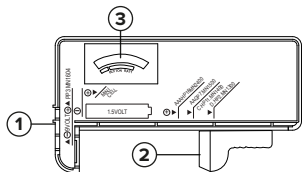
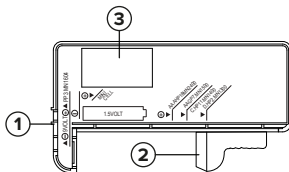


SICHERHEITSAWISUNGEN

- Überprüfen Sie das Gehäuse vor der Verwendung des Geräts auf mechanische Beschädigungen. Verwenden Sie das Gerät nicht, wenn das Gehäuse Risse aufweist oder Teile fehlen.
- Verwenden Sie das Gerät nicht bei Temperaturen, die den angegebenen Bereich überschreiten, bei hoher Luftfeuchtigkeit und in der Nähe von Sprengstoffen und brennbaren Stoffen.
- Manipulieren Sie nicht die internen Schaltkreise des Geräts. Dies kann zu einer Verringerung der Genauigkeit oder zu einer Beschädigung des Geräts führen.
- Das Gerät ist nur für den Innenbereich bestimmt.
- Reinigen Sie das Gerät mit einem weichen, leicht feuchten Tuch. Benutzen Sie keine Scheuermittel.
- Messen Sie keine Batterien, die nicht in den Gerätespezifikationen angegeben sind.
- Das Gerät wird mit gemessenen Batterien betrieben, daher sollte die Messung einige Sekunden dauern.

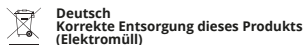
PRODUKTBESCHREIBUNG

- 9 V Batterie-Punktkontakte
- Einstellhebel für die Batteriegroße
- Batteriezustandsanzeige


RB-168

RB-168D

BETRIEB

- Die gemessene Batterie sollte mit dem Hebel an das Gerät angepasst werden. Achten Sie auf die richtige Polarität der Batterie.
- Der Batteriestatus wird auf der Anzeige angezeigt:
 - RB-168: Der Zeiger zeigt den Batteriezustand an. Wenn er sich im grünen Feld befindet, ist die Batterie betriebsbereit. Wenn er sich im gelben Feld befindet, ist die Batterie schwach. Befindet sich der Zeiger im roten Feld, ist die Batterie entladen und kann nicht verwendet werden. Überprüfen Sie die Knopfzellen anhand der unteren Skala.
 - RB-168D: Die Batteriespannung wird angezeigt. Eine Tabelle mit Batterie-Spannungswerten befindet sich auf der Rückseite des Geräts.
- Hinweis: Wenn die Anzeige keine Werte anzeigt, stellen Sie sicher, dass die Batterie auf beiden Seiten Kontakt mit dem Messgerät hat.



(Anzuwenden in den Ländern der Europäischen Union und anderen europäischen Ländern mit einem separaten Sammelsystem)

Die Kennzeichnung auf dem Produkt bzw. auf der dazugehörigen Literatur gibt an, dass es nach seiner Lebensdauer nicht zusammen mit dem normalen Haushaltsmüll entsorgt werden darf. Entsorgen Sie dieses Gerät bitte getrennt von anderen Abfällen, um der Umwelt bzw. der menschlichen Gesundheit nicht durch unkontrollierte Müllbeseitigung zu schaden. Recyceln Sie das Gerät, um die nachhaltige Wiederverwertung von stofflichen Ressourcen zu fördern. Private Nutzer sollten den Händler, bei dem das Produkt gekauft wurde, oder die zuständigen Behörden kontaktieren, um in Erfahrung zu bringen, wie sie das Gerät auf umweltfreundliche Weise recyceln können. Gewerbliche Nutzer sollten sich an Ihren Lieferanten wenden und die Bedingungen des Verkaufsvertrags konsultieren. Dieses Produkt darf nicht zusammen mit anderem Gewerbemüll entsorgt werden.

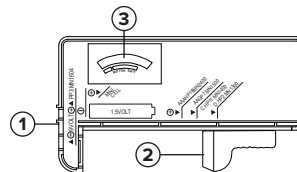
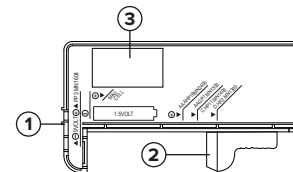
Hergestellt in China für LECHPOL ELECTRONICS Sp. z o.o. Sp.k., ul. Garwolińska 1, 08-400 Miętno.

INSTRUCȚIUNI PRIVIND SIGURANȚA

- Înainte de a utiliza dispozitivul, inspectați carcasa pentru eventualele deteriorări mecanice. Dacă carcasa are fisuri sau piese lipsă, nu utilizați dispozitivul.
- Nu utilizați dispozitivul la temperaturi care depășesc intervalul specificat, în medii cu umiditate ridicată, în apropierea materialelor explozibile sau inflamabile.
- Nu schimbați circuitele interne ale dispozitivului. Acest lucru ar putea duce la măsurarea greșită sau la deteriorarea dispozitivului.
- Dispozitivul este proiectat pentru a se utiliza doar în interior.
- Curățați dispozitivul cu un material textil moale, ușor umezit, fără a utiliza agenți abrazivi.
- Nu măsurați baterii care nu sunt indicate în specificațiile dispozitivului.
- Dispozitivul este alimentat de la bateriile măsurate, măsurarea ar trebui să dureze câteva secunde.

DESCRIEREA PRODUSULUI

- Puncte de contact ale bateriei de 9 V
- Manetă de potrivire a bateriei
- Indicator stare baterie


RB-168

RB-168D

FUNCȚIONARE

- Bateria măsurată trebuie reglată în dispozitiv cu ajutorul manetei. Respectați polaritatea bateriei.
- Starea bateriei va fi indicată pe indicator:
 - RB-168: Indicatorul (Pointer) va afișa starea bateriei. Dacă este în zona verde, bateria este gata de utilizare. Dacă este în zona cu galben, bateria este descărcată. Dacă indicatorul este în zona cu roșu, bateria este descărcată și nu poate fi utilizată. Pentru bateriile tip buton, verificați-le cu scala de jos.
 - RB-168D: Va fi afișată tensiunea bateriei. În spatele dispozitivului se află un tabel cu valori ale tensiunii bateriei.
- Notă: Dacă indicatorul nu afișează nicio valoare, asigurați-vă că bateria face contact cu dispozitivul pe ambele părți.



Romania
Reciclarea corecta a acestui produs
(reziduuri provenind din aparatura electrica si electronica)



Marcajale de pe acest produs sau menționate în instrucțiunile sale de folosire indica faptul că produsul nu trebuie aruncat împreună cu alte reziduuri din gospodărie atunci când nu mai este în stare de funcționare. Pentru a preveni posibile efecte daunatoare asupra mediului înconjurător sau a sănătății oamenilor datorate evacuării necontrolate a reziduurilor, vă rugăm să separați acest produs de alte tipuri de reziduuri și să-l reciclați în mod responsabil pentru a promova refolosirea resurselor materiale. Utilizatorii casnici sunt rugați să ia legătura fie cu distribuitorul de la care au achiziționat acest produs, fie cu autoritățile locale, pentru a primi informații cu privire la locul și modul în care pot depozita acest produs în vederea reciclării sale ecologice. Utilizatorii instituționali sunt rugați să ia legătura cu furnizorul și să verifice condițiile stipulate în contractul de vânzare. Acest produs nu trebuie amestecat cu alte reziduuri de natură comercială.

Distribuit de Lechpol Electronic SRL, Republicii nr. 5, Resita, CS, ROMANIA.