

Producent:



QUNDIS GmbH
Bahnhofstraße 10
78112 St. Georgen im Schwarzwald

KARTA GWARANCYJNA

Przedmiotem gwarancji Producenta jest:

CIEPŁOMIERZ, nr fabryczny _____

typ, wg oznakowania _____

Data sprzedaży: _____

Okres gwarancji, liczony od daty sprzedaży:

typ: ciepłomierz HYDROCAL

5 lata

typ: jednostka zliczająca HYDROSPLIT

5 lata

typ: czujniki temperatury

5 lata

typ: moduły zewnętrzne i akcesoria

2 lata

pieczęć firmowa sprzedawcy

czytelny podpis sprzedającego

Upoważniony przedstawiciel Producenta:

BMETERS POLSKA Sp. z o.o.

ul. Główna 60, 51-188 Psary k/Wrocławia

tel. +48 71 388 90 83, fax +48 71 387 15 37

www.bmeters.pl, biuro@bmeters.pl

NAJLEPSZE®



W POLSCE

WARUNKI GWARANCJI:

1. Producent oświadcza, że ciepłomierz spełnia wymagania norm i Dyrektyw Unijnych określających jego wartość techniczną oraz przepisów prawnych dotyczących przyrządów pomiarowych, które obowiązywały w dniu produkcji.
2. Producent gwarantuje przydatność ciepłomierza do zastosowania zgodnego z przeznaczeniem, jeżeli jego instalacja i użytkowanie są zgodne z zasadami określonymi w INSTRUKCJI STOSOWANIA przekazanej wraz z wyrobem.
3. Producent gwarantuje możliwość zakupu części zamiennych do konserwacji ciepłomierza przez okres nie krótszy, niż 10 lat od daty zakupu.
4. W ramach gwarancji Producent odpowiada za wady wyrobu, ujawnione w trakcie użytkowania i będące skutkiem błędów produkcyjnych lub niewłaściwej jakości materiałów użytych do produkcji.
5. Producent nie ponosi odpowiedzialności za uszkodzenia wyrobu powstałe w drodze od Sprzedawcy do użytkownika, w wyniku szkód spowodowanych w okresie gwarancyjnym przez nieprzestrzeganie zasad określonych w p.2 oraz spowodowanych przez osoby trzecie, np. zerwanie plomb.
6. W ramach odpowiedzialności gwarancyjnej Producent może: odstąpić od umowy przyjmując wyrób i zwracając należność Kupującemu, wymienić wadliwy towar na nowy, uzupełnić brakujące elementy lub dokonać naprawy wyrobu wraz z ponowną legalizacją.
7. Gwarancja nie obejmuje szkód wynikłych podczas transportu.
8. Gwarancja nie obejmuje szkód wyrządzonych osobom trzecim w wyniku użytkowania naszych produktów.
9. Kupujący jest zobowiązany zgłosić wadliwość wyrobu w przeciągu 2 miesięcy od zauważenia wady, natomiast Sprzedający ustosunkuje się do zgłoszenia w przeciągu 14 dni i dołoży starań do sprawnego usunięcia wady, gdy reklamacja jest zasadna.
10. Przed wykonaniem serwisu gwarancyjnego (montażu/demontażu/wymiany) należy się skontaktować z BMETERS Polska sp. z o.o. w celu wyboru firmy instalacyjnej.
11. Do rozpatrywania reklamacji klientów w Rzeczypospolitej Polskiej i współpracy z Producentem został wyznaczony „upoważniony przedstawiciel Producenta”, wpisany w stopce tego dokumentu.
12. Upoważniony przedstawiciel Producenta w RP oświadcza, że ciepłomierz (Hydrocal) został dopuszczony do obrotu i powszechnego stosowania w budownictwie zgodnie z ustawodawstwem krajowym i spełnia warunki do oznakowania znakiem budowlanym, który jest umieszczony na opakowaniu wyrobu.
13. Rozstrzyganie sporów związanych z gwarancją na ciepłomierz będzie się odbywać w oparciu o polskie przepisy prawne: kodeks cywilny oraz obowiązujące ustawy dotyczące sprzedaży konsumenckiej i odpowiedzialności producenta za wyrób.
14. Urządzenia metrologiczne nie są odporne na wstrząsy i uderzenia, a uszkodzenie mechaniczne ciepłomierza nie podlega warunkom gwarancji.
15. Gwarancja obejmuje wyłącznie wyroby sprzedane na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej znajdujące się na tym terytorium w czasie realizacji reklamacji.
16. Gwarancja na sprzedany towar konsumpcyjny nie wyłącza, nie ogranicza ani nie zawiesza uprawnień kupującego wynikających z niezgodności towaru z umową.
17. Pogorszenie parametrów metrologicznych wodomierzy wskutek zanieczyszczeń obecnych w wodzie i instalacji nie podlega warunkom gwarancji.
18. Ekspertyzy oraz próby metrologiczne urządzeń metrologicznych BMETERS mogą być dokonywane w BMETERS Polska lub wyznaczonym przez BMETERS punkcie legalizacyjnym. W celu rozpatrzenia gwarancji niezbędne jest zbadanie ewentualnej przyczyny nieprawidłowego funkcjonowania urządzenia.

Prawidłowa utylizacja zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego, umożliwi zachowanie cennych zasobów środowiska i uniknięcia negatywnego wpływu na zdrowie i środowisko, które może być zagrożone przez nieodpowiednie postępowanie z odpadami.

Zużyty sprzęt przekazać do punktu zbiórki. Ewentualnie skontaktować się z najbliższym punktem sprzedaży bądź z firmą BMETERS sp. z o.o. które udzieli szczegółowych informacji o sposobie utylizacji zużytego sprzętu.



GIOŚ: E0009646WBW