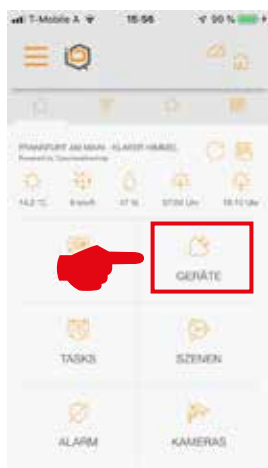


## Instrukcja integracji - bramka Mediola

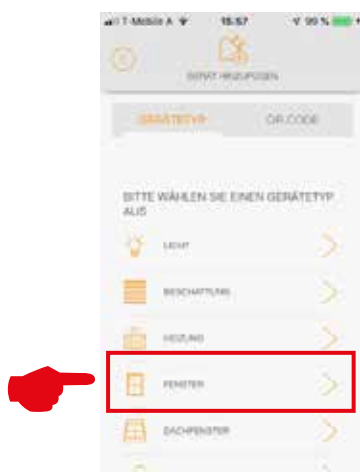


› Warunkiem koniecznym do integracji jest zastosowanie dowolnej bramki Mediola kompatybilnej z protokołem EnOcean lub zastosowanie adaptera EnOcean. Należy również zainstalować oprogramowanie AIO CREATOR NEO. Oprogramowanie musi być licencjonowane i musi być utworzone co najmniej jedno pomieszczenie, aby można było przypisać czujnik.

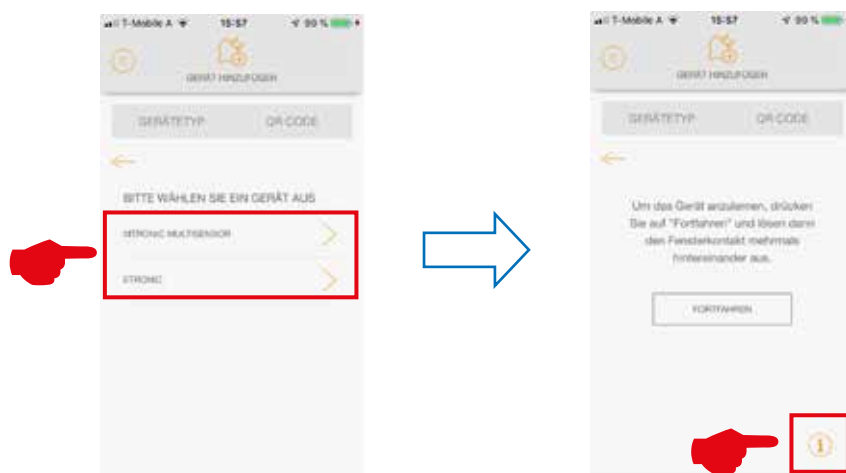
› Kliknij na „Geräte“ i po wybraniu żądanego pomieszczenia dla nowego czujnika, rozpocznij dodawanie czujnika za pomocą „+“.



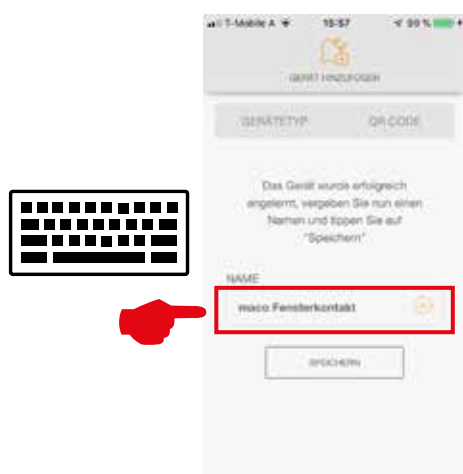
› Wybierz typ urządzenia „Fenster“ i kliknij na „MACO“ na liście producentów.



- › Wybierz czujnik „mTronic“ lub „eTronic“ „ i zaprogramuj go. Szczegółowe informacje na temat programowania są dostępne w części „(i)“.



- › Po wykryciu czujnika możesz nadać mu nazwę, a proces kończy się zapisem.



- › Sprawdź działanie czujnika poprzez otwarcie/uchylenie okna. Jeśli komunikaty stanu nie są prawidłowe, należy sprawdzić ustawiony tryb pracy lub pozycję montażową czujnika.

MACO w Twojej okolicy:  
[www.maco.eu/kontakt](http://www.maco.eu/kontakt)



TECHNIKA  
KTÓRA PORUSZA



Niniejszy dokument jest na bieżąco aktualizowany.  
Aktualną wersję można znaleźć na stronie <https://www.maco.eu/assets/759337>  
lub zeskanować kod QR.

Data: 02/2018 - Zmiany: 02.04.2021  
Nr 759337  
Wszelkie prawa i zmiany zastrzeżone.