



**Teclas Numéricas:** Os botões de números permitem digitar um valor nos menus de ajuste do painel. Na função cronômetro permite inserir instantaneamente um tempo. Na função placar permite digitar os pontos dos times A e B. Após digitar um valor pressione a tecla **Menu/Confirma (●)**: para enviar ao painel.

### **Teclas Principais:**

**Zerar (▲):** Zera a contagem no cronômetro, avança valores nos menus de configuração e aumenta pontuação do time B na função placar.

**Start/Pause (▼):** Inicia ou pausa a contagem no cronômetro, retrocede valores nos menus de configuração e aumenta pontuação do time A na função placar.

**Função:** Troca a função que está sendo exibida atualmente no painel. Ao pressioná-la simultaneamente com a tecla **Shift**, emite o aviso sonoro na função cronômetro.

**Menu/Confirma (●):** Acessa o menu de configurações do painel e confirma os parâmetros em edição. Confirma o envio de um parâmetro digitado.

**Shift:** Permite acionar as funções secundárias das teclas, discriminadas na cor vermelha.

**Timers:** Quando pressionados junto a tecla **Shift**, os botões dessa seção são utilizados para configuração de até 6 timers diferentes, ou seja, memórias de tempo previamente configuradas e de rápido acesso com uma única tecla. Ex: Para programar um tempo no timer 2, pressione a tecla do Timer 2 e em seguida configure o cronômetro.

**Placar:** Quando pressionadas simultaneamente com a tecla **Shift**, os botões dessa seção editam os pontos do placar.

**Menu da Função Relógio** (saiba mais no item 4 do manual):

Menu	Exibição	Descrição
Ajuste	<i>AJUS[te]</i>	Ajusta a hora e a data atual do painel
Exibição	<i>EHib[IC]</i>	Ajusta o tempo de exibição da hora, da data e da temperatura
Cronômetro	<i>CrOn[o]</i>	Muda a função do painel para o modo Cronômetro
Despertador	<i>dESP[Er]</i>	Ajusta uma das 96 programações para despertar
Standby	<i>OFF</i>	Coloca o painel em standby
Placar	<i>PLAC[Ar]</i>	Muda a função do painel para o modo Placar
Contador	<i>Cntd[or]</i>	Muda a função do painel para o modo Contador de Dias
Volume	<i>UOL</i>	Ajusta o volume do painel.

**Menu da Função Cronômetro** (mais informações no item 5 do manual):

Nome	Exibição	Descrição
Pré-set	<i>PrES[Et]</i>	Modifica os limites de contagem dos tempos e rounds
Configuração	<i>CONF[IG]</i>	Configura a estrutura de contagem do cronômetro
Som	<i>Son</i>	Escolhe o som de fim e do início da contagem
Relógio	<i>rELo[G!]</i>	Muda a função do painel para o modo Relógio
Standby	<i>OFF</i>	Coloca o painel em standby
Placar	<i>PLAC[Ar]</i>	Muda a função do painel para o modo Placar
Contador	<i>Cntd[or]</i>	Muda a função do painel para o modo Contador de Dias
Volume	<i>UOL</i>	Ajusta o volume do painel.

**Menu da Função Placar** (saiba mais no item 6 do manual):

Nome	Exibição	Descrição
Reset	<i>rESE[t]</i>	Zera o placar dos dois lados (times)
Cronômetro	<i>CrOn(o)</i>	Muda a função do painel para o modo Cronômetro

Relógio	<b>rELo[G I]</b>	Muda a função do painel para o modo Relógio
Contador	<b>Cntd[or]</b>	Muda a função do painel para o modo Contador de Dias
Standby	<b>OFF</b>	Coloca o painel em standby
Volume	<b>UOL</b>	Ajusta o volume do painel.

### **Menu da Função Contador de Dias** (saiba mais no item 7 do manual)

Nome	Exibição	Descrição
Configuração	<b>CONF[IG]</b>	Configura a data e o tipo de contador
Cronômetro	<b>Cron[o]</b>	Muda a função do painel para o modo Cronômetro
Relógio	<b>rELo[G I]</b>	Muda a função do painel para o modo Relógio
Placar	<b>PLAC[Ar]</b>	Muda a função do painel para o modo Placar
Standby	<b>OFF</b>	Coloca o painel em standby
Volume	<b>UOL</b>	Ajusta o volume do painel.

### **Sequência de Configuração do Pré-Set (PrES[Et] no menu):**

Tempo 1		Tempo 2 (*)		Ciclos (*2)	Fim
<b>00</b>	<b>00</b>	<b>00</b>	<b>00</b>	<b>00</b>	
<i>a</i>	<i>a</i>	<i>a</i>	<i>a</i>	<i>a</i>	
<b>99 (*3)</b>	<b>59</b>	<b>99 (*3)</b>	<b>59</b>	<i>a</i>	<b>----</b>
<i>(horas ou minutos)</i>	<i>(minutos ou segundos)</i>	<i>(horas ou minutos)</i>	<i>(minutos ou segundos)</i>	<b>99</b>	

(\* ) Disponível somente se o cronômetro estiver configurado com 2 tempos ou função já.

(\*2) Ao colocar ciclos = 0, ele não será mais solicitado em pré-sets futuros, sendo necessário efetuar o menu de configurações novamente.

(\*3) Os valores serão de 00 a 99 caso a configuração seja feita no modo **HorA** (horas e minutos)

**Sequência de configuração do cronômetro ( [ ON F [ ! G ] no menu):**

Contagem	Dígitos*	Tempos	Função Já	Placar	Modo (*2)	Fim
<b>CR ES [CE]</b> (crescente)  ou  <b>DEC R [ES]</b> (decrecente)	<b>4 dígitos</b> (4 dígitos)  ou  <b>6 dígitos</b> (6 dígitos)	<b>1 TP</b> (1 tempo)	<b>JA 1</b> (função já)  ou  <b>JA 0</b> (função desativada)	<b>PL 1</b> (com placar)  ou  <b>PL 0</b> (sem placar)	<b>HorA</b> (horas e minutos)	---  <b>mm:ss [uE]</b> (minutos e segundos)
		<b>2 TP</b> (2 tempos, sendo o segundo para intervalo)			ou  ou	
<b>INF I [n I]</b> (infinita)	Piscar <b>PISC [Ar]</b> (função piscar)  ou <b>OFF</b> (função desativada)					

(\*) Disponível somente no modelo LEDTime 625.

(\*2) A escolha do modo não estará disponível caso a configuração seja na contagem infinita e com o modo piscar desativado.