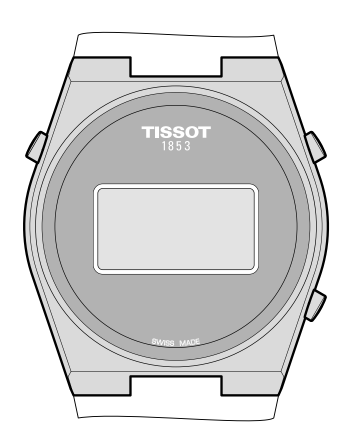


# QUARTZ DIGITAL

Manual de instruções V1.0



# ÍNDICE

INÍCIO	3
DATE	5
T1	7
T2	9
LAP	10
SPLIT	12
TIMER	14
AL	16
OUTROS	18
Luz	18
Som	
Modo de espera	18
Pilha	18

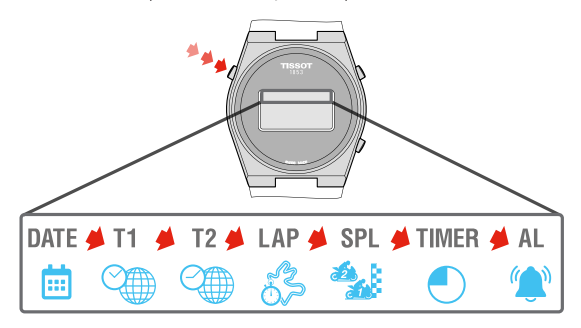
## INÍCIO

## Damos-lhe as boas-vindas ao manual do seu relógio QUARTZ DIGITAL



## **Funções**

Selecione um símbolo para aceder à função correspondente



24.07.2023 3 / 19

## Procedimento geral de configuração

Todas as configurações são efetuadas através do mesmo processo.



## **DATE**

## Configuração

1 Selecionar DATE

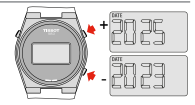


2 Entrar em modo de configuração

Todo o ecrã pisca uma vez e, em seguida, o ano é apresentado e fica a piscar



3 Ajustar o valor

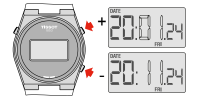


Confirmar a seleção e passar à configuração seguinte





5 Ajustar o valor

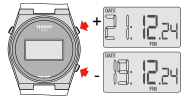


6 Confirmar a seleção e passar à configuração seguinte





7 Ajustar o valor



8 Confirmar e sair do modo de configuração



24.07.2023 5 / 19

## Visualizar a data temporariamente

No modo de indicação da hora, é possível visualizar a data temporariamente



2 Premir uma vez





Após 5 segundos, regressa ao modo de indicação da hora





#### **T1**

Acertar a hora, acertar a hora principal A hora pode ser indicada no modo de 12 ou 24 horas

## Configuração

1 Selecionar T1

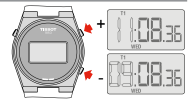


2 Entrar em modo de configuração

Todo o ecrã pisca uma vez e, em seguida, a hora fica a piscar



3 Ajustar o valor

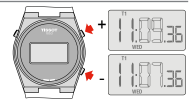


4 Confirmar e passar à configuração seguinte

Os minutos ficam a piscar



5 Ajustar o valor



6 Confirmar e passar à configuração seguinte





7 Ajustar o valor

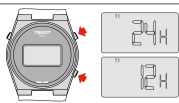


24.07.2023 7 / 19

8 Confirmar e passar à configuração seguinte



9 Selecionar o modo de indicação 12 ou 24 horas



10 Confirmar e sair do modo de configuração





## **T2**

Acertar a hora secundária (segundo fuso horário)

## Configuração

1 Selecionar T2

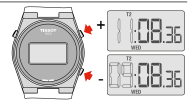


2 Entrar em modo de configuração

Todo o ecrá pisca uma vez e, em seguida, a hora fica a piscar



3 Ajustar o valor



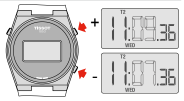
4 Confirmar e passar à configuração seguinte

Os minutos ficam a piscar



5 Ajustar o valor

Avançar ou recuar +/-15 minutos



6 Confirmar e sair do modo de configuração

Não é possível definir os segundos e são sempre idênticos a T1



24.07.2023 9 / 19



#### **LAP**

Cronometragem no modo LAP (tempo de volta)

#### Informação

A função LAP é um cronómetro concebido para medir o tempo de volta numa corrida de atletismo ou motorizada.

Por exemplo: medir o tempo de volta para um corredor de fundo.

## Intervalo de medição

Tempo de medição máximo 100 dias 1/100" Resolução da medição (inferior a 1 hora) 1" Resolução da medição (superior a 1 hora)

Indicação minutos-segundos-centésimos



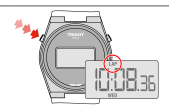
Indicação horas-minutos-segundos



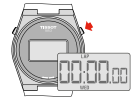
#### Utilização

Selecionar o cronómetro LAP

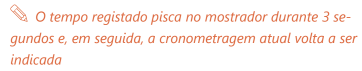
Nara poder selecionar a função LAP, o cronómetro SPLIT deve ser reposto a zero e vice-versa

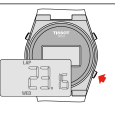


Iniciar a cronometragem



Sempre que o corredor completa uma volta, premir para registar o tempo dessa volta





Quando o corredor concluir a última volta, parar a cronometragem



🔌 O último tempo de volta é registado



5 Visualizar o primeiro tempo registado

Após 2 segundos, o tempo é visualizado

Premir novamente para visualizar o tempo seguinte

Premir duas vezes para ir diretamente para o tempo seguinte

Após 20 segundos, o mostrador volta ao tempo total

6 Repor o cronógrafo a zero

Repor a zero a cronometragem atual elimina os dados guardados





24.07.2023 11 / 19



## **SPLIT**

Cronometragem no modo SPLIT (tempos intermédios)

#### Informação

A função SPLIT é um cronómetro para medir a duração total de uma corrida, em que até 99 corredores ou veículos participam no mesmo evento cronometrado.

Por exemplo: medir o tempo de chegada de vários corredores numa corrida de 100 metros.

#### Intervalo de medição

Tempo de medição máximo	100 dias
Resolução da medição (inferior a 1 hora)	1/100''
Resolução da medição (superior a 1 hora)	1''

Indicação minutos-segundos-centésimos



Indicação horas-minutos-segundos

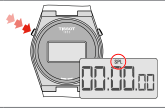


#### Utilização



Selecionar o cronómetro SPL

Para poder selecionar a função SPLIT, o cronómetro LAP deve ser reposto a zero e vice-versa



2

Iniciar a cronometragem

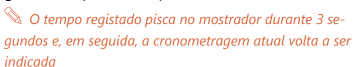
🍭 É medido o primeiro tempo intermédio

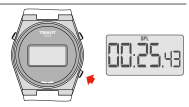


3

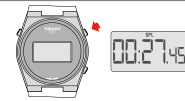
## **Cronometragem no modo SPLIT**

Sempre que passar um corredor, premir para registar o respetivo tempo





4 Quando passar o último corredor, parar a cronometragem



5 Visualizar o primeiro tempo registado

Após 2 segundos, o tempo é visualizado

Premir novamente para visualizar o tempo seguinte

Premir duas vezes para ir diretamente para o tempo seguinte

Após 20 segundos, o mostrador volta ao tempo total





6 Repor o cronógrafo a zero

Repor a zero a cronometragem atual elimina os dados guardados



24.07.2023 13 / 19

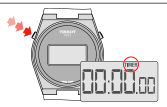


## **TIMER**

A função TIMER permite iniciar uma contagem decrescente até 23 horas, 59 minutos, 59 segundos.

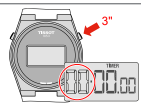
## Configuração

1 Selecionar TIMER

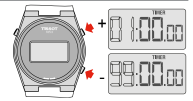


2 Entrar em modo de configuração

Todo o ecrã pisca uma vez e, em seguida, a hora fica a piscar



3 Ajustar o valor

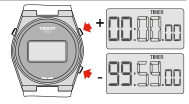


4 Confirmar e passar à configuração seguinte





5 Ajustar o valor

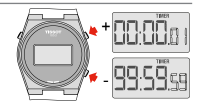


6 Confirmar e passar à configuração seguinte





7 Ajustar o valor



8 Confirmar e sair do modo de configuração



24.07.2023 15 / 19



## AL

O relógio dispõe de uma função de alarme, que toca à hora definida.

#### Como funciona

À hora definida (relativa à T1), é emitido um sinal sonoro durante 30 segundos e o mostrador pisca até o alarme ser dispensado.

#### Generalidades

- A funcionalidade "snooze" do alarme não está disponível.
- O alarme é desativado para:
  - · acertar a hora T1;
  - regular o alarme;
  - o relógio fica no estado de economia de energia profunda após entrar manualmente neste modo

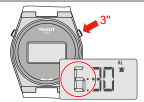
#### Configuração

1 Selecionar AL

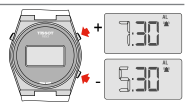


2 Entrar em modo de configuração

Todo o ecrá pisca uma vez e, em seguida, a hora fica a piscar



3 Ajustar o valor

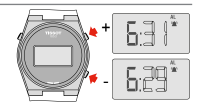


4 Confirmar e passar à configuração seguinte





5 Ajustar o valor



6 Confirmar e sair do modo de configuração

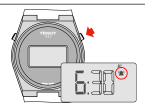




#### Dispensar o alarme

1 Premir qualquer botão

O alarme mantém-se ativo para o alarme seguinte definido (ver desativação abaixo).



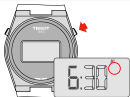
#### Ativar/desativar o alarme

1 Selecionar AL

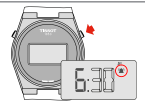


2 Premir para desativar o alarme





3 Premir novamente para reativar o alarme



24.07.2023 17 / 19

## **OUTROS**



#### Luz

#### **Iluminar o mostrador**

Premir para iluminar o mostrador

Duração da iluminação: 5 segundos

Neremir qualquer botão prolonga o tempo de iluminação

Quando a luz está acesa, o som está desligado



# ব্য) Som

#### Ativação/desativação

Premir os 2 botões simultaneamente para ativar ou desativar o som.

Quando o som está ativado, o relógio apita quando os botões são premidos.



Em todos os modos exceto LAP e SPLIT



## Modo de espera

#### Sair do modo de espera

Em modo de espera, premir para reativar o relógio





#### **Pilha**

Quando o mostrador indica "bat", a pilha tem de ser substituída.



Dirija-se ao seu revendedor para solicitar a substituição da pilha



Tissot SA
Customer Service
Chemin des Tourelles 17
CH-2400 Le Locle
Switzerland
Tel.: +41 32 933 31 33

www.tissotwatches.com