

TESTER MUFE USB UT658 UNI-T**INFORMAȚII PRIVIND SIGURANȚA**

Înainte de a utiliza acest aparat, vă rugăm să citiți cu atenție acest manual de utilizare și să îl păstrați pentru consultări ulterioare. Manualul conține informații și instrucțiuni privind utilizarea corectă a acestui aparat. Acordați atenție acestor instrucțiuni. Aparatul trebuie utilizat respectând următoarele instrucțiuni.

1. Feriți dispozitivul de apă și umiditate în timpul utilizării și depozitării. Nu utilizați și nu depozitați aparatul la temperaturi extreme. Nu utilizați și nu depozitați aparatul într-un loc cu câmp magnetic puternic.
2. Feriți dispozitivul de lumina directă a soarelui și de căldură. Nu lăsați dispozitivul să cadă. Evitați șocurile mecanice.
3. Aparatul nu este o jucărie. Nu îl lăsați la îndemâna copiilor.
4. Curățați dispozitivul cu un material textil moale, ușor umezit. Nu utilizați detergenți pentru a curăța acest dispozitiv.
5. Înainte de utilizare, verificați dacă carcasa dispozitivului este deteriorată. Nu utilizați acest dispozitiv dacă este deteriorat. Nu reparați/dezasamblați singur aparatul. Demontarea de către utilizator poate afecta precizia măsurării. Nu există componente în interiorul dispozitivului care să poată fi reparate de către utilizator. În caz de deteriorare, contactați un service autorizat pentru verificare/reparații.
6. Producătorul nu este responsabil pentru daunele sau accidentările cauzate de manipularea și utilizarea necorespunzătoare a produsului.

INSPECȚIA CONȚINUTULUI

Desfaceți cutia și scoateți aparatul afară. Controlați cu atenție următoarele repere pentru a vă asigura de integritatea acestora:

- Manual de utilizare – 1 buc
- Unitatea principală – 1 buc

DESCRIERE PRODUS

1. Port USB
2. Buton funcțional
3. Ecran
4. Mufă USB

**UTILIZAREA DISPOZITIVULUI**

Pentru a începe să utilizați dispozitivul:

- Introduceți port-ul USB (1) al aparatului în mufa USB a dispozitivului extern, Afișajul arată informații despre puterea și tensiunea din mufa USB. Dacă tensiunea de ieșire este mai mare decât intervalul de tensiune de încărcare admis, nu mai utilizați dispozitivul. Dacă tensiunea este mai mare de 5,30 V sau mai mică de 4,70 V, pe afișaj apare un indicator care arată că rezultatul măsurării este anormal.
- Când tensiunea este în parametrii normali, conectați dispozitivul extern la mufa de intrare a testerului (4).
- Apăsăți tasta funcțională pentru a afișa ultima măsurare (dispozitivul memorează ultimele 10 măsurători). Apăsăți și țineți apăsat timp de aproximativ 1,5 secunde pentru a șterge măsurătoarea selectată.

NOTĂ: utilizatorul poate schimba cablurile în timpul măsurării.

CURĂȚARE

Curățați dispozitivul doar cu un material textil moale, ușor umezit. Nu utilizați substanțe chimice sau detergenți pentru a curăța dispozitivul.

SPECIFICAȚII

- Tensiune intrare: 3.0 V – 9.0 V
- Curent: 0 – 3.0 A
- Capacitate de încărcare: 0 – 9999 mAh
- Memorie: ultimele 10 măsurători

**RECICLAREA CORECTĂ A ACESTUI PRODUS**

Simbolul alăturat indică faptul că deșeurile de echipamente electrice și electronice nu se reciclează împreună cu deșeurile menajere. Pentru a preveni un posibil pericol față de mediul inconjurător sau față de sănătatea dumneavoastră din cauza reciclării necontrolate a deșeurilor, vă rugăm să separați acest produs de alte tipuri de deșeuri și să-l reciclați în mod responsabil. Reciclarea controlată a aparatelor de uz casnic joacă un rol vital în refolosirea, recuperarea și reciclarea echipamentelor electrice și electronice.

ACEST MANUAL DE OPERARE SE POATE MODIFICA FĂRĂ ÎNȘTIINȚĂRI PREALABILE.