAÇÃO

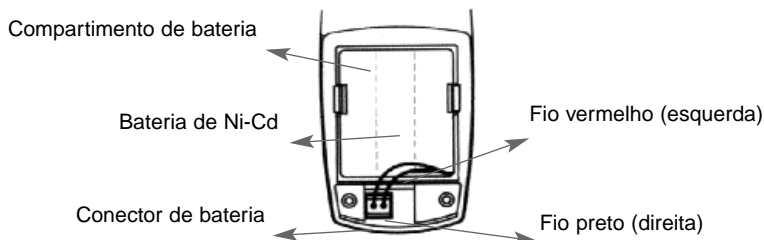
- Na ausência de energia elétrica, o telefone IBRATELE TWIST ID 39287, não funcionará, porém as informações armazenadas não serão perdidas;
- Nunca instale o aparelho durante trovões e relâmpagos;
- Nunca instale o telefone em locais úmidos / molhados;
- Evite usar o telefone durante queda de energia, trovões ou relâmpagos;
- Seu telefone deve ser mantido longe de aquecedores, tais como: radiadores, fornos, ou equipamentos similares;
- Não abra ou tente consertá-lo, quando necessário recorra à nossa Rede de Assistência Técnica.

**Obs.: Para limpeza, use flanela levemente umedecida. Nunca use solventes, abrasivos ou detergentes fortes, pois poderão danificar o gabinete.**

### 3. PROCEDIMENTOS DE INSTALAÇÃO

#### Bateria

- Remova a tampa do compartimento, localizada atrás do Handset (Monofone), pressionando-a de maneira a tirá-la;
- Conecte os terminais da bateria no telefone;
- Coloque a bateria dentro do compartimento; feche o compartimento. (ver figura abaixo)

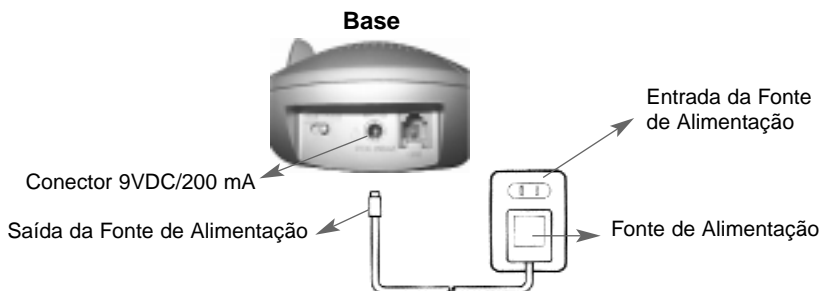


#### Cabo de Alimentação do telefone

##### **IMPORTANTE**

1. **Conecte a Fonte de Alimentação e o Cabo de Linha Telefônica, na região traseira da Base, (ver figura abaixo)**
2. **Carregue a bateria, durante um período, aproximado, de 10 horas, antes de iniciar a sua utilização.**

**Obs.: A fonte de alimentação bivolt (automática) pode ser ligada na rede (115 a 230 VCA)**



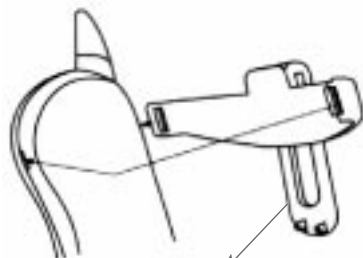
#### Chave de Teclagem Tone/Pulse

A Operadora Local oferece os dois modos de Sinalização. Ao adquirir o aparelho, faça uma ligação com a chave na posição **T** (*Tone*), se a ligação for completada significa que o Sistema de Sinalização é Multifrequencial (*Tone*), deixe-a nesta posição, há muitos serviços oferecidos pela sua Operadora Local, além da discagem ser muito mais rápida. Caso contrário, mude a posição da Chave para **P** (*Pulse*), deixe-a nesta posição.

**Obs.: Chave Tone/Pulse está localizada na região traseira da Base.**

## Clip de cinto

Nas laterais superiores do Handset (Monofone), existem dois encaixes. Encaixe as travas do Clip de cinto. (ver figura abaixo)



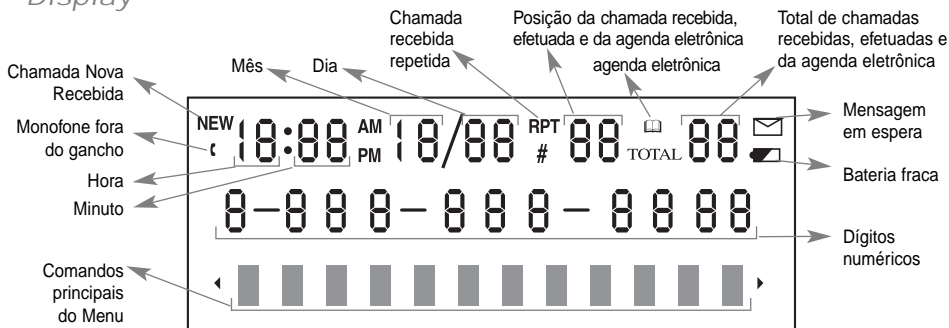
Clip de cinto (Cintura)

## 4. OPERAÇÕES DO TELEFONE


### Características do telefone



## Display




## Preparo para uso inicial

- Instale e carregue a bateria de Ni-Cad, como foi descrito anteriormente;
- Aperte a tecla **TALK**, \_\_\_\_\_  para confirmar se o telefone está funcionando, ouvindo sinal de tom de linha;


**Obs.: O Led do Monofone (Handset) irá acender, indicando que o aparelho está em operação.**

- Se não ouvir o sinal, cheque novamente todos os passos do item: Procedimentos de Instalação.



## Fazendo uma ligação

- Aperte a tecla **TALK**, \_\_\_\_\_  o LED Indicador IN USE/CHARGE e o LED Indicador NEW CALL irão acender;


**Obs.: O LED IN USE/CHARGE está localizado na região frontal da BASE e o LED NEW CALL está localizado na Região Frontal do Monofone (Handset ).**

- Espere o sinal de tom de linha;
- Disque o número desejado; \_\_\_\_\_ 
- Desta forma sua ligação será realizada.

## Recebendo uma ligação

- Se o Handset (*Monofone*) estiver na Base e o telefone tocar, retire-o atendendo normalmente; \_\_\_\_\_ 
- Se o Handset (*Monofone*) não estiver na Base e o telefone tocar, pressione a tecla **TALK** \_\_\_\_\_  no Handset e inicie a conversação.

## Finalizando uma ligação

- Coloque o Handset na Base ou aperte a tecla **TALK**, \_\_\_\_\_  sua ligação será finalizada.;

## 5. TECLAS DE FUNÇÕES ESPECIAIS

Tecla



Ajusta o volume da recepção em três níveis: alto, médio ou baixo.

**Obs1.: Utilizada quando a ligação recebida/efetuada estiver com nível de recepção deficiente.**

**Obs2.: Padrão - Nível Médio (VOL 2).**

### QUANDO UTILIZAR A TECLA VOL?

Caso esteja numa conversação, e a mesma estiver com um nível de recepção BAIXA, pressione 1 vez a tecla **VOL** \_\_\_\_\_ a nível de recepção passará automaticamente para o ALTO (VOL 3).



**Obs.: Permanecerá no Nível Programado mesmo desligando o Aparelho através da tecla Talk, caso o Handset, seja colocado na Base o Nível do Volume de Recepção voltará ao Default, ou seja, Nível 2.**

Tecla



Quando tiver algum canal com "Ruído" ou "Interferência", pressione a tecla SCAN, \_\_\_\_\_ no Handset, o Aparelho irá automaticamente localizar o melhor canal disponível.



**Obs1.: Seleção de até 40 Canais.**

**Obs2.: Período aproximado de 02 (Dois) Segundos para localização do canal disponível.**

Tecla



A tecla **PAGE** quando acionada, tem a função de auxiliar na localização do Handset (Monofone), quando o mesmo estiver em localização desconhecida.

- Pressione a tecla **PAGE**; \_\_\_\_\_ (localizada na região frontal da Base)

- O Handset (Monofone) emitirá um beep durante 5 segundos;

- Para desativar, pressione novamente a tecla **PAGE**. \_\_\_\_\_



**Obs.: Esta função só será ativada, com o Handset (Monofone) fora da Base.**

Tecla



Ao pressionar a tecla **MUTE** \_\_\_\_\_ durante uma conversação, o Display exibirá a mensagem MUDO, o Sinal de Transmissão do Handset (Monofone) será completamente desativado e o seu interlocutor não poderá mais ouvi-lo.



Para voltar à condição normal pressione novamente a tecla **MUTE**.—



Tecla 



A tecla **FLASH** \_\_\_\_\_  
permite o acesso a determinados serviços (transferência de chamada, atendimento simultâneo, desvio de chamada, etc.), estando o telefone conectado a uma Central Telefônica privada do tipo CPA.

**Obs.: Tempo de Flash 300 ms. (milissegundos)**

Tecla 





Esta tecla tem dupla função:

Utilizando como **RE (REDIAL)**

- Retire o Handset (Monofone) da Base e pressione a tecla **TALK**; \_\_\_\_\_ 
- Escute o sinal de tom de linha;
- Pressione a tecla **RE/PA** \_\_\_\_\_ 
- e o último número será discado automaticamente.

**Obs.: Capacidade de até 32 dígitos.**

Utilizando como **PA (PAUSE)**



- Retire o Handset (Monofone) da Base e pressione a tecla **TALK**; \_\_\_\_\_ 
- Escute o sinal de tom de linha;
- Pressione qualquer tecla numérica (0-9); \_\_\_\_\_ 
- Em seguida, tecle **RE/PA**; \_\_\_\_\_ 
- Digite o número desejado; \_\_\_\_\_ 
- Pronto, você programou uma pausa de 4 segundos antes de iniciar a discagem do número desejado.

**Obs1.: Em alguns casos como PABX ou serviços à longa distância, este comando pode ser usado.**

**Obs2.: Duração aproximada de 4 (quatro) segundos, antes da discagem.**

**Obs3.: Podendo ativar as últimas 10 (Dez) Chamadas Efetuadas, o Handset deverá estar desligado.**


Tecla 

Quando o aparelho estiver no modo *Pulse* (Decádico) e for acionada a tecla **(TONE/\*)**, \_\_\_\_\_   
automaticamente passará para o modo *Tone* (multifrequencial), sem que seja necessário alterar a posição da chave *Tone/Pulse*, esta função permanecerá ativa até que seja desligado o aparelho ou acionada a tecla **FLASH**, \_\_\_\_\_   
voltando assim à condição inicial: Modo *Pulse* (Decádica).


Tecla 

Quando pressionada a tecla **TALK**, você poderá:

- Efetuar uma chamada;
- Receber uma chamada;
- Finalizar uma Chamada.

Tecla 

Programar Número e Nome na Agenda Eletrônica.

Tecla 

Permite acessar as chamadas recebidas/agenda eletrônica e funções do Menu principal.

Tecla 

Permite Apagar Chamadas Recebidas/ Números da Agenda Eletrônica.

Tecla 

Permite acessar o Modo de Programação da Agenda Eletrônica e visualizar a mesma.

## 6. PROGRAMANDO FUNÇÕES ESPECIAIS

### Programando o Nível de Contraste

Com o monofone desligado, siga os passos abaixo:

- Pressione a tecla **VOL**; \_\_\_\_\_
- O Display exibirá: MENU; \_\_\_\_\_
- Pressione **Uma Vez**, a tecla **▼**; \_\_\_\_\_
- O Display exibirá: Contrast 1; \_\_\_\_\_
- Através das teclas **TONE** /\* e #, \_\_\_\_\_  
você selecionará o nível de contraste desejado;
- Pressione a tecla **VOL**; \_\_\_\_\_
- Pressione a tecla **DIR Duas Vezes**; \_\_\_\_\_
- Pronto, você programou o Nível de Contraste do Display.



**Obs.: O Twist - ID 39287 possui 03 Níveis de Contraste.  
O Nível Padrão é 01.**










### Ajustando a Data/Hora

Com o monofone desligado, siga os passos abaixo:

- Pressione a tecla **VOL**; \_\_\_\_\_
- O Display exibirá: MENU; \_\_\_\_\_
- Pressione a tecla **▼ Duas Vezes**; \_\_\_\_\_
- O Campo **MÊS** fica piscando; \_\_\_\_\_















- Utilize o teclado ( 0-9 ) para entrar com o **Mês Corrente**; \_\_\_\_\_ 
- O Campo **DIA** fica piscando; \_\_\_\_\_ 
- Utilize o teclado ( 0-9 ) para entrar com **Dia Corrente**; \_\_\_\_\_ 
- O Campo **Hora** fica piscando; \_\_\_\_\_ 
- Utilize o teclado ( 0-9 ) para entrar com a **Hora Corrente**; \_\_\_\_\_ 
- O Campo **Minuto** fica piscando; \_\_\_\_\_ 
- Utilize o teclado ( 0-9 ) para entrar com o **Minuto Corrente**. \_\_\_\_\_ 
- Pressione a tecla **VOL**; \_\_\_\_\_ 
- Pressione a tecla **DIR Duas Vezes**; \_\_\_\_\_ 
- Pronto, você programou a DATA/HORA.

**Obs.: Ao programar o Campo Hora será necessário utilizar ( 0- 23 ) Horas.**

**Exemplo: Programar: 21 de Fevereiro, 14 Horas e 20 Minutos.**

- Pressione a tecla **VOL**; \_\_\_\_\_ 
- O Display exibirá: **MENU**; \_\_\_\_\_ 
- Pressione a tecla **▼ Duas Vezes**; \_\_\_\_\_ 
- O Campo **MÊS** fica piscando; \_\_\_\_\_ 
- Pressione as teclas **0 e 2** ;referente ao **Mês Corrente**, no caso **Fevereiro**;
- O Campo **DIA** fica piscando; \_\_\_\_\_ 
- Pressione as teclas **2 e 1**; referente ao **Dia Corrente**, no caso, **21**;
- O Campo **Hora** fica piscando; \_\_\_\_\_ 
- Pressione as teclas **1 e 4** ; referente a **Hora Corrente**, no caso **14 Horas** (Duas Horas da Tarde);
- Obs.: Passou do meio dia será necessário entrar com os dois dígitos, no caso acima, 1 e 4, e não 02 representando 02 Horas da Manhã.**
- O Campo **Minuto** fica piscando; \_\_\_\_\_ 
- Pressione as teclas **2 e 0** ; referente ao **Minuto Corrente**, no caso, 20 Minutos;
- Pressione a tecla **VOL**; \_\_\_\_\_ 
- Pressione a tecla **DIR Duas Vezes**; \_\_\_\_\_ 
- Você visualizará no Display a Data/Hora Programadas. \_\_\_\_\_ 

## Programando Tipo de Idioma

Com o monofone desligado, siga os passos abaixo:

- Pressione a tecla **VOL**; \_\_\_\_\_
- O Display exibirá: MENU; \_\_\_\_\_
- Pressione a tecla **▼ Três Vezes**; \_\_\_\_\_
- Através das teclas **TONE/\*** e **#**, \_\_\_\_\_  
você selecionará o Tipo de Idioma desejado;
- Pressione a tecla **VOL**; \_\_\_\_\_
- Pressione a tecla **DIR Duas Vezes**; \_\_\_\_\_
- Pronto, você programou o Idioma Desejado.



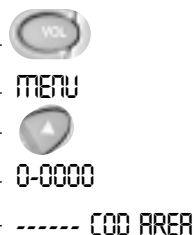
**Obs1.: O Twist - ID 39287 possui 03 Tipos de Idiomas (INGLÊS, PORTUGUÊS E ESPANHOL);**

**Obs2.: O Default é o Idioma Português.**

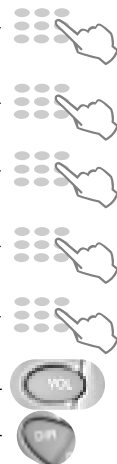
## Programando o Código de Área Local (DDD)

Com o monofone desligado, siga os passos abaixo:











- Pressione a tecla **VOL**; \_\_\_\_\_
- O Display exibirá: MENU; \_\_\_\_\_
- Pressione a tecla **▲ Três Vezes**; \_\_\_\_\_
- O Display exibirá 0 - 0000 (COD. AREA); \_\_\_\_\_
- Pressione a tecla **TONE/\*** cinco vezes, o display exibirá; \_\_\_\_\_
- Com a ajuda do teclado ( 0-9 ), você entrará com o Código de Área Local ;



- Pressione, via teclado, o **Primeiro Dígito** \_\_\_\_\_  
do Código de Área Local (DDD);
- Pressione, via teclado, o **Segundo Dígito** \_\_\_\_\_  
do Código de Área Local (DDD);
- Pressione, via teclado, o **Terceiro Dígito** \_\_\_\_\_  
do Código de Área Local (DDD), caso possua;
- Pressione, via teclado, o **Quarto Dígito** \_\_\_\_\_  
do Código de Área Local (DDD), caso possua;
- Pressione, via teclado, o **Quinto Dígito** \_\_\_\_\_  
do Código de Área Local (DDD), caso possua;
- Pressione a tecla **VOL**; \_\_\_\_\_
- Pressione a tecla **DIR Duas Vezes**; \_\_\_\_\_
- Pronto, você programou o Código de Área Local.











### Ex: Código de Área (DDD): 11

- Pressione a tecla **VOL**; \_\_\_\_\_ 
- O Display exibirá: MENU; \_\_\_\_\_ 
- Pressione a tecla **▲ Três Vezes**; \_\_\_\_\_ 
- O Display exibirá 0-0000 (COD. AREA); \_\_\_\_\_ 
- Pressione a tecla **TONE/\*** cinco vezes, o display exibirá; \_\_\_\_\_  COD AREA
- Pressione, via teclado, o **Primeiro Dígito** \_\_\_\_\_  do Código de Área, no caso, o Dígito 1;
- Pressione, via teclado, o **Segundo Dígito** \_\_\_\_\_  do Código de Área, no caso, o Dígito 1;
- Pressione a tecla **VOL**; \_\_\_\_\_ 
- O Display exibirá: \_\_\_\_\_  --- COD AREA
- Pressione a tecla **DIR Duas Vezes**; \_\_\_\_\_ 
- Pronto, você programou o Código de Área (DDD): 11.








### Programando o Beep do Teclado


Com o monofone desligado, siga os passos abaixo:

- Pressione a tecla **VOL**; \_\_\_\_\_ 
- O Display exibirá: MENU; \_\_\_\_\_ 
- Pressione a tecla **▲ Duas Vezes**; \_\_\_\_\_ 
- O Display exibirá TECLADO ON; \_\_\_\_\_ 
- Através das teclas **TONE/\*** e #, \_\_\_\_\_   você Ativa ou Desativa o Beep do Teclado;
- Pressione a tecla **VOL**; \_\_\_\_\_ 
- Pressione a tecla **DIR Duas Vezes**; \_\_\_\_\_ 
- Pronto, você programou a Função Beep do Teclado.

**Obs.: O Default é Beep do Teclado Ativado.**

### Programando a Campanha Eletrônica

- Pressione a tecla **VOL**; \_\_\_\_\_ 
- O Display exibirá: MENU; \_\_\_\_\_ 
- Pressione a tecla **▲ Uma Vez** ; \_\_\_\_\_ 
- O Display exibirá CAMP. ON; \_\_\_\_\_ 
- Através das teclas **TONE/\*** e #, \_\_\_\_\_   você Ativa ou Desativa a Campanha Eletrônica;
- Pressione a tecla **VOL**; \_\_\_\_\_ 


- Pressione a tecla **DIR Duas Vezes**; \_\_\_\_\_ 


- Pronto, você programou a Campanha Eletrônica.

**Obs.: O Default é Campanha Eletrônica Ativada (ON).**

### Programando o Nível de Recepção (audição)

Com o monofone ligado, siga os passos abaixo:

- Pressione a tecla **TALK**; \_\_\_\_\_ 

- Pressione a tecla **VOL** \_\_\_\_\_   
para selecionar o Nível de Recepção desejado.


**Obs.: O Default é Nível 02 (Médio).**

### Programando a Agenda Eletrônica


Com o monofone desligado, siga os passos abaixo:


- Pressione a tecla **DIR**; \_\_\_\_\_ 

- O Display exibirá AGENDA; \_\_\_\_\_ 


- Pressione a tecla **EDIT**; \_\_\_\_\_ 

- O Display exibirá ENTRAR NUM.; \_\_\_\_\_ 

- Entre com o **Número Desejado**, \_\_\_\_\_   
através do teclado ( 0-9 );

- Pressione a tecla **EDIT**; \_\_\_\_\_ 

- O Display exibirá ENTRAR NOME; \_\_\_\_\_ 

- Entre com o Nome Desejado, através do teclado; \_\_\_\_\_ 

- Pressione a tecla **EDIT**; \_\_\_\_\_ 

- Pressione a tecla **DIR Duas Vezes**; \_\_\_\_\_ 


- Pronto, você programou a Agenda Eletrônica.


**Obs1.: Capacidade de até 40 Números/Nomes na Agenda Eletrônica.**


**Obs2.: Capacidade de até 16 Dígitos e 16 Caracteres (Letras) por Número/Nome Programados.**

### **Exemplo: Programar o Número Telefônico: 12345678 e Nome BRTEC**


- Pressione a tecla **DIR**; \_\_\_\_\_ 

- O Display exibirá AGENDA; \_\_\_\_\_ 








- Pressione a tecla **EDIT**; \_\_\_\_\_ 

- O Display exibirá ENTRAR NUM.; \_\_\_\_\_ 

- Digite a sequência: **12345678**; \_\_\_\_\_ 






- Pressione a tecla **EDIT**; \_\_\_\_\_ 

- Display exibirá ENTRAR NOME; \_\_\_\_\_ 

- Pressione a tecla **2 Duas Vezes**; \_\_\_\_\_ 
- O Display exibirá B; \_\_\_\_\_ B
- Pressione a tecla **7 Três Vezes**; \_\_\_\_\_ 
- O Display exibirá BR; \_\_\_\_\_ BR
- Pressione a tecla **8 Uma Vez**; \_\_\_\_\_ 
- O Display exibirá BRT; \_\_\_\_\_ BRT
- Pressione a tecla **3 Duas Vezes**; \_\_\_\_\_ 
- O Display exibirá BRTE; \_\_\_\_\_ BRTE
- Pressione a tecla **2 Três Vezes**; \_\_\_\_\_ 
- O Display exibirá BRTEC; \_\_\_\_\_ BRTEC
- Pressione a tecla **EDIT**; \_\_\_\_\_ 
- Obs.: O Display exibirá a posição do Número/Nome Programado e o Total de Números/Nomes Programados na Agenda Eletrônica.**
- Pressione a tecla **DIR Duas Vezes**; \_\_\_\_\_ 
- Pronto, você programou o Número 12345678 e o Nome BRTEC.
- Fácil, não.






### Verificando Números na Agenda Eletrônica

Com o monofone desligado, siga os passos abaixo:

- Pressione a tecla **DIR**; \_\_\_\_\_ 
- O Display exibirá AGENDA; \_\_\_\_\_ AGENDA
- Pressione as teclas  , \_\_\_\_\_  para acessar a Lista da Agenda Eletrônica.
- Para sair, pressione a tecla **DIR Duas Vezes**. \_\_\_\_\_ 









### Rediscando Número na Agenda Eletrônica

Com o monofone desligado, siga os passos abaixo:

- Pressione a tecla **DIR**; \_\_\_\_\_ 
- O Display exibirá AGENDA; \_\_\_\_\_ AGENDA
- Pressione as teclas  , \_\_\_\_\_  para acessar a Lista da Agenda Eletrônica.
- E, por fim, pressione a tecla **TALK**, \_\_\_\_\_  o número desejado será rediscado automaticamente..

## Apagando um Número na Agenda Eletrônica

Com o monofone desligado, siga os passos abaixo:

- Pressione a tecla **DIR**; \_\_\_\_\_ 
- O Display exibirá AGENDA; \_\_\_\_\_ 
- Pressione as teclas **▼ ▲**, \_\_\_\_\_   
para acessar a Lista da Agenda Eletrônica.
- Pressione a tecla **DEL**; \_\_\_\_\_ 
- O Display exibirá: APAGAR! \_\_\_\_\_ 
- Pressione, novamente a tecla **DEL**; \_\_\_\_\_ 
- O Display exibirá: APAGAR REC.; \_\_\_\_\_ 
- Pronto, o Número selecionado foi apagado;
- Para sair, pressione **Três Vezes** a Tecla **DIR**. \_\_\_\_\_ 




**Obs.: É permitido apagar somente um a um, ou seja, não é possível apagar toda a Lista de uma única vez .**

## 7. LIGAÇÕES RECEBIDAS

- Ao tocar a campainha, no primeiro toque (a Chamada já é identificada);  
**Obs.: Ficar registrado no Display do Twist - ID 39287 a Data, Hora, Posição (atual) da Chamada Recebida e o Total de Chamadas da Lista.**
- O Ícone **NEW** fica piscando no Display, localizado região superior esquerda;
- Pressione a tecla **▼ / ▲**, para acessar a Lista de Chamadas Recebidas.  
**Obs1.: Há um LED localizado no Monofone, NEW CALL, para sinalizar novas chamadas recebidas.**

### Rediscando uma Chamada Recebida

Com o monofone desligado, siga os passos abaixo:

- Pressione a tecla **▼ / ▲**, \_\_\_\_\_   
para acessar a Lista de Chamadas Recebidas;
- Pressione, novamente a tecla **▼ / ▲**, \_\_\_\_\_   
para selecionar a Chamada Recebida desejada;
- Pressione a tecla **TALK**; \_\_\_\_\_ 
- O Número selecionado será rediscado automaticamente;
- E, o Display exibirá: O número selecionado e a categoria do mesmo.

**IMPORTANTE: O TWIST- ID 39287 somente rediscará Chamadas Locais, ou seja, o Mesmo Código de Área (DDD).**

**Obs1.: Se você pressionar a tecla ▼, você acessará a Primeira Chamada Recebida da Lista;**

**Obs2.: Se você pressionar a tecla ▲, você acessará a Última Chamada Recebida da Lista;**

## Apagando uma Chamada Recebida

Com o monofone desligado, siga os passos abaixo:

- Pressione a tecla ▼ / ▲, \_\_\_\_\_ para acessar a Lista de Chamadas Recebidas;
- Pressione, novamente a tecla ▼ / ▲, \_\_\_\_\_ para selecionar a Chamada que se queira apagar;
- Pressione a tecla **DEL Duas Vezes**; \_\_\_\_\_
- Pronto VOCÊ Apagou a chamada selecionada.



**Obs.: É permitido apagar somente uma a uma, ou seja, não é possível apagar toda a lista de uma só vez;**

## 8. LIGAÇÕES EFETUADAS

### Rediscando uma Chamada Efetuada

- Pressione a tecla **RE/PA**, \_\_\_\_\_ para acessar a Lista de Chamadas Efetuadas;
- Pressione, novamente a tecla **RE/PA**, \_\_\_\_\_ para selecionar a Chamada que se queira rediscar;
- Pressione a tecla **TALK**; \_\_\_\_\_
- A Chamada Efetuada Selecionada será rediscada automaticamente.



**OBS.: Não é possível apagar uma Chamada Efetuada.**

## 9. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Uso: Mesa/Parede;
- Sistema de Identificação de Chamadas Automático: DTMF/FSK;
- Sistema de Hora (AM/PM) 12 Horas;
- Chave de Seleção para Sistema de Teclagem P (Pulse) e T (Tone), localizada na região traseira da Unidade Base;
- Possui compartimento de Bateria (3,6 VDC/ 450 mA), localizado na região traseira do Handset (Monofone);
- Fonte de Alimentação: Entrada (115-230 VCA/60 Hz), Saída (13VDC/250 mA);
- Tempo de Flash: 300 ms;
- Agenda Eletrônica: Capacidade de até 40 Números/Nomes;
- Capacidade de até 80 Chamadas Recebidas;
- Capacidade de até 10 Chamadas Efetuadas;
- Peso: 0,310Kg; (Somente o Aparelho)
- Teclado: 21 Teclas em Silicone;
- Dimensões. *Base*: (comprimento: 155mm; largura: 96mm; altura: 82mm)  
*Monofone*: (comprimento: 177mm; largura: 56mm; altura: 36mm)
- Comprimento aproximado do Cabo Liso (Telecom): 1,5 m;
- Comprimento aproximado do Cabo da Fonte de Alimentação: 1,4 m;
- Sinalização Luminosa (LED) IN USE/CHARGE (Indicando Aparelho em USO ou Bateria "Fraca"), localizado na região frontal da Unidade Base;
- Sinalização Luminosa (LED) MSG WTG / NEW CALL (Indicando Chamada Nova Recebida ou Aparelho em Uso), localizado na região frontal da Unidade Monofone;
- Headset: Possui opção para Fone de Ouvido, localizado na região Lateral do Monofone;
- Possui 03 Níveis de Contraste;
- Programação Via teclado da Campanha Eletrônica (ON/OFF);
- Possui a função Beep do Teclado;
- Possui 03 Tipos de Idiomas: Português, Inglês e Espanhol;
- Possui 03 Níveis de Recepção;
- Possui a Função MUTE com Retenção;
- Raio de Alcance, área aberta, 50 metros.
- Tempo de Duração da Bateria:  
Standby: aproximadamente 36 Horas;  
Em Operação: aproximadamente 03 Horas.

***Obs.1: Tempo em Operação pode ser alterado dependendo do Número de Ligações Recebidas/Efetuadas.***

***Obs.2: O Headset (Fone de Ouvido) não acompanha o produto.***

## 10. COMBINAÇÃO DO CÓDIGO DE SEGURANÇA

O Twist-ID 39287 usa um código digital, como sistema de segurança, evitando a quebra de sigilo (privacidade)

de conversação com outro Telefone Sem Fio.

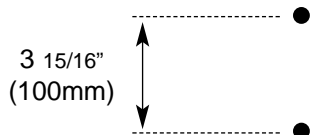
***Obs.1: O Twist - ID 39287 possibilita uma combinação de até 65.536 códigos de segurança.***

***Obs.2: A combinação é feita de forma randômica (aleatória).***

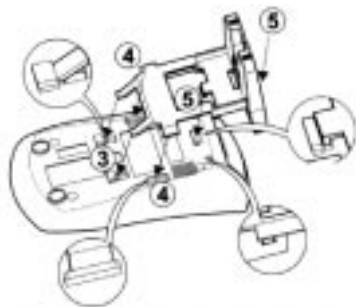


## 11. INSTALAÇÃO EM PAREDE

- Para instalar o 39287 na parede, você deverá fixar as buchas na parede. (ver figura abaixo)

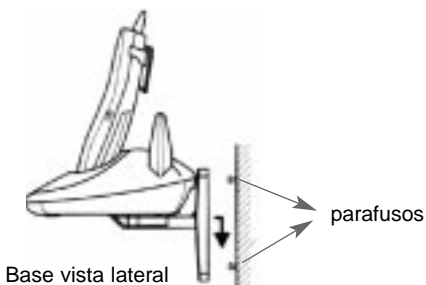


**1)** Conecte o cabo de Linha Telefônica, o conector de alimentação DC e encaixe o suporte de parede. (ver figura abaixo)



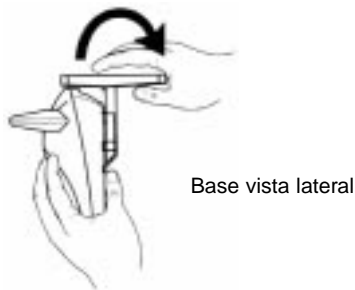
Base vista inferior

**2)** Posicione o conjunto nos parafusos. (ver figura abaixo)



Base vista lateral

**3)** Para retirar o suporte de parede force-o para baixo. (ver figura abaixo)



Base vista lateral

## 12. INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES

O Twist -ID 39287 utiliza frequências de rádio, para que se possa movimentá-lo com o Handset (Monofone).

Existem certas dificuldades no uso de frequências de rádio com Telefone Sem Fio. Algumas interferências podem afetar a operação do seu sistema:

### Ruído

- O ruído elétrico, no caso, é um sinal indesejável e responsável em geral em anomalias, tais como: chiado, etc.
- Evite utilizar o Telefone Sem Fio, próximo de equipamentos indutivos, magnéticos ou resistivos.

*Ex: Lâmpadas fluorescentes, microondas, aquecedores, motores etc.*

**Obs.: Pequenas anomalias não podem ser consideradas como defeito do Telefone Sem Fio, uma vez, que é normal a presença em circuitos eletrônicos.**

**Obs.: Em virtude de ambientes de difícil propagação do sinal de Rádio Frequência (RF), O Seu Telefone Sem Fio terá o seu funcionamento comprometido, quando exposto à estes ambientes.**

## *Interferência*

- O Telefone Sem Fio, possui circuito de proteção, responsável em amenizar as interferências eletro-eletrônicas.
- Quando a interferência ocorrer frequentemente, a mesma pode ser minimizada ou eliminada mudando de posição (lugar) a Base;

**Obs.: As Interferências de Frequências de Rádio (RFI) danificam a recepção do Twist - ID 39287, quando expostas ao mesmo.**

## *13. CERTIFICADO DE GARANTIA*

A **IBRATELE** - (BRTEC Equipamentos de Telecomunicações LTDA.) assegura ao primeiro comprador/usuário deste aparelho, garantia de defeitos de fabricação ou componentes, pelo prazo de 1 (um) ano, a contar da data da aquisição do produto pelo consumidor, ou caso o cliente não exija o carimbo da data da compra no certificado, será considerado o mesmo prazo a partir da data de fabricação, assegurado o direito da troca caso o defeito apresentado não seja solucionado no prazo de 30 dias, desde que tais falhas tenham ocorrido em condições normais de uso, respeitando o que estabelece a Lei, e o descrito abaixo.

A comprovação da data de aquisição deve ser feita através da apresentação deste certificado devidamente preenchido e carimbado pela loja que realizou a venda e de preferência acompanhado da nota fiscal de venda (Artigo 30). Tanto a execução dos serviços, como a reposição de peças defeituosas, decorrentes desta garantia, devem ser realizados somente nos **Postos de Assistência técnica autorizada IBRATELE. Todas as despesas de transporte** necessárias à remessa do aparelho a um posto de Assistência Técnica Autorizado **IBRATELE**, bem como as despesas referentes ao retorno do aparelho ao proprietário/usuário **correrão por conta e risco do mesmo (Parágrafo único, Artigo 50 Cód. Defesa do Consumidor)**

A garantia deste aparelho extingue-se (Art.12 - Parág.3; Art.20 - Parág.1; Art.48; Art.50):

- Pelo decurso do prazo de validade desta garantia;
- Pelo mau uso, manuseio incorreto ou inadequado ou pela instalação do equipamento em redes não especificadas no manual do usuário que acompanha o aparelho;
- Pela constatação técnica de que o aparelho foi violado ou consertado por outras pessoas não autorizadas pela **IBRATELE**;
- Por danos causados por agentes da natureza, tais como “enchentes, raio, terremotos”, ou acidente de qualquer espécie;
- Por qualquer tipo de rasura verificada na nota fiscal de aquisição do aparelho ou no Certificado de garantia.

### ***Recomendações especiais***

1. Evite que pessoas não autorizadas façam reparos no equipamento, evitando desta forma a perda da garantia e assegurando o bom funcionamento do produto.
2. Certifique-se que o revendedor preencheu corretamente o Certificado de Garantia.
3. Guarde o Manual de Instruções, o Certificado de Garantia e a Nota Fiscal de compra do produto. Para usufruir da garantia, estes documentos são obrigatórios;

# CERTIFICADO DE GARANTIA

## IDENTIFICAÇÃO DO CONSUMIDOR E DO PRODUTO

### DO CONSUMIDOR

NOME: \_\_\_\_\_

ENDEREÇO: \_\_\_\_\_

TELEFONE: \_\_\_\_\_

### DO PRODUTO

PRODUTO: \_\_\_\_\_

Nº DE SÉRIE: \_\_\_\_\_

DATA DE FABRICAÇÃO: \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_ DATA DE COMPRA: \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_

NOTA FISCAL Nº: \_\_\_\_\_

LOJA: \_\_\_\_\_

CARIMBO E ASSINATURA DA LOJA

*Elaborado de acordo com o novo Código de Defesa do Consumidor  
Lei nº 8078, de 11/09/90*

## BRTEC

Equipamentos de Telecomunicações Ltda.

CNPJ 02.857.292/0001-09

**ASSISTÊNCIA TÉCNICA EM TODO O BRASIL, CONSULTE:**



ATENDIMENTO AO CLIENTE

**DDG**  
0800 167 176

ou

[www.ibratele.com.br](http://www.ibratele.com.br)

**IMPORTANTE:** Este produto está homologado pela ANATEL, de acordo com os procedimentos regulamentados pela Resolução no 242/2000.

Consulte: [www.anatel.gov.br](http://www.anatel.gov.br)

# MANUAL DE INSTRUÇÕES

CERTIFICADO DE GARANTIA



MODELO  
TWIST - ID 39287



ATENDIMENTO AO CLIENTE

**DDG**

0800 167 176

 **Ibratele**