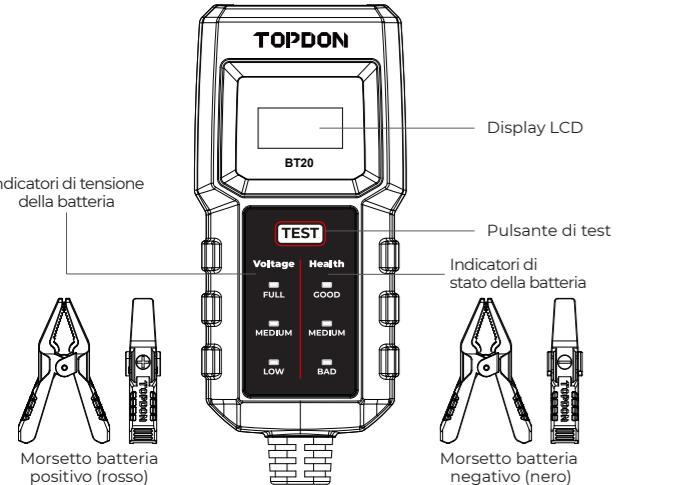




IT

PANORAMICA DEL PRODOTTO



Spiegazione del display LCD	
	Icona Bluetooth. Un'icona lampeggiante indica che il tester non è connesso all'app; un'icona fissa indica che il tester è connesso.
	Questo simbolo indica di NON testare due volte entro 10 secondi.
	Questo simbolo indica che la tensione è troppo bassa. Caricare prima la batteria.
	Questo simbolo indica una temperatura eccessiva. Attendere che la temperatura sia normale, quindi eseguire nuovamente il test.
	Questo simbolo indica una cattiva connessione tra la batteria e i morsetti. Si prega di riconnettersi.
	Questo simbolo indica che il reset del tester non è riuscito. Si prega di ricongiungere la batteria e i morsetti.
	Questo simbolo indica che il tester è anomalo o che la capacità della batteria è oltre l'intervallo di test. Ricongiungere la batteria e i morsetti e riprovare.

TEST TRAMITE IL PULSANTE TEST

Collegare i morsetti al BT20 ai terminali della batteria, rosso a + e nero a -. Il tester della batteria si accenderà automaticamente. Quindi sullo schermo verrà visualizzata la tensione in tempo reale della batteria e l'icona Bluetooth lampeggerà.

Note:
Questo tester per batterie si applica solo alle batterie al piombo-acido da 12 V. La tensione di lavoro è 5V-20V.



Premere il pulsante Test e attendere alcuni secondi, l'indicatore della tensione della batteria corrispondente (PIENA / MEDIA / BASSA) e l'indicatore dello stato della batteria (BUONO / MEDIO / CATTIVO) si accendono per mostrare il risultato del test.

TEST TRAMITE L'APP BT20

Cerca "BT20" in App Store™ o Google Play™, scaricalo e installalo sul tuo dispositivo mobile. Quindi avvia l'App per accedere alla home page.

Consiglio:
Consenti all'app di accedere alla tua rete e al Bluetooth.



- ① Impostazioni
- ② Connessione Bluetooth
- ③ Test batteria
- ④ Test di avviamento
- ⑤ Test di carica
- ⑥ Tensione in tempo reale
- ⑦ Risultati del test per sequenza temporale

Toccare Connetti Bluetooth nella home page per collegare il tester batteria all'app.

Dopo una connessione riuscita, l'icona Bluetooth sul display LCD si accende e non lampeggia. Quindi puoi iniziare a condurre un test.

Note:
1. È possibile collegare all'app un solo tester alla volta.
2. Una volta connesso il Bluetooth, il pulsante Test sul tester della batteria non sarà disponibile.

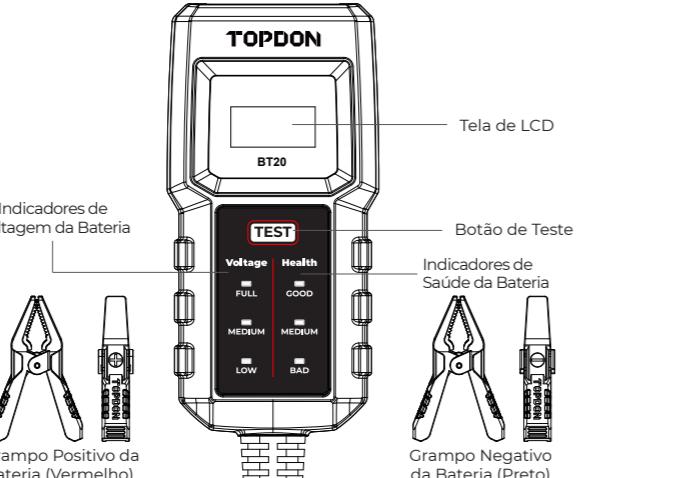


Dopo una connessione riuscita, l'icona Bluetooth sul display LCD si accende e non lampeggia. Quindi puoi iniziare a condurre un test.

Note:
1. È possibile collegare all'app un solo tester alla volta.
2. Una volta connesso il Bluetooth, il pulsante Test sul tester della batteria non sarà disponibile.

PT

RESUMO DO PRODUTO



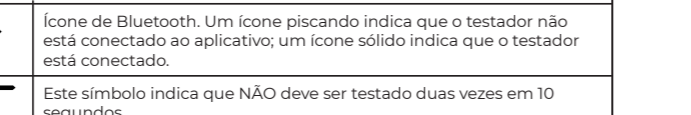
Explicação do Visor LCD

	Ícone de Bluetooth. Um ícone piscando indica que o testador não está conectado ao aplicativo; um ícone sólido indica que o testador está conectado.
	Este símbolo indica que NÃO deve ser testado duas vezes em 10 segundos.
	Este símbolo indica a voltagem muito baixa. Carregue a bateria primeiro.
	Este símbolo indica uma temperatura excessiva. Aguarde até que a temperatura esteja normal e teste novamente.
	Este símbolo indica uma conexão ruim entre a bateria e os grampos. Por favor, reconecte-se.
	Este símbolo indica a reinicialização do testador falhada. Por favor, reconecte a bateria e os grampos.
	Este símbolo indica o testador anormal ou a capacidade da bateria além da faixa de teste. Reconecte a bateria e os grampos e tente novamente.

Notas:
1. Apenas um testador pode ser conectado a App por vez.
2. Assim que o Bluetooth estiver conectado, o Botão de Teste no testador de bateria ficará indisponível.

Após uma conexão bem-sucedida, o ícone Bluetooth no visor LCD acenderá e não piscará. Então você pode começar a realizar um teste.

Notas:
1. Apenas um testador pode ser conectado a App por vez.
2. Assim que o Bluetooth estiver conectado, o Botão de Teste no testador de bateria ficará indisponível.



Pressione o Botão de Teste e aguarde alguns segundos, o Indicador de Voltagem da Bateria correspondente (CHEIO / MÉDIO / BAIXO) e o Indicador de Saúde da Bateria (BOM / MÉDIO / RUIM) acenderão para mostrar o resultado do teste.

TESTE ATRAVÉS DO BOTÃO DE TESTE

Conecte os grampos do BT20 aos terminais da bateria, vermelho para + e preto para -. E o testador de bateria será ligado automaticamente. Em seguida, a tensão em tempo real da bateria será exibida na tela e o ícone do Bluetooth piscará.

Observação:
Este testador de bateria se aplica apenas a baterias de chumbo-acido de 12V. A voltagem de trabalho é 5V-20V.



Pressione o Botão de Teste e aguarde alguns segundos, o Indicador de Voltagem da Bateria correspondente (CHEIO / MÉDIO / BAIXO) e o Indicador de Saúde da Bateria (BOM / MÉDIO / RUIM) acenderão para mostrar o resultado do teste.

TESTE ATRAVÉS DO APP BT20

Pesquise "BT20" em App Store™ ou Google Play™, baixe e instale em seu celular. Em seguida, inicie App para entrar na página inicial.

Toccare Connotti Bluetooth nella home page per collegare il tester batteria all'app.

Dopo una connessione riuscita, l'icona Bluetooth sul display LCD si accende e non lampeggia. Quindi puoi iniziare a condurre un test.

Note:
1. È possibile collegare all'app un solo tester alla volta.
2. Una volta connesso il Bluetooth, il pulsante Test sul tester della batteria non sarà disponibile.

Dopo una connessione riuscita, l'icona Bluetooth sul display LCD si accende e non lampeggia. Quindi puoi iniziare a condurre un test.

Note:
1. È possibile collegare all'app un solo tester alla volta.
2. Una volta connesso il Bluetooth, il pulsante Test sul tester della batteria non sarà disponibile.

Dopo una connessione riuscita, l'icona Bluetooth sul display LCD si accende e non lampeggia. Quindi puoi iniziare a condurre un test.

Note:
1. È possibile collegare all'app un solo tester alla volta.
2. Una volta connesso il Bluetooth, il pulsante Test sul tester della batteria non sarà disponibile.

Dopo una connessione riuscita, l'icona Bluetooth sul display LCD si accende e non lampeggia. Quindi puoi iniziare a condurre un test.

Note:
1. È possibile collegare all'app un solo tester alla volta.
2. Una volta connesso il Bluetooth, il pulsante Test sul tester della batteria non sarà disponibile.

Dopo una connessione riuscita, l'icona Bluetooth sul display LCD si accende e non lampeggia. Quindi puoi iniziare a condurre un test.

Note:
1. È possibile collegare all'app un solo tester alla volta.
2. Una volta connesso il Bluetooth, il pulsante Test sul tester della batteria non sarà disponibile.

Dopo una connessione riuscita, l'icona Bluetooth sul display LCD si accende e non lampeggia. Quindi puoi iniziare a condurre un test.

Note:
1. È possibile collegare all'app un solo tester alla volta.
2. Una volta connesso il Bluetooth, il pulsante Test sul tester della batteria non sarà disponibile.

Dopo una connessione riuscita, l'icona Bluetooth sul display LCD si accende e non lampeggia. Quindi puoi iniziare a condurre un test.

Note:
1. È possibile collegare all'app un solo tester alla volta.
2. Una volta connesso il Bluetooth, il pulsante Test sul tester della batteria non sarà disponibile.

Dopo una connessione riuscita, l'icona Bluetooth sul display LCD si accende e non lampeggia. Quindi puoi iniziare a condurre un test.

Note:
1. È possibile collegare all'app un solo tester alla volta.
2. Una volta connesso il Bluetooth, il pulsante Test sul tester della batteria non sarà disponibile.

Dopo una connessione riuscita, l'icona Bluetooth sul display LCD si accende e non lampeggia. Quindi puoi iniziare a condurre un test.

Note:
1. È possibile collegare all'app un solo tester alla volta.
2. Una volta connesso il Bluetooth, il pulsante Test sul tester della batteria non sarà disponibile.

Dopo una connessione riuscita, l'icona Bluetooth sul display LCD si accende e non lampeggia. Quindi puoi iniziare a condurre un test.

Note:
1. È possibile collegare all'app un solo tester alla volta.
2. Una volta connesso il Bluetooth, il pulsante Test sul tester della batteria non sarà disponibile.

Dopo una connessione riuscita, l'icona Bluetooth sul display LCD si accende e non lampeggia. Quindi puoi iniziare a condurre un test.

Note:
1. È possibile collegare all'app un solo tester alla volta.
2. Una volta connesso il Bluetooth, il pulsante Test sul tester della batteria non sarà disponibile.

Dopo una connessione riuscita, l'icona Bluetooth sul display LCD si accende e non lampeggia. Quindi puoi iniziare a condurre un test.

Note:
1. È possibile collegare all'app un solo tester alla volta.
2. Una volta connesso il Bluetooth, il pulsante Test sul tester della batteria non sarà disponibile.

Dopo una connessione riuscita, l'icona Bluetooth sul display LCD si accende e non lampeggia. Quindi puoi iniziare a condurre un test.

Note:
1. È possibile collegare all'app un solo tester alla volta.
2. Una volta connesso il Bluetooth, il pulsante Test sul tester della batteria non sarà disponibile.

Dopo una connessione riuscita, l'icona Bluetooth sul display LCD si accende e non lampeggia. Quindi puoi iniziare a condurre un test.

Note:
1. È possibile collegare all'app un solo tester alla volta.
2. Una volta connesso il Bluetooth, il pulsante Test sul tester della batteria non sarà disponibile.

Dopo una connessione riuscita, l'icona Bluetooth sul display LCD si accende e non lampeggia. Quindi puoi iniziare a condurre un test.

Note:
1. È possibile collegare all'app un solo tester alla volta.
2. Una volta connesso il Bluetooth, il pulsante Test sul tester della batteria non sarà disponibile.

Dopo una connessione riuscita, l'icona Bluetooth sul display LCD si accende e non lampeggia. Quindi puoi iniziare a condurre un test.

Note:
1. È possibile collegare all'app un solo tester alla volta.
2. Una volta connesso il Bluetooth, il pulsante Test sul tester della batteria non sarà disponibile.

Dopo una connessione riuscita, l'icona Bluetooth sul display LCD si accende e non lampeggia. Quindi puoi iniziare a condurre un test.

Note:
1. È possibile collegare all'app un solo tester alla volta.
2. Una volta connesso il Bluetooth, il pulsante Test sul tester della batteria non sarà disponibile.

Dopo una connessione riuscita, l'icona Bluetooth sul display LCD si accende e non lampeggia. Quindi puoi iniziare a condurre un test.

Note:
1. È possibile collegare all'app un solo tester alla volta.
2. Una volta connesso il Bluetooth, il pulsante Test sul tester della batteria non sarà disponibile.

Dopo una connessione riuscita, l'icona Bluetooth sul display LCD si accende e non lampeggia. Quindi puoi iniziare a condurre un test.

Note:
1. È possibile collegare all'app un solo tester alla volta.
2. Una volta connesso il Bluetooth, il pulsante Test sul tester della batteria non sarà disponibile.

Dopo una connessione riuscita, l'icona Bluetooth sul display LCD si accende e non lampeggia. Quindi puoi iniziare a condurre un test.

Note:
1. È possibile collegare all'app un solo tester alla volta.
2. Una volta connesso il Bluetooth, il pulsante Test sul tester della batteria non sarà disponibile.

Dopo una connessione riuscita, l'icona Bluetooth sul display LCD si accende e non lampeggia. Quindi puoi iniziare a condurre un test.

Note:
1. È possibile collegare all'app un solo tester alla volta.
2. Una volta connesso il Bluetooth, il pulsante Test sul tester della batteria non sarà disponibile.

Dopo una connessione riuscita, l'icona Bluetooth sul display LCD si accende e non lampeggia. Quindi puoi iniziare a condurre un test.

Note:
1. È possibile collegare all'app un solo tester alla volta.
2. Una volta connesso il Bluetooth, il pulsante Test sul tester della batteria non sarà disponibile.

Dopo una connessione riuscita, l'icona Bluetooth sul display LCD si accende e non lampeggia. Quindi puoi iniziare a condurre un test.

Note:
1. È possibile collegare all'app un solo tester alla volta.
2. Una volta connesso il Bluetooth, il pulsante Test sul tester della batteria non sarà disponibile.

Dopo una connessione riuscita, l'icona Bluetooth sul display LCD si accende e non lampeggia. Quindi puoi iniziare a condurre un test.

Note:
1. È possibile collegare all'app un solo tester alla volta.
2. Una volta connesso il Bluetooth, il pulsante Test sul tester della batteria non sarà disponibile.

Dopo una connessione riuscita, l'icona Bluetooth sul display LCD si accende e non lampeggia. Quindi puoi iniziare a condurre un test.

Note:
1. È possibile collegare all'app un solo tester alla volta.
2. Una volta connesso il Bluetooth, il pulsante Test sul tester della batteria non sarà disponibile.

Dopo una connessione riuscita, l'icona Bluetooth sul display LCD si accende e non lampeggia. Quindi puoi iniziare a condurre un test.

Note:
1. È possibile collegare all'app un solo tester alla volta.<br

折后正面

折后背面

BT20快引

尺寸：展开尺寸：630x297mm

折法：风琴折

折痕：后附折痕

材质：80g书纸