



Dystrybutor:
 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

WARUNKI GWARANCJI:

Prawa, które wynikają z przepisów niniejszej gwarancji nabierają mocy równoległe do umowy sprzedaży i praw konsumenta w przypadku dostarczenia produktu o niewystarczającej jakości. Warunki udzielenia gwarancji określono zgodnie z poniższymi postanowieniami gwarancji.

KARTA GWARANCYJNA

Przedmiotem gwarancji Producenta jest:

CIEPŁOMIERZ, nr fabryczny _____

typ, wg oznakowania _____

Data sprzedaży: _____

Okres gwarancji, liczy od daty sprzedaży:	
typ: ciepłomierz HYDROCAL 5 lat	typ: jednostka zliczająca HYDROSPPLIT 2 lata
typ: czujniki temperatury 2 lata	typ: moduły zewnętrzne i akcesoria 2 lata
typ: przetwornik przepł. do ciepłomierzy 12 miesięcy (od daty sprzedaży)	

pieczęć firmowa sprzedawcy

czytelny podpis sprzedającego

Producent:

QUNDIS GmbH
 Bahnhofstraße 10
 78112 St. Georgen im Schwarzwald

NAJLEPSZE ®



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. W ramach gwarancji Producent odpowiada za wady wyrobu, ujawnione w trakcie użytkowania i będące skutkiem błędów produkcyjnych oraz dokonuje wymiany urządzenia lub jego naprawy.
4. 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.
5. 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.
6. Gwarancja nie obejmuje szkód wynikłych podczas transportu.
7. Gwarancja nie obejmuje szkód wyrządzonych osobom trzecim w wyniku użytkowania naszych produktów.
8. Kupujący jest zobowiązany zgłosić wadliwość wyrobu w przeciągu 2 miesięcy od zauważenia wady, natomiast Sprzedający ustosunkuje się do zgłoszenia w przeciągu 14 dni i doloży starań do sprawnego usunięcia wady, gdy reklamacja jest zasadna.
9. Przed wykonaniem serwisu gwarancyjnego (montażu/demontażu/wymiany) reklamujący musi się skontaktować z BMETERS Polska sp. z o.o.
10. W przypadku dokonywania naprawy lub ekspertyzy (w szczególności metrologicznej) przewidywany czas decyzji o uznaniu reklamacji może ulec wydłużeniu, ze względu na logistykę oraz czas operacyjny jednostek zewnętrznych, niezależnych od BMETERS Polska Sp. z o.o.
11. Do rozpatrywania reklamacji klientów w Rzeczypospolitej Polskiej i współpracy z Producentem został wyznaczony Dystrybutor, wpisany w nagłówek tego dokumentu.
12. Rozstrzygnięcie sporów związanych z gwarancją na ciepłomierz będzie się odbywać w oparciu o polskie przepisy prawne: kodeks cywilny oraz obowiązujące ustawy dotyczące odpowiedzialności producenta za wyrób.
13. Urządzenia metrologiczne nie są odporne na wstrząsy i uderzenia, a uszkodzenie mechaniczne ciepłomierza nie podlega warunkom gwarancji.
14. Gwarancja obejmuje wyłącznie wyroby sprzedane na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej znajdujące się na tym terytorium w czasie realizacji reklamacji.
15. Gwarancja na sprzedany towar konsumpcyjny nie wyłącza, nie ogranicza ani nie zawiesza uprawnień kupującego wynikających z niezgodności towaru z umową.
16. Pogorszenie parametrów metrologicznych ciepłomierzy wskutek zanieczyszczeń obecnych w wodzie i instalacji nie podlega warunkom gwarancji.
17. Dalsze roszczenia klienta, np. odstąpienie od umowy sprzedaży, obniżenie ceny produktu lub inne odszkodowania są wykluczone. Umowne i ustawowe wymagania dotyczące klienta pozostają bez zmian.

Prawidłowa użycia użytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego, umożliwiają 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. Eventualnie skontaktować się z najbliższym punktem sprzedaży bądź z firmą BMETERS sp. z o.o. które udzieli szczegółowych informacji o sposobie użycia użytego sprzętu.



GIOS: E0009646WBW