

Istruzioni d'avviamento dei calibratori

1. Introduzione

Spettabile Clientela!

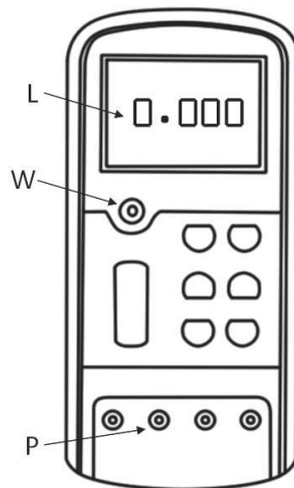
Vi ringraziamo per aver effettuato l'acquisto presso la TME! Tenendo cura dell'ambiente vi forniamo questa rapida istruzione d'uso. Prima di usare l'apparecchio vi preghiamo di leggere attentamente questa istruzione. Entrate sul sito: www.tme.eu/it

I disegni presenti nell'istruzione rapida sono delle illustrazioni generali e possono differire dal reale aspetto dell'elemento. Questo però non ne modifica le caratteristiche principali.

2. Indicazioni

L'apparecchio è indicato per la calibrazione degli apparecchi per le misurazioni elettroniche.

3. Impostazione per il lavoro e l'utilizzo



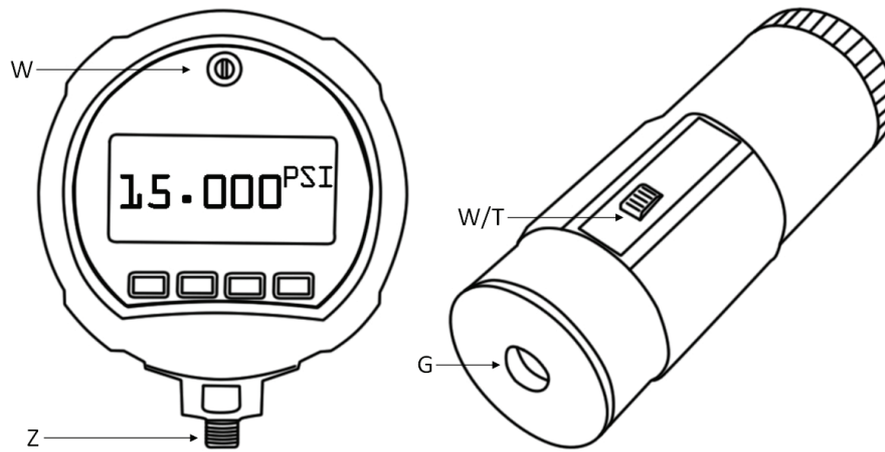
Transfer Multisort Elektronik Sp. z o.o.

ul. Ustronna 41, 93-350 Łódź, POLAND

P.I.: 729-010-89-84, Ragione Sociale: 473171710, Tribunale Regionale per Lodz - Centro città

KRS (iscrizione al tribunale): 0000165815

Capitale aziendale: 3 300 000 PLN



L - display LCD

W - interruttore dell'alimentazione

P - prese per il collegamento delle sonde

W/T - interruttore d'alimentazione/tester della batteria

G - trasduttore acustico

Z - connettore per il rilievo di pressione

- Collegare i cavi di rilievo e/o d'alimentazione alle apposite prese se richiesto.
- Impostare il selezionatore della scelta funzione/regime sulla posizione richiesta. Se il valore da rilevare non è conosciuto selezionare il massimo regime di rilievo.
- Avvicinare le sonde, avvicinare l'apparecchio, collegare o montare nell'apposito posto per effettuare il rilievo.
- Osservare il valore del segnale d'ingresso.
- Allo scopo di sostituire le batterie aprire il coperchio del portabatterie svitando le apposite viti o aprendo l'apposti autoscatto, sostituire le batterie, e richiudere il coperchio.

4. Precauzioni

- Non superare mai i massimi valori consentiti in entrata per tutte le funzioni.
- Non applicare tensioni superiori a quelle nominali, stabilite e indicate sull'apparecchio tra le prese o tra la presa e la messa a terra.
- Utilizza le apposite prese, funzioni e ambiti di misura per il dato rilievo.
- Prima di cambiare la funzione dell'apparecchio bisogna scollegare i cavi di rilievo dal circuito misurato.
- Non utilizzare l'apparecchio, se danneggiato. Prima di utilizzare l'apparecchio, controllare il copro. Controllare se non presenta spaccature o elementi rotti. Controllare attentamente gli isolamento intorno alle prese.
- Accertarsi, che il coperchio delle batterie sia chiuso e bloccato prima di incominciare il lavoro con l'apparecchio.
- Non utilizzare l'apparecchio, se non funziona in modo corretto. La protezione può essere danneggiata. Se non si è sicuri che l'apparecchio funzioni in modo corretto, bisogna farlo pervenire al servizio d'assistenza.
- Fare attenzione durante il lavoro con tensioni superiori a 30 V AC efficaci, 42 V AC di picco e 60 V DC. Queste tensioni possono portare a folgorazioni.
- Prima di iniziare i rilievi va fatta attenzione se i cavi e le sonde di rilievo non hanno l'isolamento danneggiato o parti metalliche scoperte.
- I cavi di rilievo danneggiato vanno sostituiti.
- Prima di aprire il coperchio del portabatteria togliere i cavi di rilievo dall'apparecchio, se c'è tale possibilità.
- Sostituire le bettrie con le nuove batterie o ricaricare le batterie ricaricabili, se sul display è visibile l'indicatore di batteria debole.
- Durante la manutenzione dell'apparecchio utilizzare solo i pezzi di ricambio indicati dal produttore.
- Non utilizzare l'apparecchio in zona con pericolo d'esplosioni, se non è a questo predisposto.



Transfer Multisort Elektronik Sp. z o.o.

ul. Ustronna 41, 93-350 Łódź, POLAND

P.I.: 729-010-89-84, Ragione Sociale: 473171710, Tribunale Regionale per Lodz - Centro città
KRS (iscrizione al tribunale): 0000165815
Capitale aziendale: 3 300 000 PLN