

INSTRUKCJA OBSŁUGI

CE

# Czujnik Mobile-Alerts

## Nr produktu 001269523



### Szybki przewodnik

Czujnik termo higrometryczny z przewodowym czujnikiem temperatury MA10300

### Czujnik Mobile Alerts

Jest to czujnik dla systemu Mobile Alerts i może być używany tylko z tym systemem. Aby korzystać z czujnika potrzebna jest bramka Mobile Alerts.

### Ustawienie czujnika

Otwórz zasobnik baterii czujnika temperatury i włóż dwie baterie AAA przestrzegając biegunowości. Umieść sondę H2O (logo H2O u góry) w miejscu, gdzie może dochodzić do wycieku wody (np. za pralką).

### Dodaj czujnik

Otwórz aplikację, wyświetli się okno dialogowe. Czujnik Hannover służy wyłącznie celom testowym i można go usunąć. Kliknij Dodaj nowy czujnik i zeskanuj kod QR znajdujący się z tyłu czujnika, ustaw teraz nazwę czujnika.

Więcej informacji i szczegółowych wskazówek znajdziesz w "Info" w aplikacji na stronie [www.mobile-alerts.eu](http://www.mobile-alerts.eu).

Deklaracja zgodności znajduje się na stronie: [www.mobile-alerts.eu/technoline/doc](http://www.mobile-alerts.eu/technoline/doc)

Zużytych baterii nie usuwaj do odpadów gospodarczych, ponieważ jest to szkodliwe dla zdrowia i środowiska. Zużyte baterie możesz za darmo oddać do sprzedawcy lub do punktu zbiórki. Jako użytkownik końcowy masz obowiązek prawny usuwać zużyte baterie do punktów zbiórki lub oddawać do sklepu.

Ten symbol oznacza konieczność osobnego usuwania urządzeń elektrycznych po ich zużyciu. Oddaj sprzęt elektroniczny do punktu zbiórki lub miejsca gdzie poddawane są recyklingowi. Dotyczy to wszystkich krajów Unii Europejskiej oraz innych państw europejskich gdzie obowiązuje segregacja odpadów.

### Specyfikacje

Baterie: 2 x Mikro (LR06, AA), alkaliczne

Żywotność baterii: około 2 lata

Zakres pomiarowy: - 39.9°C do +59.9°C

Dokładność: 1 °C

Wilgotność zakresu pomiarowego: 20-99%

Dokładność: 3%

Odstępy pomiędzy pomiarami: 7 minut

Zakres transmisji: 100m (na otwartej przestrzeni)

Długość kabla: 1,5m

<http://www.conrad.pl>