**Instrukcja obsługi aplikacji moniheat me**

Aplikacja moniheat me służy do kontroli akcesoriów mobilnych za pomocą telefonu komórkowego lub tabletu z systemem iOS. Do komunikacji jest używany protokół Bluetooth.

Na chwilę obecną dostępne są następujące akcesoria:

* ogrzewacz mobilny z termometrem
* krokomierz

1. Wchodzimy do AppStore i wyszukujemy aplikację moniheat me:

Background pattern

Description automatically generated

Graphical user interface, application

Description automatically generated

1. Po zainstalowaniu aplikacja moniheat me informuje o potrzebie dostępu do Bluetooth. Należy oczywiście nacisnąć OK, aby na to zezwolić. W przeciwnym wypadku aplikacja będzie bezużyteczna!

Graphical user interface, text, application, chat or text message

Description automatically generated

1. Tuż po uruchomieniu lub jeżeli nie ma żadnych akcesoriów w zasięgu aplikacja wygląda następująco:

Graphical user interface, application, Teams

Description automatically generated

1. Aplikacja automatycznie wyszukuje najbliższe i niesparowane urządzenie mobilne i automatycznie się z nim łączy i wykonuje procedurę „parowania” (ang. pairing).  
   W takim wypadku będzie widoczna aktualna temperatura wskazywana przez urządzenie ogrzewające lub liczba zrobionych kroków zapamiętana przez krokomierz:

Graphical user interface, timeline

Description automatically generated with medium confidence

1. Użytkownik powinien ustawić swój identyfikator poprzez kliknięcie w napis **User** :  
     
   Logo

   Description automatically generated

Wtedy zostanie przeniesiony do następnego ekranu:

Graphical user interface, text, application, chat or text message

Description automatically generated

gdzie musi wprowadzić swój identyfikator i następnie go zatwierdzić kliknięciem napisu **Set**Logo

Description automatically generated

1. Co jakiś czas użytkownik może wysłać aktualne wyniki pomiarów na serwer klikając napis **Sync**A picture containing text, clipart

   Description automatically generated
2. Użytkownik może regulować temperaturę urządzenia grzewczego za pomocą suwaka w aplikacji, który znajduje się poniżej pola wyświetlanej temperatury. Są dostępne cztery poziomy intensywności ogrzewania: 0%, 33%, 66% i 100%.  
     
   A picture containing graphical user interface

   Description automatically generated