

**ednet.**



**Acumulador com visor LED,  
7800 mAh**

**Manual  
31891**

## **ESPECIFICAÇÃO**

Acumulador 31891

Capacidade: 7,800 mAh

Bateria: Lítio-ion

Entrada: 5 V CC 1 A

Saída 1: 5 V CC 2,1 A

Saída 2: 5 V CC 1 A

Tempo de carregamento: aproximadamente 8 horas

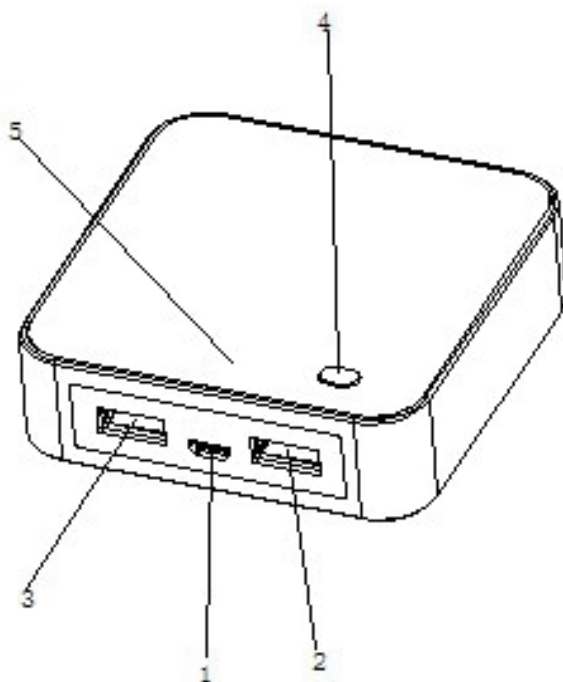
Ciclo de vida:  $\geq 500$  vezes

Dimensão: 76 × 76 × 22 mm

Peso: 200 g

## **GENERALIDADES**

Acumulador 31891



1. Porta de entrada
2. Porta de saída 2
3. Porta de saída 1
4. Botão de Alimentação
5. LED Indicador de alimentação

Premir o Botão de Alimentação para verificar a capacidade restante da bateria

0 - 5% = "LO" (Fraca)

6 - 98%

99 - 100% = "FU" (Total)

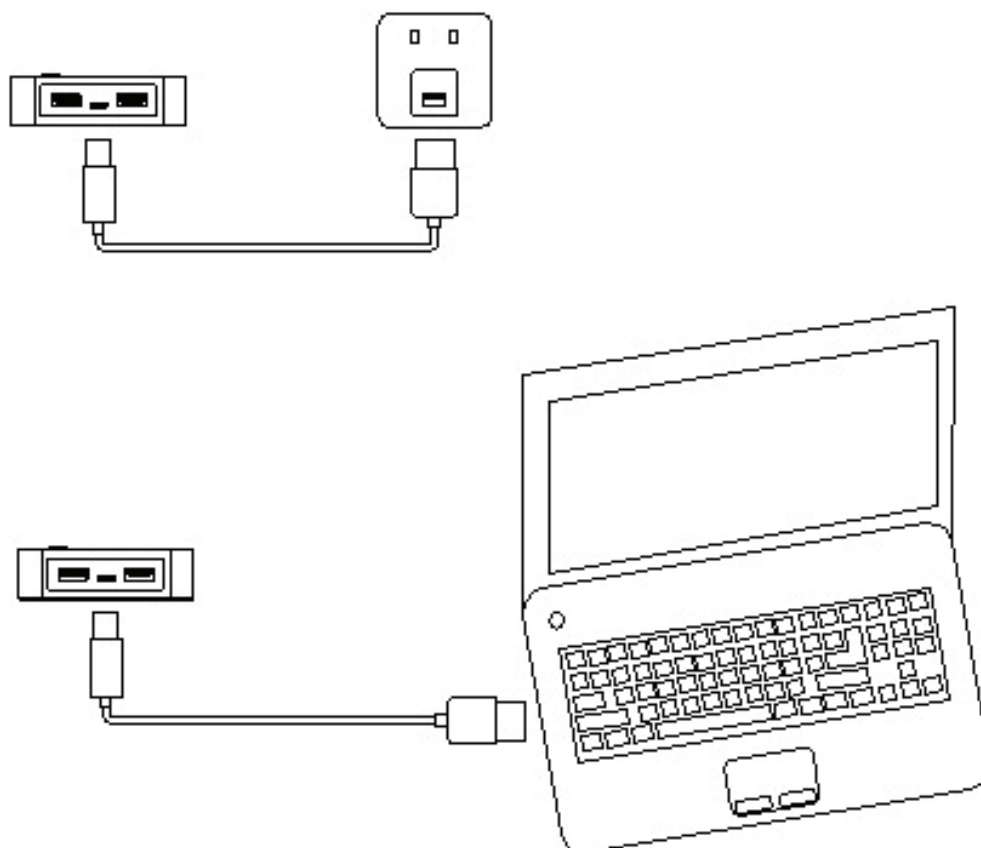
## UTILIZAÇÃO

### Acumulador 31891

#### Iniciar

Carregar o 31891 até que o indicador de alimentação mostre “FU” (Total). Isto pode demorar até 8 horas e flutuará, dependendo da fonte de alimentação a carregar.

#### 1. Carregar o 31891

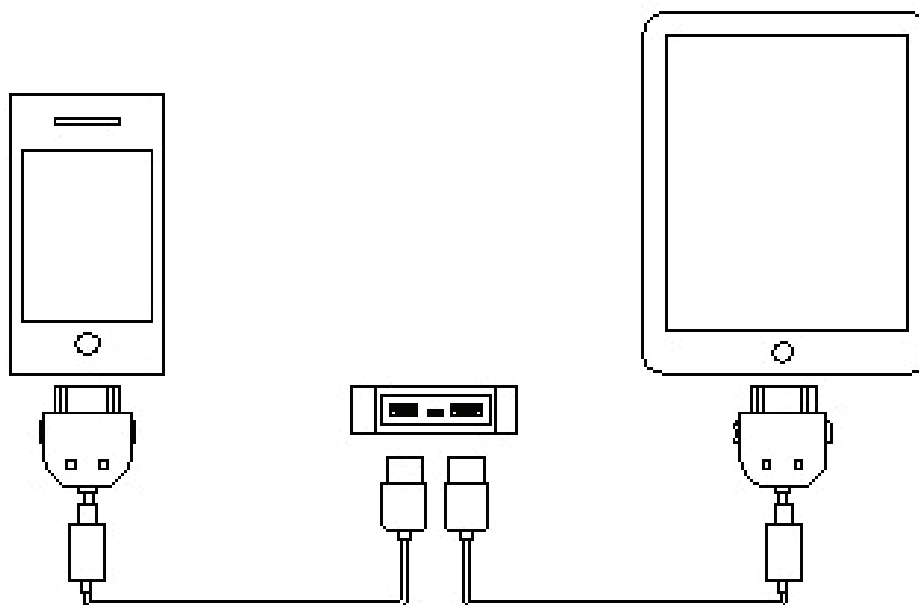


**Importante:** Carregar o seu 31891 pela primeira vez durante 10 horas antes da utilização regular. Depois da carga inicial, o carregamento normal demorará aproximadamente 8 horas.

Usando o cabo de carregador USB fornecido, ligar a ponta micro USB à porta de entrada do 31891 (como mostrado acima). Depois inserir o conector USB num computador ou numa fonte de alimentação CA com um adaptador de carregador USB (31803, 31808, 31809).

Enquanto está a carregar o acumulador 31891, o indicador LED de alimentação acenderá. Quando o acumulador estiver totalmente carregado, o indicador LED de alimentação mostra “FU” (Total).

## 2. Carregar o seu Dispositivo Electrónico Pessoal



**Importante:** Deve verificar a compatibilidade da voltagem com o seu dispositivo antes de utilizar.

Usando o cabo USB fornecido, ligar o terminal do conector USB normal à porta de saída do 31891 (como mostrado acima), inserir a ponta fornecida apropriada ao seu dispositivo electrónico (Pode também usar o seu próprio cabo USB que foi fornecido com o seu dispositivo electrónico pessoal), premir o botão de alimentação para iniciar o carregamento do seu dispositivo electrónico pessoal. O indicador LED de alimentação desligará automaticamente quando o acumulador está sem carga.

### **PRECAUÇÕES DE SEGURANÇA**

#### Acumulador 31891

Ler todas as informações de segurança abaixo e instruções de funcionamento antes de usar este acumulador para evitar possíveis lesões e danos no seu dispositivo. Não assumimos responsabilidade por danos em dispositivos carregados devido a funcionamentos inadequados deste acumulador.

1. Não deixar cair, desmontar, abrir, esmagar, dobrar, deformar, furar, cortar, expor a microondas, incinerar, pintar ou inserir objectos estranhos neste dispositivo.
2. Verificar a voltagem do seu dispositivo para compatibilidade correcta com este acumulador.

3. Armazenar e operar entre 0 °C - 45 °C (30 °F - 113 °F). Manter o produto afastado de quaisquer fontes de calor. Temperaturas acima de 60 graus podem provocar danos.
4. Não expor este produto a humidade e não o mergulhar em líquidos. Manter sempre seco.
5. Recarregar o produto a cada 3 meses quando não estiver em uso.
6. É normal se o produto aquecer quando está a carregar ou em utilização. Contudo, deve ter especial atenção se o produto ficar excessivamente quente. Isto pode indicar que há um problema com o circuito de carregamento do dispositivo electrónico. Deve consultar um técnico qualificado se necessário.
7. Desligar o dispositivo da fonte de alimentação depois de carregar.
8. Manter sempre o produto fora do alcance de bebés e crianças, de modo a evitar que aconteça qualquer situação perigosa.

## **TERMO DE RESPONSABILIDADE**

Acumulador 31891

Este carregador é destinado apenas a utilização em conjunto com o dispositivo portátil de entretenimento apropriado. Deve consultar a embalagem do seu dispositivo para determinar se este carregador é compatível nomeadamente com o seu dispositivo portátil de entretenimento. Nós, os fabricantes, não somos responsáveis por quaisquer danos a qualquer dispositivo portátil de entretenimento ocorridos devido à utilização deste produto.

## **Notas de Protecção Ambiental**

Acumulador 31891

Dispositivos eléctricos e electrónicos não devem ser eliminados com os resíduos domésticos. Os consumidores são obrigados por lei a colocar os dispositivos eléctricos e electrónicos no fim da sua vida útil nos pontos de recolha públicos definidos para este fim ou em pontos de venda designados.