

velleman®

DVMEMF

RILEVATORE DI MICROONDE



MANUALE UTENTE



DVMEMF – RILEVATORE DI MICROONDE

1. Introduzione

A tutti i residenti nell'Unione Europea

Importanti informazioni ambientali relative a questo prodotto






Questo simbolo riportato sul prodotto o sull'imballaggio, indica che è vietato smaltire il prodotto nell'ambiente al termine del suo ciclo vitale in quanto può essere nocivo per l'ambiente stesso. Non smaltire il prodotto (o le pile, se utilizzate) come rifiuto urbano indifferenziato; dovrebbe essere smaltito da un'impresa specializzata nel riciclaggio. Rispettare le normative locali vigenti.

Per informazioni più dettagliate circa il riciclaggio di questo prodotto, contattare l'ufficio comunale, il servizio locale di smaltimento rifiuti oppure il negozio presso il quale è stato effettuato l'acquisto.

La ringraziamo per aver scelto Velleman! Si prega di leggere attentamente le informazioni contenute nel presente manuale prima di utilizzare il dispositivo. Assicurarsi che l'apparecchio non sia stato danneggiato durante il trasporto; in tale evenienza, contattare il proprio fornitore. I danni derivanti dall'inosservanza delle indicazioni fornite nel presente manuale non sono coperti da garanzia; il venditore non sarà ritenuto responsabile di eventuali danni cagionati a cose o persone.

Secondo un sondaggio, il 56% dei forni a microonde di età superiore ai 2 anni presentano un livello di dispersione delle radiazioni superiore del 10% rispetto allo standard di sicurezza di 5mW/cm². Studi scientifici indipendenti hanno dimostrato che l'esposizione a livelli superiori a questo standard può causare il cancro della pelle, mal di testa, vertigini, cataratta, aumento dello stress, sterilità temporanea negli uomini ... Tuttavia, questa radiazione è difficile da individuare perché è inodore ed invisibile. Per questo motivo è necessario utilizzare questo strumento in grado di misurare il livello di radiazioni. Se il dispositivo rileva un valore pericoloso, è preferibile non utilizzare il forno a microonde fino a quando non sarà adeguatamente riparato.

2. Utilizzo

Premere  per accendere il dispositivo. Premere e tenere premuto ZERO per determinare il punto zero. Tenere il rilevatore a pochi centimetri di distanza dal forno a microonde per effettuare la misurazione. Premere MAX per visualizzare il massimo valore rilevato, premere  per attivare la retroilluminazione del display. Per spegnere lo strumento premere .

3. Specifiche tecniche

Gamma	da 0 a 9,99mW/cm ²
Valore di allerta	5,0mW/cm ²
Accuratezza	± 1dB
Alimentazione	1 batteria 9V (cod. 6LR61, inclusa)
Temperatura operativa	da 0°C a 40°C
Umidità relativa ambiente	0% - 85%
Dimensioni	160 x 60 x 42mm
Peso	150g
Contenuto confezione	rilevatore, manuale, batteria, custodia per il trasporto

Utilizzare questo dispositivo solo con accessori originali. In nessun caso Velleman nv ed i suoi rivenditori possono essere ritenuti responsabili di danni o lesioni derivanti da un uso improprio od errato di questo dispositivo.

Per ulteriori informazioni relative a questo prodotto vi preghiamo di visitare il nostro sito www.velleman.eu.

Le informazioni contenute in questo manuale possono essere soggette a modifiche senza alcun preavviso.